



**Rouleaux
Dalles & Lames**

Sols, murs & accessoires pour professionnels

Collection 2026-2027

Gerflor[®]

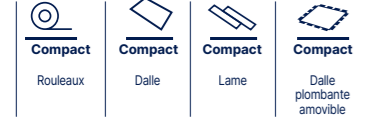
Solutions pour professionnels

Formats

Acoustique ou envers textile



Compact



Performances

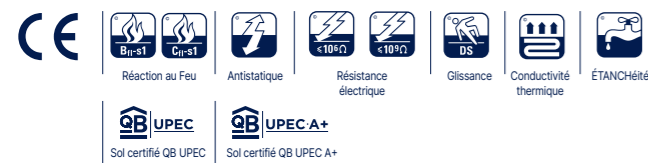
T/P Groupe d'abrasion	20 dB Isolation acoustique en dB (EN ISO 717-2)	R10 GLISSANCE	U4 Classement d'usure
10⁵ résistance électrique en Ω : 5 × 104 ≤ R ≤ 106 (EN 1081/DIN 51953)	10⁷ résistance électrique en Ω : 10 ⁶ ≤ R ≤ 10 ⁸ (EN 1081/DIN 51953)	TMP Mousse Très Haute Densité	



Traitements de surface

PROTECSOL[®] 2 Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé de nouvelle génération	Protocols[®] Mat Protocols[®] Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé	evercare[™] Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé de nouvelle génération
Sparclean[®] Traitement de surface	Protecshield[™] Pur+ Matt Traitement de surface Polyuréthane GAMMES LVT	Gernet Ultra[®] Traitement de surface Polyuréthane
neocare[™] Traitement de surface DLW LINOLEUM		

Certifications



FLOOR TO FLOOR
BY GERFLOR & PAPREC



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Images et photos non contractuelles.
Échelle réduite pour les décors bois ; les images de cette brochure ont été reproduites aussi fidèlement que la technologie d'impression le permet.

Sommaire

- Présentation de Gerflor
- Nos engagements pour un développement durable
- Programme de recyclage Seconde Vie Gerflor
- Un accompagnement tout au long de votre projet

10. Informations générales et techniques

- Normes et réglementation : feu, acoustique, ...
- Entretien
- Nos solutions de recouvrement des sols amiantés
- Gerflor en un clin d'œil

20. Recherche par application / Guide de choix

- Bâtiments hospitaliers & assimilés
- Maisons médicalisées / Cabinets spécialisés / Médecine privée
- Maisons de retraite & EHPAD
- Établissements d'enseignement
- Cuisines & restaurants
- Bâtiments civils & administratifs
- Hôtellerie - vacances
- Bâtiments commerciaux (hors grandes surfaces alimentaires)
- Bâtiments commerciaux (grandes surfaces alimentaires)
- Bâtiments d'habitation
- Gares & aéroports
- Bâtiments d'activités sportives (hors zones sportives)
- Sport
- Industries

48. Recherche par produit

467. Tableau récapitulatif prix fournis posés 2026

48-71. Sols Acoustiques Habitat U2S

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée
Transit 2S3 **Nouveau**
Transit **h_{cp}** Compact **Nouveau**
Transit **h_{cp}** Acoustic **Nouveau**

Rouleaux 2S3 pose non collée
Transit Tex 2S3 16 dB **Nouveau**
Transit Tex Max 2S3 19 dB **Nouveau**

Dalles & lames LVT* acoustiques pose collée & pose poissée
Creation 40 Zen

Lames / Dalles U2S Solutions clipsables
Home Solid Clic
Home Solid Clic Silence 19 dB

72-143. Sols Acoustiques et Compacts U3/U4

Taralay Premium
Taralay Premium ZER[®] Nouveau
Taralay Millenium
Taralay Sécurité
Taralay Impression
Taralay Impression h_{cp}
My Taralay Impression
Taralay Initial Nouveau
Creation 55 Zen
Creation 70 Zen
Transit Tex Max 33/43 Nouveau
Tarastep Pro

144-169. DLW Linoleum Batiment

Linoleum Compact / Acoustic
Marmorette
Colorette
Uni Walton
Lino Art Urban **Nouveau**
Lino Art Moon **Nouveau**
Linoleum Solutions Techniques
Linodur - Fort Trafic
Marmorette LCH - Dissipateur

170-193. Solutions Douches

Système Taradouche
Mural Calypso
Taralay Sécurité Compact Design
Taralay Sécurité Compact Uni
Taralay Sécurité Compact Ultra
Taralay Sécurité Ultra Plus
Éléments de finition Système Taradouche
Mural Revela Nouveau

194-219. Sols Homogènes Mipolam U4

Mipolam Symbioz[™]
Mipolam Planet & Bioplanet
Mipolam Affinity
Mipolam Accord
Mipolam Troplan

220-311. Dalles et Lames Décorées LVT* U2S/U3/U4

Creation 40
Creation 40 **Nouveau**
Creation 40 Clic **Nouveau**
Creation 40 Clic Acoustic **Nouveau**
Creation 55
Creation 55 **Nouveau**
Creation 55 Clic **Nouveau**
Creation 55 Clic Acoustic **Nouveau**
Creation 55 Looselay
Creation 55 Looselay Acoustic

Creation 70
Creation 70 **Nouveau**
Creation 70 Clic **Nouveau**
Creation 70 Looselay
Creation 70 Connect

Creation Zen
Creation 40 Zen
Creation 55 Zen
Creation 70 Zen

Creation Saga²
My Creation
My Creation Zen
My Creation Saga²

312-321. Dalles Moquette
Armonia 540 Nouveau
Armonia 620 Nouveau

322-335. Dalles Plombantes Amovibles U4
Attraction[®]
GTI[®] Max
GTI[®] Pure
GTI[®] EL5

336-355. Sols Conducteurs / Dissipateurs U4

Sols conducteurs
GTI[®] EL5
Mipolam EL5
Mipolam Technic EL5
Sols dissipateurs
Mipolam Robust EL7
Mipolam EL7
Sols antidérapants
Tarasafe Plus **Spécial cuisines**
Tarasafe Super

356-399. Sols Sportifs
Taraflex[®]
Linoleum DLW
Connor Sports[®] Aspire I Nouveau
PowerGame[™]+
Powershock

400-419. Solutions Murales
Dalles et panneaux muraux
Mural Revela **Nouveau**
Accessoires Mural Revela **Nouveau**
Revêtements muraux
Mural Ultra Design
Mural Calypso

420-464. Offre Accessibilité / Accessoires
Solutions de finition bâtiment
Solutions de finition sport
Accessibilité
Escaliers dans les ERP
Solutions techniques bâtiment et sport

* LVT : Luxury Vinyl Tile

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires



Présentation de Gerflor

Depuis plus de 80 ans, le Groupe Gerflor **conçoit, fabrique et commercialise des solutions innovantes et décoratives, en intégrant les enjeux environnementaux et sociétaux**. Son portefeuille de produits est composé de sols souples, de revêtements muraux et d'éléments de finitions.

Gerflor accompagne au quotidien les professionnels et les particuliers à chaque étape de leur projet, depuis le choix du produit jusqu'à la gestion de la fin de vie et des solutions de recyclage. Fabricant européen, le Groupe emploie **5200 collaborateurs** dans **24 usines, 30 filiales** et distribue ses produits et services dans plus de **120 pays**. Les solutions Gerflor équipent les bâtiments tertiaires, éducatifs, hospitaliers, sportifs ou encore résidentiels.

Face à l'urgence climatique, l'ambition du Groupe est plus que jamais de **concilier croissance durable et rentable avec des initiatives résolues et innovantes visant à réduire notre empreinte environnementale**.

Répartition de nos sites de production et filiales commerciales



Amérique Moyen-Orient et Afrique Asie de l'Est et Australie

● Bureaux de vente ● Usines de fabrication ● Siège social

30 Filiales **24** Sites de production et plateformes logistiques **5** Technocentres



- Habitat U2S
- Hétérogènes U3/U4
- Lino
- Solutions Douches
- Homogènes Mipolam U4
- Creation LVT U2S/U3/U4
- Dalles Moquette
- Dalles Plombantes Amovibles U4
- Sols Conducteurs Dissipateurs
- Sols Sportifs
- Solutions Murales
- Accessibilité Accessoires



we care / we act

Nos engagements pour un développement durable

Objectifs 2030

Les espaces où nous vivons, travaillons et nous divertissons ont un impact profond sur notre bien-être et la santé de notre planète. En tant que leader des solutions durables pour les revêtements de sol, les murs et les finitions, nous assumons cette responsabilité. Nous vous invitons à nous rejoindre dans cette aventure. Ensemble, nous pouvons contribuer à un avenir plus responsable, étape par étape, car nous nous soucions de la planète et agissons.

Engagés pour le climat

Nous agissons avec une feuille de route ambitieuse de décarbonation

-30% CO₂

scopes 1, 2, 3 en tonnes eq CO₂, vs 2019. Science Based Targets⁽¹⁾

Engagés pour les ressources

Nous innovons pour des matières plus durables et responsables

75%

contenu biosourcé, minéral et recyclé⁽²⁾

30%

contenu recyclé⁽³⁾

Engagés pour la circularité

Nous investissons dans des solutions de recyclage et de réduction des déchets

65 000

tonnes de chutes traitées⁽⁴⁾

45%

pose libre⁽⁵⁾

Engagés pour la santé et le bien-être

Nous créons des espaces intérieurs sains et confortables

100%

de nos produits meilleurs que les normes de qualité de l'air intérieur⁽⁶⁾

95%

des ventes couvertes par une FDES ou EPD⁽⁷⁾

Engagés pour nos collaborateurs

Nous assurons un environnement de travail sécurisé et stimulant

30%

de femmes⁽⁸⁾

40%

mobilité interne⁽⁹⁾

Objectif 0

accident⁽¹⁰⁾

Plus de détails : 1. Scopes 1, 2 & 3, en valeur absolue, approche « market-based ». Trajectoire validée par l'initiative SBT (Science Based Targets). 2. Origine des matières premières pour l'ensemble du portfolio Gerflor Sols et Murs, en tonnes, en moyenne. Comprend 15% de sel vierge, composant de la fabrication du vinyle. Sur la base de 71% en 2024. 3. Pourcentage moyen contenu dans le portfolio de vinyles Gerflor Sols et Murs, en tonnes. Sur la base de 21% en 2024. 4. Traités dans nos propres usines de recyclage. Par rapport à 59 040 tonnes en 2024. 5. Pourcentage de nos ventes de revêtements de sol (en chiffre d'affaires réalisés) avec des produits non collés, faciles à enlever, faciles à réutiliser. Sur la base de 40% en 2024. 6. 100% du vinyle et du linoléum vendus sur le marché de la construction inférieurs à 100 µg / m³ (TCOV 28 jours). 7. % de nos ventes Sols & Murs couvertes par des FDES ou EPD. Comparé à 44% en 2024. 8. % de femmes dans notre effectif mondial et parmi nos managers. Comparé à respectivement 26 et 27 % en 2024. 9. Pourcentage d'emplois pourvus via des recrutements internes, Groupe Gerflor. Sur la base de 25% en 2024. 10. Objectif T11 : Taux de fréquence des accidents avec arrêt de travail pour un million d'heures travaillées : inférieur à 3 vs 8,9 en 2024, pour tous les employés du Groupe Gerflor.

Programme de recyclage Seconde Vie Gerflor



Votre programme en circuit court et boucle fermée

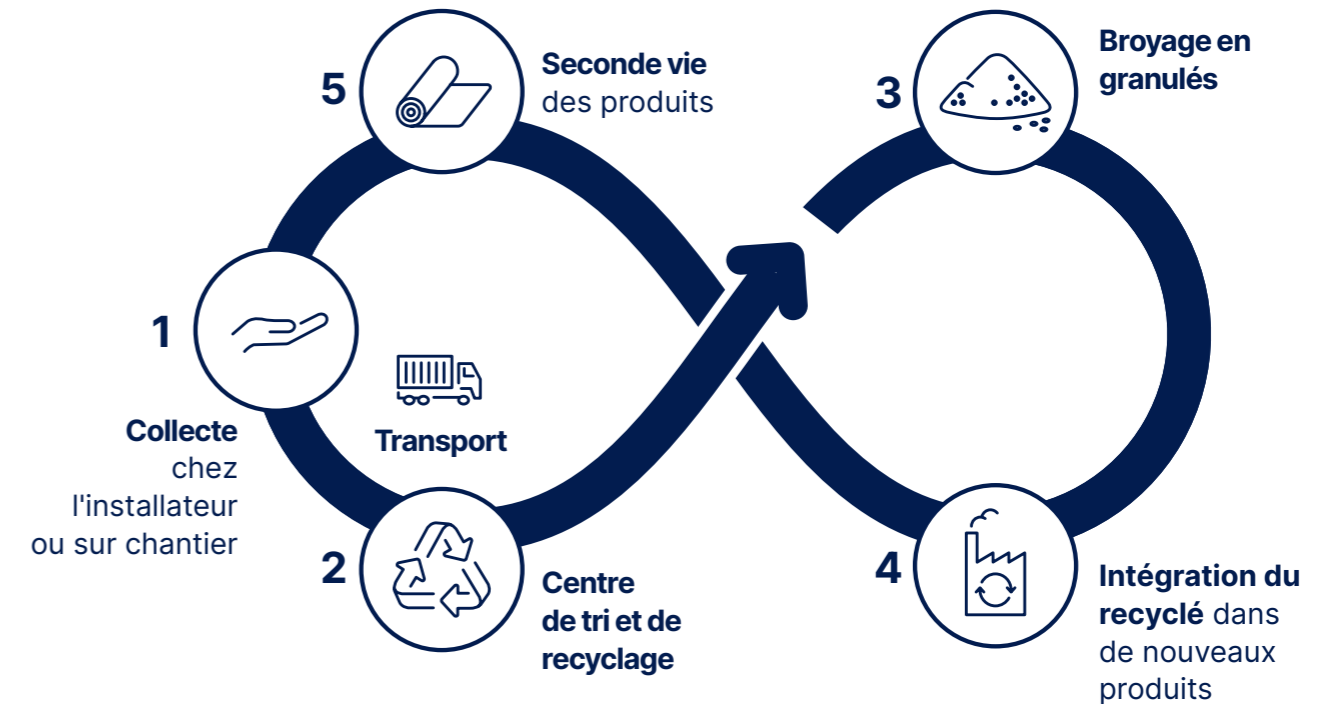
3 offres de collecte

Recyclage des chutes de pose

Recyclage des produits en fin de vie non collés

Recyclage des produits en fin de vie collés

Gerflor vous propose des contenants adaptés à vos volumes de collecte pour chacune de ces 3 situations. La collecte et la livraison de nouveaux contenants s'effectuent à la demande, gratuitement.



Les avantages du programme Seconde Vie

- Sur-mesure
- Simple
- Gratuit
- Certifié
- Avantage compétitif

+ D'INFOS ET ADHÉSION SUR LE SITE GERFLOR.FR



Un accompagnement tout au long de votre projet

Les services Gerflor



Compétences

1

Formation

- Alternance, formation continue et VAE (Validation des Acquis par l'Expérience)
- Tous niveaux
- Formations diplômantes aux techniques de mise en œuvre de revêtements de sols souples, dispensées par des formateurs professionnels
- 2 lieux : le Technocentre Gerflor à Tarare (69) et le CFA de Roubaix (59)



Choix & Inspiration

2

Documentations techniques et commerciales

L'ensemble des documentations techniques et commerciales sont disponibles en libre accès sur le site internet.



Transparence environnementale

Chez Gerflor, nous plaçons les enjeux environnementaux au cœur de nos produits. L'ensemble de la documentation environnementale des produits est disponible sur notre site internet (FDES individuelles, fiches environnementales, rapport RSE...).



Livraison gratuite d'échantillons sous 72h

La commande d'échantillons est un service gratuit pour vous aider à sélectionner le bon produit pour votre projet. Commandez 7j/7 et 24h/24 depuis notre site internet en sélectionnant le coloris souhaité ou auprès de notre service client au 0810 569 569 (N°Azur) ou par mail à contactfrance@gerflor.com.

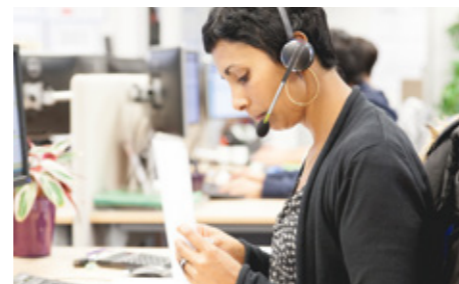


Conception

3

Aide à la prescription

Notre équipe d'assistance technique est disponible pour vous conseiller sur le type de sol adapté à votre chantier et sur les spécificités et techniques de pose, avec visite chantier si nécessaire.



Personnalisation

Pour un rendu unique de vos sols, nous vous offrons la possibilité de :

- Personnaliser un coloris
- Personnaliser un décor
- Personnaliser un logo ou motif
- Modifier les caractéristiques d'un produit
- Reproduire une ancienne gamme



Simulation

Profitez de notre service « Interior Designer » pour vous projeter dans la réalisation de vos projets. Téléchargez votre photo et visualisez votre sol en situation.



Commande

4

Gamme complète

Gerflor offre un catalogue de compléments de gammes complètes avec des revêtements et protections murales, tapis d'entrée, mains-courantes, plinthes, remontées en plinthe, profilés, système douche, soudures, outillage, sous-couches, adhésifs...



Espace client

Un accès 24h/24 & 7j/7 sur mobile, PC et tablette

- Visibilité des stocks
- Commandes produits et échantillons
- Suivi et historique de commandes (livraison, facturation...)



Livraison rapide

Des solutions adaptées à vos besoins :

- Livraison express
- Réservation de stocks
- Choix d'un transporteur dédié
- Aide au déchargement ...



Pose

5

Aide à l'installation

Sur demande, nos équipes d'assistance technique peuvent vous accompagner sur votre chantier avec des formations spécifiques (pose ou entretien) et aide au démarrage de chantier.



Maintenance

6

Service technique après-vente

Notre équipe d'assistance technique répond à vos questions concernant la maintenance de nos revêtements et vous accompagne pour tout litige.

Garantie

Tous nos revêtements de sols bâtiment sont garantis 12 ans, et nos sols sportifs sont garantis 10 à 15 ans.



Fin de vie

7

Recyclage

Retrouvez toutes les informations sur notre programme de recyclage Seconde Vie p.7.



Des équipes expertes à chaque étape de votre projet

Service express

Conseils techniques et commandes d'échantillons : **0810 569 569 (N°Azur) ou contactfrance@gerflor.com**

Service client

Commandes et réservations produits : bat.rhoneparisnord@gerflor.com bat.estouest@gerflor.com

Chargés d'affaires

Une équipe commerciale proche de vous, partout en France, pour vous accompagner.

Service d'assistance technique

Des Responsables Techniques partout en France, pour se déplacer sur vos chantiers.



Informations générales et techniques

Normes et réglementation : feu, acoustique, ...

CLASSEMENT UPEC

Le classement UPEC des locaux et des revêtements de sols est un classement de durabilité en fonction de l'usage.

Il vise les 11 types d'ouvrages :

- les bâtiments d'habitations,
- les bâtiments administratifs,
- les gares et les aéroports,
- les commerces,
- l'hôtellerie,
- l'enseignement,
- les bâtiments hospitaliers,
- les maisons médicales, cabinets spécialisés, médecine privée,
- les maisons d'accueil pour personnes âgées,
- les bâtiments d'activités sportives,
- et les cuisines et restaurants.

Il ne s'applique pas aux locaux industriels ; ceux-ci relèvent du classement I/MC. Il ne s'applique pas aux locaux où prédominent d'autres préoccupations que la durabilité (exemple : sols sportifs) ou bien des facteurs de destruction autres que ceux résultant du trafic piétonnier et des activités usuelles. Il indique le niveau d'exigence auquel doit satisfaire l'ouvrage et le niveau de performance du revêtement.

Disponible sur le site internet du CSTB : CPT n°3782_V2

• CLASSEMENT DES LOCAUX :

Pour chaque facteur (lettre) du classement, le revêtement de sol en œuvre doit avoir un indice au moins égal à celui du local.

Chaque lettre caractérise une notion :

U sure à la marche

Poinçonnement

E comportement à l'eau et à l'humidité

C tenue aux agents chimiques et produits tachants

Les indices augmentent avec la sévérité et le niveau de performance.

• CLASSEMENTS POSSIBLES

U	2	2S	3	3S	4	(sols PVC : classement 2, 2S, 3 et 4 possibles) (sols Lino : classement U2S, 4 possibles)
P	2	3	4	4S		(sols PVC : classement 2, 3, 4 et 4S possibles) (sols Lino : classement 3 possible)
E	1	2	3			(sols PVC : classement 1, 2 et 3 possibles) (sols Lino : classement 1 et 2 possibles)
C	0	1	2	3		(sols PVC : classement 2 possible) (sols Lino : classement 2 possible)

Étude spécifique pour obtenir le C3

• NORMES FIXÉES

Les produits relevant d'une norme européenne (ISO 10581, ISO 10582, ISO 26986, ISO 10595, ISO 24011 et EN 650, 651, 652, 655 et 686) et mis en œuvre selon NF DTU 53.12 (pose collée en plein) peuvent relever de la certification QB UPEC / QB UPEC A+ pour un usage dans des locaux classés au plus P3. Dans le cas contraire, les produits peuvent faire l'objet d'une procédure d'évaluation (Avis Technique (ATEC/DTA) ou Appréciation Technique d'Expérimentation (ATEX)) pour un usage dans des locaux classés au plus P4s.

Pour les revêtements de sol à base de PVC, le classement U détermine les épaisseurs de la couche d'usure.

	ACOUSTIQUE	COMPACT
U2S	≥ 0,25 mm	≥ 0,30 mm
U3	≥ 0,50 mm	≥ 0,55 mm
U4	≥ 0,65 mm	≥ 0,70 mm

Le classement P fixe la performance au poinçonnement pour les produits Acoustic (CFT)

P2 : Poinçonnement rémanent < 0,35 mm

P3 : poinçonnement rémanent ≤ 0,20 mm (PVC) et ≤ 0,30 mm (Linoléum)

Pour les produits compacts (CPT) : ≤ 0,1 mm (PVC) et ≤ 0,15 mm (Linoléum)

CERTIFICATION QB UPEC / QB UPEC A / QB UPEC A+

En France, la marque QB UPEC (A/A+) est issue des certifications volontaires des fabricants de sols et est délivrée par le CSTB. Elle est basée sur les normes européennes de spécifications produits complétées par les exigences relatives au classement UPEC des locaux. Elle s'applique à l'ensemble des familles de produits définies par les normes NF EN ISO 10581, NF EN ISO 10582, NF EN ISO 26986, NF EN ISO 10595, NF EN 650 à 652 et NF EN 655. Depuis 2021, les familles de produits à base de linoléum ont été intégrées à la marque QB UPEC (A/A+). Il s'agit des familles définies par les normes NF EN ISO 24011 et NF EN 686.

• QB UPEC

Elle caractérise les revêtements de sol (PVC et Linoléum) sans réelles propriétés acoustiques au bruit de choc ($\Delta L_w < 15$ dB) selon le règlement particulier (QB 30).

• QB UPEC A

Elle caractérise les revêtements de sol à base de linoléum avec propriétés au bruit de choc ($\Delta L_w \geq 15$ dB) selon le règlement particulier (QB 30). Famille de produit concerné :

- EN 686 : Revêtements de sol résilients - Linoléum uni et décoratif sur sous-couche mousse

• QB UPEC A+

Elle caractérise les revêtements de sols avec propriétés acoustiques au bruit de choc ($\Delta L_w \geq 15$ dB) et une sonorité à la marche ($L_{n,e,w} < 65$ dB) selon un règlement particulier QB 30.

Les familles de produits concernées par cette marque NF (QB) sont définies par les normes :

- NF EN ISO 11638 VSM : revêtements de sols résilients.

Revêtements de sols à base de polychlorure de vinyle sur mousse.

AVIS TECHNIQUE (ATEC / DTA)

Cette procédure française est destinée au produit innovant ne relevant pas d'une norme produit et/ou sa mise en œuvre ne relève pas d'une norme NF DTU. Cette démarche est volontaire et correspond à l'avis formulé par un groupe d'experts représentatifs des professions, appelé Groupe Spécialisé (GS) sur l'aptitude à l'usage des procédés innovants pour un usage donné (en référence au classement UPEC des locaux pour les revêtements de sol). L'Avis prend la forme d'un Avis Technique (ATEC) pour les produits sans marquage CE et d'un Document Technique d'Application (DTA) pour ceux relevant d'une norme produit. Un AT/DTA donne le même niveau d'assurance/garantie qu'un revêtement en pose traditionnelle (voir "Assurances" page 15).

APPRECIATION TECHNIQUE D'EXPERIMENTATION (ATEX)

Cette procédure française est une procédure rapide formulée par un groupe d'experts sur tout produit ne faisant pas encore l'objet d'un Avis Technique, afin de faciliter la prise en compte de l'innovation dans la construction. Cette démarche volontaire peut viser un ensemble de chantier (Cas A) ou un seul chantier donné (Cas B).

NORME EUROPÉENNE

• MARQUAGE CE

Le règlement européen relatif aux produits de construction (règlement UE 305/2011 dit R.P.C.) dont l'objet principal est d'abolir les entraves techniques à la libre circulation des produits de construction (on entend par là tout produit fabriqué pour être incorporé de façon durable dans les ouvrages de construction), impose que les ouvrages répondent à sept exigences fondamentales transcrites en termes d'exigences essentielles pour chaque produit de construction :

- Résistance mécanique et stabilité
- Sécurité en cas d'incendie
- Hygiène, santé et environnement
- Sécurité d'utilisation
- Protection contre le bruit
- Économie d'énergie et isolation thermique
- Utilisation durable des ressources naturelles

Le marquage CE et les dispositions qui l'accompagnent (déclaration de performance (DoP) du fabricant et, le cas échéant, certificat de conformité) permettent de présumer de la conformité du produit concerné aux exigences du Règlement Produits de la Construction.

Véritable passeport pour la libre circulation des produits dans l'ensemble de l'Espace Économique Européen, le marquage CE concerne tous les produits de construction dont les spécifications techniques (normes harmonisées ou évaluations techniques européennes (ETE)) existent.

Il ne constitue ni une marque de qualité, ni une marque d'origine et il ne traite pas de la mise en œuvre des produits.

C'est le fabricant, ou son représentant, qui après avoir établi la déclaration de performance, appose sous sa responsabilité le marquage avant la 1^{ère} mise sur le marché du produit.

Pour les revêtements de sols résilients, textiles et stratifiés (norme harmonisée EN 14041) ce marquage est obligatoire depuis 01/01/2007, il est basé sur le respect des exigences essentielles, traduit dans la norme harmonisée en terme de caractéristiques à vérifier et de niveau de conformité.

Ces caractéristiques sont la réaction au feu, l'émission de formaldéhyde, la teneur en pentachlorophénol, la résistance au glissement, le comportement électrique, la conductivité thermique et l'étanchéité à l'eau.

Pour les revêtements de sols sportifs intérieurs (norme harmonisée EN 14904) le marquage est obligatoire depuis le 01/02/2008 et les caractéristiques concernées sont la réaction au feu, le dégagement de substances dangereuses (émission de formaldéhyde et teneur en pentachlorophénol), la glissance, l'absorption des chocs et la durabilité.

NORME INTERNATIONALE

• NORME NF EN ISO 10874

La norme internationale donne un système de classification des revêtements de sols résilients. Cette classification prend en compte les zones d'utilisation ainsi que l'intensité d'usage de ces zones, le classement de chaque produit est donné par le fabricant. Cette auto-certification du matériau doit être complétée par les exemples de locaux définis par chaque pays, ainsi, la France n'ayant pas établi de liste de locaux industriels légers, les classements 41, 42 et 43 ne correspondent pas à un type d'utilisation en France.

La norme internationale ne prenant pas en compte les notions d'entretien, de tachabilité et de résistance chimique, il faudra que ces facteurs ne soient pas oubliés par les maîtres d'œuvre dans leur choix de matériaux.

CLASSEMENT INTERNATIONAL		CLASSEMENT UPEC	
CEN	DOMESTIQUE		
21		Modéré	U2 P2
22		Général	U2 P2
23		Moyen	U2S P2
CEN	COMMERCIAL		
31		Modéré	U2S P3
32		Général	U3 P2
33		Moyen	U3 P3
34		Elevé	U4 P3
CEN	INDUSTRIEL LÉGER		
41		Modéré	U3 P2
42		Général	U3 P3
43		Moyen	U4 P3



Informations générales et techniques

FEU

• EUROCLASSE

Les tableaux ci-dessous fixent les classes déterminées selon la norme NF EN 13501-1, admissibles au regard des catégories M mentionnées dans les règles de sécurité contre l'incendie.

• Sols

« CLASSES SELON NF EN 13501 - 1 »		EXIGENCE
A1 fl	-	Incombustible
A2 fl	s1	M3
A2 fl	s2	
B fl	s1	
C fl	s2	
D fl	s1 ⁽¹⁾ s2	M4

⁽¹⁾ Le niveau de performance s1 dispense de fournir les informations prévues par l'arrêté du 4 novembre 1974 modifié portant réglementation de l'utilisation de certains matériaux et produits dans les établissements recevant du public et l'instruction du 1^{er} décembre 1976 s'y rapportant.

A B C D = vitesse de flamme
s1 s2 = densité de fumée
fl = revêtement de sol

• Produits de construction autres que sols

« CLASSES SELON NF EN 13501 - 1 »			EXIGENCE
A1	-	-	Incombustible
A2	s1	d0	M0
A2	s1	d1 ⁽¹⁾	M1
A2	s2 s3	d0 d1 ⁽¹⁾	
B	s1 s2 s3	d0 d1 ⁽¹⁾	
C ⁽³⁾	s1 ⁽²⁾ s2 ⁽³⁾ s3 ⁽³⁾	d0 d1 ⁽¹⁾	M2
D	s1 ⁽²⁾ s2 s3	d0 d1 ⁽¹⁾	M4 M3 (non gouttant)
Toutes classes ⁽²⁾ autre que E-d2 et F			M4

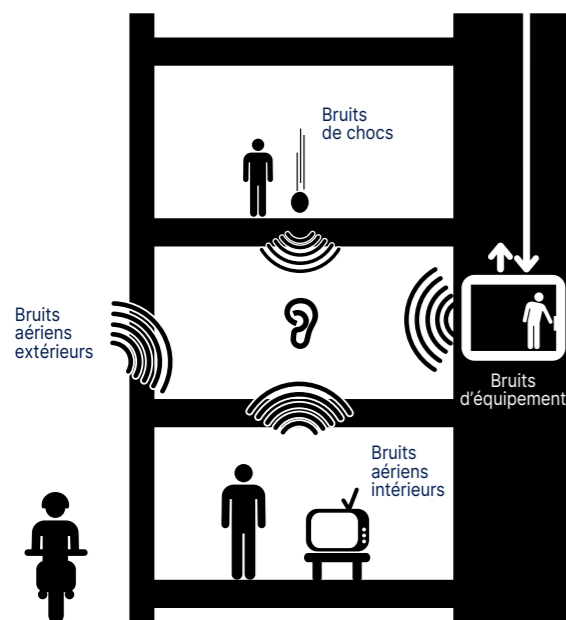
⁽¹⁾ Le niveau de performance d1 est accepté uniquement pour les produits qui ne sont pas thermofusibles dans les conditions de l'essai.

⁽²⁾ Le niveau de performance s1 dispense de fournir les informations prévues par l'arrêté du 4 novembre 1975 modifié portant réglementation de l'utilisation de certains matériaux et produits dans les établissements recevant du public et l'instruction du 1^{er} décembre 1976 s'y rapportant.

⁽³⁾ Admissible pour M1 si non substantiel au sens de la définition de l'annexe 1.

A B C D = vitesse de flamme
s1 s2 = densité de fumée
d0 d1 = chutes de gouttes enflammées

ACOUSTIQUE



Pour les bâtiments d'habitation dont le permis de construire est déposé depuis le 1^{er} janvier 2013, les maîtres d'ouvrage ont l'obligation de fournir, à l'achèvement des travaux, à l'autorité ayant délivré l'autorisation de construire une attestation de prise en compte de la réglementation acoustique. (Arrêté du 27 novembre 2012).

L'attestation s'appuie sur des constats effectués en phases études et chantier, et, pour les opérations d'au moins 10 logements, sur des mesures acoustiques réalisées à la fin des travaux de construction.

Le bruit est la gêne principale citée par les personnes sur leurs lieux de vie (logement, travail, éducation, hospitalisation...).

Les principales causes de gêne dues au bruit sont :

Les revêtements de sols synthétiques n'agissent pas sur ces facteurs :

- bruits aériens extérieurs
- bruits aériens intérieurs
- bruits d'équipement

Cependant, les revêtements de sols résilients contribuent au confort de la personne :

- bruits aériens dans la pièce (ΔR_w)
- bruits de chocs au niveau supérieur d'habitation (ΔL_w)
- bruits d'impacts au même niveau (sonorité à la marche L_n, e, w)

• La réglementation impose des minima aux bruits de chocs

Valeurs aux bruits de chocs

	ARRÊTÉ	MINIMA
Logement	30/06/99	58 dB
Scolaire	25/04/03	60 dB
Hospitalier	25/04/03	60 dB

• Règlementation Acoustique (NRA) et NF HABITAT

	VALEURS MAXIMALES DU BRUIT PERÇU	ΔL_w MINI POUR PLANCHER BÉTON DE 18 CM	ΔL_w MINI POUR PLANCHER BÉTON DE 20 CM	ΔL_w MINI POUR PLANCHER BÉTON DE 22 CM
NRA	58	17	15	14
NF HABITAT	55	20	18	17

SONORITÉ À LA MARCHÉ

La sonorité à la marche traduit le bruit de choc perçu par une personne se situant au même niveau mais dans une pièce adjacente. Elle apporte la notion de confort acoustique à l'intérieur d'un local.

La mesure s'effectue selon la norme NF S 31-074, le résultat s'exprime en niveau de pression (indice L_n, e, w) en décibels. Les sols plastiques atténuent notablement les bruits de chocs ou de trafic à l'intérieur d'un local ou d'une circulation ce qui contribue au confort acoustique en particulier en milieu hospitalier et dans l'enseignement.

Tous les produits sur mousse de la gamme GERFLOR sont de classe A.

Les linoléum sur mousse sont de classe A.

Tous les produits hétérogènes et homogènes sans mousse de la gamme GERFLOR sont de classe B.

CLASSE	NIVEAU DE PRESSION STANDARDISÉE L_n, e, w (dB)	REVÊTEMENT
A	< 65 dB	PVC ou linoléum sur mousse, textiles
B	< 75 dB	PVC homogènes ou hétérogènes sans mousse, linoléum
C	< 85 dB	Stratifié, carrelage sur sous-couche, parquet collé et LVT* collée
D	> 85 dB	Parquet flottant, carrelage, dalle béton sur isolant

* Luxury Vinyl Tile

DOCUMENTS DE MISE EN ŒUVRE (DTU, CPT, ...)

Depuis 2005, la réglementation Française et Européenne a évolué. Le tableau suivant présente les normes, DTU, CPT qui régissent les conditions de bonne mise en œuvre des revêtements de sols.

L'ensemble des DTU a été transformé en normes homologuées. Le non respect de la réglementation entraîne l'exclusion des garanties offertes des polices d'assurance.

La réglementation s'adresse à tous les corps d'état concernés ainsi qu'aux maîtres d'œuvre (architecte, entreprise générale, constructeur...) et aux maîtres d'ouvrage et aux experts.

	NORME DTU	TITRE DE LA NORME
SUPPORT HYDRAULIQUE	DTU 21 / norme NF 18-201	Exécution des travaux en béton
	NF DTU 26.2 / norme NF P 14-201	Chapes et dalles à base de liants hydrauliques
	DTU 13.3 / norme NF P 11-213	Dallages
POSE SOL	NF DTU 53.12 / norme NF P 62-207	Préparation du support et revêtements de sols souples
	CPT / cahier 3781de 05/2017	Système de revêtement pour sol et mur de douche à base de PVC
CHAUFFAGE PAR LE SOL	NF P 90-202	Salles sportives - Caractérisation des supports de revêtement des sols sportifs
	DTU 65.7 / norme NF P 52-302	Exécution de planchers chauffants par câbles électriques enrobés dans le béton
	NF DTU 65.14 / norme NF P 52-307	Exécution de planchers chauffants à eau chaude
	CPT / cahier 3606-V3 de 02/2013	Chauffage par plancher rayonnant électrique
GLISSANCE	Norme XP P 05-010	Détermination de la résistance à la glissance au moyen du plan incliné
	Norme par NF P 05-011	Classement des locaux en fonction de leur résistance à la glissance
	Norme EN 13893	Coefficient de frottement dynamique sur la surface des sols
ACOUSTIQUE	NF S 31 074	Mesurage en laboratoire du bruit de chocs dans une salle par les revêtements de sol posés dans cette salle (sonorité à la marche)
	NF EN ISO 10140	Acoustique - Mesurage en laboratoire de l'isolation acoustique des éléments de construction



Informations générales et techniques

GLISSANCE

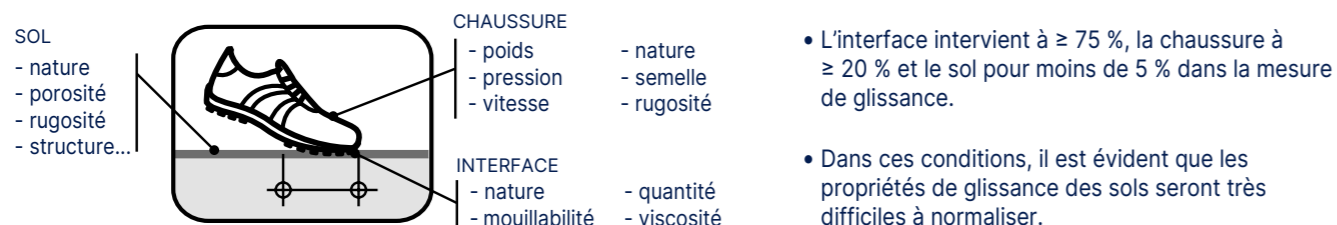
Dans les locaux ne recevant pas de public (industrie), les travailleurs doivent être équipés de chaussures de sécurité. Dans les locaux recevant du public (ERP), l'aspect régulier du sol permet dans la majorité des cas d'éviter les glissades. Le problème qui reste à résoudre se situe dans le changement sec / humide (exemple : flaque ou trace d'humidité). Dans ce cas, la différence est telle (passage d'un facteur 10 à 1) que le contrôle de la glissance est impossible à moins d'introduire un sol non nettoyable. La glissance reste une préoccupation importante mais celle-ci doit rester en conformité avec le problème d'entretien des sols. Cette caractéristique est prise en compte par un groupe européen (CEN 339) qui va régir tous les problèmes de glissance dans tous types de locaux (extérieurs et intérieurs) et tous types de supports (béton, enrobé, peinture, bois, carrelage, sol synthétique, stratifié...). Dans ces conditions, il apparaît très difficile de trouver un accord entre tous les fabricants et tous les utilisateurs sur les méthodes d'essais communes et en plus corrélées en laboratoire et *in situ*.

• MÉTHODES DE TESTS EN LABORATOIRE

Plan incliné NF.

Ce test pour les sols est fait sur un sol fixé sur un plan qui s'incline. Sur la surface du sol à tester, on laisse écouler de l'eau additionnée d'agent mouillant et le testeur équipé de chaussures test (structurées mais non bloquantes). La mesure est l'angle maximum à partir duquel le testeur ne se sent plus en sécurité.

• IMPORTANCE DES FACTEURS



PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

• CLASSEMENT RISQUE ÉLECTROSTATIQUE

L'électricité statique due aux frottements d'un corps (chaussures, objets, tissus...) sur les sols plastiques provoque des effets néfastes qui affectent :

- 1 - Confort de la personne
 - Le confort contre les décharges électrostatiques (habitat, lieu de travail).
- 2 - Perte d'information
 - Le fonctionnement d'appareils (micro, informatique, électronique).
 - La fiabilité d'une mesure (ordinateur, central téléphonique...).
 - La construction de matériel informatique et électronique (fabricant matériel...).
- 3 - Risque d'explosion
 - L'élimination de poussières dans les locaux ultra propres.
 - La sécurité des personnes et des biens (bloc opératoire, poudrerie...).

• LES MESURES ÉLECTRIQUES

Pour caractériser les propriétés électriques des matériaux, on effectue des mesures de :

- Potentiel de charges électrostatiques
 - Propriétés d'accumuler les charges ou non. Cette valeur est synonyme de confort de la personne.
- Temps de décharge
 - Propriétés de diluer les charges en un temps très court. Cette valeur caractérise la protection du matériel et la sécurité des mesures.
- Résistance électrique transversale
 - Propriétés d'éliminer les charges. Cette valeur assure la sécurité des personnes et des biens.

LES TROIS NIVEAUX

• Niveau 1 - Confort électrique

- Pas de décharge électrostatique quand on touche une pièce métallique.
- Le potentiel de charge du sol est faible.

• Niveau 2 - Sécurité de mesure et du matériel

- Une personne chargée électrostatiquement se décharge instantanément en marchant sur le sol.

• Niveau 3 - Sécurité des biens et des personnes

- Mise à la terre instantanée de toute charge électrostatique évitant tout risque d'arc électrique dans une atmosphère explosive (bloc opératoire, poudrerie ou à risque, centraux téléphoniques, fabrication de composants).

APPELLATIONS	VALEUR NF EN 1815 (en kV)	NF EN 1081 (en Ω)	VALEURS EXIGÉES PAR LES FABRICANTS*
Antistatique	$\leq 2,0$		
Dissipateur	$\leq 2,0$	$10^6 \leq R \leq 10^9$	$10^6 < R \leq 10^8$
Conducteur	$\leq 2,0$	$5 \times 10^4 \leq R \leq 10^6$	$5 \times 10^4 < R \leq 10^6$

* Compte tenu d'une perte d'une puissance de 10 sur chantier, les fabricants de matériels électroniques exigent des valeurs inférieures à la norme pour protéger leurs produits.

ASSURANCES

L'assurance construction a été instituée par la loi dite « Spinetta » en date du 04/01/78 (article 1792 et suivants du Code Civil) ; ainsi, le constructeur (architecte, entrepreneur, technicien ou autre personne liée au maître de l'ouvrage) a **une obligation d'assurance de responsabilité civile décennale**. Il est en effet responsable des dommages, même résultant d'un vice du sol, qui compromettent la solidité de l'ouvrage ou qui le rendent impropre à sa destination. Une présomption de responsabilité pèse sur lui pendant les dix ans à compter de la date de réception des travaux.

L'application de la garantie d'assurance est conditionnée par plusieurs éléments et notamment les suivants :

A. Activité exercée par l'assuré

L'assureur apprécie le risque couvert sur la base de la déclaration faite par l'assuré de l'(ou les) activité(s) qu'il exerce. Une fausse déclaration (ou déclaration incomplète) peut conduire à la non assurance des dommages affectant les travaux exécutés.

B. Les procédés mis en œuvre par l'assuré

La garantie des travaux mis en œuvre par l'assuré est conditionnée à l'exécution de travaux spécifiquement définis, à la souscription du contrat d'assurance par une clause de « travaux de technique courante ».

Cette segmentation entre technique courante et non courante diffère de la segmentation professionnelle entre technique dite traditionnelle et technique non traditionnelle.

Du point de vue de l'assureur, les techniques courantes sont normalement couvertes par le contrat d'assurance alors que les techniques considérées comme non courantes nécessitent, lorsqu'elles sont mises en œuvre, l'obtention d'un accord préalable de l'assureur.

L'absence de déclaration de travaux de technique non courante fait peser la menace des sanctions prévues par le Code des assurances pour défaut de déclaration d'une aggravation du risque, à savoir, une réduction de l'indemnité due en cas de sinistre voire une non-garantie.

La segmentation entre techniques courantes et techniques non courantes est propre à chaque assureur. Cependant, la Fédération Française de l'Assurance (FFA) recommande la segmentation suivante :

TECHNIQUES COURANTES	TECHNIQUES NON COURANTES
Normes et NF DTU	Règles professionnelles non acceptées ou non examinées par la C2P*
Recommandations professionnelles RAGE	Familles d'Avis Techniques (ATec / DTA) mises en observation (liste orange) de la C2P
Règles professionnelles acceptées par la C2P*	ATEX réservée ou défavorable
Avis Techniques (ATec / DTA) en vigueur et sans observations (liste verte) de la C2P	Pass'Innovation en liste orange ou rouge
ATEX favorable	Enquêtes Techniques Nouvelles réalisées par un Bureau de Contrôle
Pass'Innovation en liste verte	Autres (mode d'emploi, garantie fabricant, ...)

* C2P : Commission Prévention Produits qui dépend de l'Agence Qualité Construction (AQC)

Tous les Avis Techniques (ATec/DTA) et ATEX de la société Gerflor sont dans la liste verte de la Commission Prévention produit (C2P) (disponible sur <http://listeverte-c2p.qualiteconstruction.com>) et sont donc considérés comme technique courante d'après les recommandations de la FFA.

Les produits sous certificats NF (QB) UPEC sont considérés comme technique courante de par leur mise en œuvre collée.



Informations générales et techniques

ENTRETIEN

L'hygiène et l'entretien sont deux priorités essentielles dans le développement des produits Gerflor.

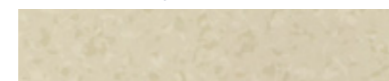
Afin de répondre au mieux aux exigences spécifiques de chaque marché, Gerflor a mis au point plusieurs traitements exclusifs adaptés à chaque type de produit, mais surtout à chaque type d'utilisation.

TRAITEMENTS EVERCARE™ ET PROTECSOL® 2

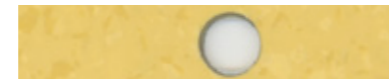
Ces traitements de surface révolutionnaires, à base de polyuréthane, sont doublement réticulés UV et selon une technologie de Polymérisation Laser (exclusivité GERFLOR), avec une inertie chimique. On obtient un réseau si dense qu'il empêche toute pénétration de produits tachants comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien. Ce traitement évite ainsi aux TARALAY PREMIUM, TARALAY IMPRESSION, MIPOLAM SYMBIOZ™, ACCORD, TROPLAN et ATTRACTION® toute application d'une émulsion acrylique (métallisation) durant toute la durée de vie du produit.

Sol Gerflor traité EVERCARE™ et PROTECSOL® 2

Extrême résistance aux taches
(Tache d'Éosine)



Résistance à l'abrasion
Test d'usure Taber 1 000 trs / 15 minutes



Durée de vie du sol prolongée

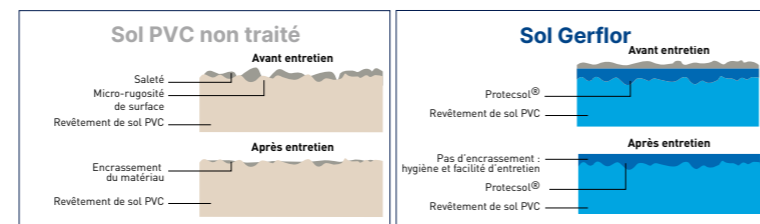
Autre sol concurrent traité



TRAITEMENTS PROTECSOL® & PROTECSOL® Mat

Ce traitement polyuréthane est un traitement de surface de répartition uniforme grâce à une application exclusive par pulvérisation électrostatique, qui est ensuite photoréticulée. Cette technologie, qui fait référence depuis 25 ans, assure une excellente résistance à la rayure, au scuffing et garantit un entretien des sols facilité car il empêche l'incrustation des saletés et agents infectieux dans les micro-reliefs. L'épaisseur de ce vernis, la plus importante du marché : 25 µm, assure au produit une grande durabilité, en évitant l'application d'une émulsion acrylique (métallisation) sur les familles TARALAY INITIAL, TRANSIT TEX MAX 33/43, TARAFLEX® Sols sportifs (PROTECSOL®) et TARALAY MILLENIUM (PROTECSOL® Mat).

Traitements ProtecSol® / ProtecSol® Mat : Jamais de métallisation, ni de méthode spray



TRAITEMENT neocare™

Traitement de surface développé pour les produits Linoleum.

TRAITEMENT SparClean®

Ce traitement spécialement développé pour les sols antidérapants, TARALAY SÉCURITÉ et TARASAFE, est uniformément appliqué entre les particules antidérapantes. Ce traitement offre ainsi d'excellentes performances en termes d'entretien, de résistance aux taches, de durabilité et d'esthétique, tout en préservant les propriétés d'antidérapance du matériau.

TRAITEMENT PROTECSHIELD™ & PUR+ MATT

Ce traitement de surface polyuréthane, appliqué sur les dalles et lames LVT permet de faciliter l'entretien et éviter l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

TRAITEMENT GERNET® ULTRA

Ce traitement appliqué dans la masse aux couches d'usures des sols acoustiques U2S est particulièrement adapté aux exigences d'entretien dans les logements. Il facilite l'entretien, permet l'utilisation des soudes caustiques et résiste aux taches ménagères.

PRINCIPE DE MISE EN ŒUVRE

PRINCIPE DE MISE EN ŒUVRE PAR PRODUIT disponible sur notre site internet gerflor.fr



NOTRE SERVICE EXPRESS RÉPOND À TOUTES VOS QUESTIONS :

N°Azur 0 810 569 569
PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

PDF TÉLÉCHARGEABLES
sur gerflor.fr rubrique documentation

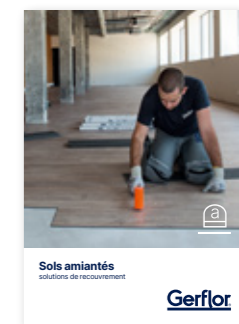
VIDÉOS DE POSE
sur notre chaîne Youtube :
<https://www.youtube.com/user/gerflorfr/playlists>

Nos solutions de recouvrement des sols amiantés

Nos solutions approuvées pour la rénovation des sols amiantés

Pose : ■ Recouvrement pose libre (semi libre) - ■ Recouvrement pose maintenue

Rappel : le produit posé prend le classement du matériau ayant le classement le plus faible.



Guide technique de recouvrement des sols Amiantés

Recouvrement sur :	Zones de trafic moyen classées U2S Logement	Zones de fort trafic classées U3 U4 Logement, Santé, Éducation, Sport...
Amiante d'origine ou Amiante rénovée par revêtement compact	<ul style="list-style-type: none"> ■ Transit Tex 2S3 / Transit Tex Max 2S3 ■ Home Solid Clic / Home Solid Clic Silence Plus 19dB ■ Transit 2S3 semi-libre ■ Transit Hop ■ Taralay Initial Acoustic 33 Pro semi-libre ■ Creation 40 Zen ■ Creation 40 Clic 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Creation 55 Zen / Creation 70 Zen ■ Taralay Impression Hop Compact 33/43 ■ Taralay Impression Hop Acoustic 33/43 ■ GTI® Pure ■ Transit Tex Max 33 / 43 ■ GTI® Max Connect ■ Attraction® ■ Creation Saga² ■ Creation 70 Connect ■ Creation 70 Clic / 55 Clic ■ Creation 70 Looselay / 55 Looselay
Amiante rénovée par revêtement confort*	<ul style="list-style-type: none"> ■ Home Solid Clic 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Taralay Impression Hop Compact 33/43 ■ GTI® Pure ■ GTI® Max Connect ■ Attraction®
Escalier amianté		<ul style="list-style-type: none"> ■ Collage en plein revêtement U4 au double-face sans transfert

* Épaisseur maximum du revêtement confort autorisée : 3,8 mm

Les avantages des solutions Gerflor

Les Solutions Gerflor vous permettront de rénover les sols amiantés l'esprit tranquille car vous serez assuré d'agir dans le respect de la réglementation.

Les avantages de nos solutions pour vous :

Maîtres d'ouvrage / Maîtres d'œuvre

- Intervention possible en milieu occupé
- Rénovation des sols amiantés bruts ou déjà rénovés par l'utilisateur
- Opération possible sans équipement de protection respiratoire qui peut effrayer l'utilisateur⁽¹⁾
- Solutions très économiques par rapport au désamiantage
- Rénovation ultérieure facile et possible en sous-section 4

Entreprises de pose

- Mode opératoire homologué incluant :
 - les mesures d'empoussièrement (pas d'obligation d'en refaire systématiquement)⁽¹⁾
 - le traitement des points singuliers (si besoin d'arrachage ou de perçage)
- Opération possible sans Équipement de Protection respiratoire⁽¹⁾
- Mise en œuvre réalisable en qualification sous-section 4
- Tous les produits pour le recouvrement disposent d'un Avis Technique ou d'une ATEX qui vous couvre en cas de litige⁽²⁾



(1) Sous réserve que l'entreprise ait validé ses propres modes opératoire par des mesures concluantes, cette opération peut s'effectuer partiellement ou totalement sans protection individuelle.

(2) Dans le cas des produits sous ATEX, pour être couverte l'entreprise de pose doit déclarer chaque chantier à son assurance ET au service technique du fabricant : satbatfrance@gerflor.com. La déclaration devra comporter les données suivantes : Nom du maître d'ouvrage / Nom du chantier / Adresse / Métrage / Nom du produit / Nom du poseur.

(3) Sous réserve des résultats obtenus lors des mesures d'empoussièrement selon le mode opératoire retenu et dans le respect de la réglementation en vigueur.



Gerflor en un clin d'œil

Nos solutions de sols professionnels pour chaque usage

		Sols vinyles pour locaux U2S		Sols vinyles pour locaux U3/U4											
		Compact / Acoustique		Acoustique		Compact		Homogène							
P3	Pose collée	Rouleaux	Transit 2S3 20 dB		Taralay Premium Acoustic 16-17 dB	33-43		Taralay Premium Compact 8 dB	33-43		Mipolam Symbioz™ 5 dB	43			
					Taralay Millenium Acoustic 17 dB	33-43		Taralay Millenium Compact 8 dB	33-43		Mipolam Planet / Bioplanet 5 dB	43			
					Taralay Impression Acoustic 19 dB	33-43		Taralay Sécurité Compact 6 dB	43		Mipolam Affinity 5 dB	43			
					Taralay Initial Acoustic 19 dB	33-43		Taralay Impression Compact 8 dB	33-43		Mipolam Accord 5 dB	43			
					Tarastep Pro 17 dB	43		Taralay Initial Compact 6 dB	33-43		Mipolam Troplan 4 dB	43			
					Creation 40 4 dB		Creation 55 Zen 20 dB	U3P3		Creation 55 4 dB	U3P3		Mipolam Planet / Bioplanet 5 dB	43	
		Dalles et lames	Creation 40 Zen 20 dB		Creation 70 Zen 20 dB	U4P3		Creation 70 4 dB	U4P3		Mipolam Affinity 5 dB	43			
										Mipolam Accord 5 dB	43				
		Pose non collée	Rouleaux	Transit Tex 2S3 19 dB		Taralay Impression Hop Acoustic 19 dB	33-43		Taralay Impression Hop Compact 8 dB	33-43					
					Transit Tex Max 2S3 19 dB		Transit Tex Max 19 dB	33-43							
					Transit 2S3 / Transit Hop 20 dB										
				Dalles et lames	Creation 40 Zen 20 dB		Creation 55 Zen 20 dB	U3P3		Creation 55 Clic 4 dB	U3P3				
					Creation 40 Clic 4 dB		Creation 55 Clic Acoustic 19 dB	U3P3		Creation 55 Looselay 7 dB	U3P3				
					Creation 40 Clic Acoustic 19 dB		Creation 55 Looselay Acoustic 19 dB	U3P3		Creation 70 Clic 4 dB	U4P3				
	Home Solid Clic 5 dB		Creation Saga² 15 dB		U4P3		Creation 70 Looselay 9 dB	U4P3							
		Home Solid Clic Silence Plus 19 dB		Creation 70 Zen 20 dB	U4P3		Creation 70 Connect 5 dB	U4P3							
P4	Dalles						Attraction® / GTI® Pure U4P4								
							GTI® Max U4P4S								

Sols linoléums pour locaux U3/U4					
Acoustique		Compact		Solutions Techniques	
Colorette AcousticPlus 4,0 19 dB		Colorette 2,5 5 dB		Marmorette LCH 2,5 3 dB	
Lino Art AcousticPlus 4,0 19 dB		Lino Art 2,5 6 dB		Linodur 4,0 6 dB	
Marmorette AcousticPlus 4,0 19 dB		Marmorette 2,0 3 dB			
Uni Walton AcousticPlus 4,0 19 dB		Marmorette 2,5 5 dB			
		Marmorette 3,2 6 dB			
		Uni Walton 2,5 5 dB			

Sols sportifs					
PVC Acoustique		PVC Compact		Linoléum Compact	
Taraflex® Comfort		Taraflex® Surface		Linodur Sport 4,0 6 dB	
Taraflex® Performance		Taraflex® Bateco		Nature Sport 4,0 6 dB	
Taraflex® Evolution				Colorette Sport 4,0 6 dB	
Taraflex® Multisport				Marmorette Sport 4,0 6 dB	
Taraflex® Polyvalent					
Taraflex® System					
Taraflex® Performance SL		PowerGame™+			
Taraflex® Evolution SL					

Mural

- Mural Revela Dalles et Panneaux
- Mural Ultra Design
- Mural Calypso (Système Taradouche)

Accessibilité

- Bandes podotactiles
- Bandes d'éveil de vigilance
- Tarastep Pro
- Repérage guidage

Solutions Techniques

- Mipolam EL (sols électro-conducteurs)
- Tarasafe Plus (sols antidérapants cuisine)
- Taradouche (système Taradouche)

Solutions de Finition

- Plinthes design LVT
- Nez de marche
- Profilés
- Sous-couches LVT

Usage Résidentiel

- Booster
- Texline
- Texline HQR
- Texline Nature - envers textile
- Loftex
- Primetex



Guide de choix

Bâtiments hospitaliers & assimilés

- SALLE D'ATTENTE URGENCES**
Taralay Premium, Impression / Creation 70 / Mural Ultra Design
- BUREAUX**
Taralay Premium, Impression / Creation Saga² / Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 55
- RADIOLOGIE**
Taralay Premium / Mural Ultra Design
- UNITÉ DE STÉRILISATION**
Taralay Premium, Sécurité / Mural Ultra Design
- SALLES DE RÉANIMATION**
Taralay Premium / Mipolam Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
- SALLE DE RÉÉDUCATION**
Taralay Premium, Impression, Impression Hop / Attraction® / Mural Ultra Design
- PHARMACIE**
GTI ESD / Taralay Premium, Millenium / Mipolam Symbioz
- SALLE DE BAIN DOUCHES ET TOILETTES**
Système Taradouche, Taralay Sécurité / Mural Calypso
- CHAMBRE**
Taralay Millenium, Impression, Premium / Mural Ultra Design
- ZONES AGV**
GTI® Max / GTI® EL5
- BLANCHISSERIE**
Tarasafe Plus / Mural Ultra Design
- STOCKAGE**
Taralay Premium / Tarasafe Plus Attraction® / GTI max
- CUISINE**
Tarasafe Plus / Taralay Sécurité
- RESTAURANT CAFÉTÉRIA**
Taralay Premium, Sécurité, Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 70 Looselay / Attraction® / Mural Ultra Design



- H51**
U4P4s **MAGASIN CENTRAL STOCKAGE**
GTI® Max
 - H18**
U4P4 **ENTRÉE URGENCES**
Tapis d'entrée Romus
 - H18**
U4P4 **RÉCEPTION**
Taralay Premium
 - H19**
U4P3 **URGENCES**
SALLE D'EXAMEN / SOINS
Taralay Premium, Millenium / Mipolam Symbioz / Mural Ultra Design
 - H18**
U4P4 **PLATEAUX D'URGENCE**
Taralay Premium / Mipolam Symbioz / Mural Ultra Design
 - H16**
U4P3 **POSTE DE SOINS**
Taralay Premium / Mipolam Symbioz™, Planet, Elegance EL5, Accord / Mural Ultra Design
 - H35/H36**
U4P3 **LABORATOIRE**
Taralay Premium / Mipolam Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
 - H21/H22/H23**
U4P3 **SALLES D'OPÉRATION**
Taralay Premium / Mipolam EL, Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
 - H54**
U4P3 **SALLE D'ATTENTE (HORS URGENCES)**
Taralay Premium, Impression / Creation 70 / Mural Ultra Design
 - H2**
U4P3 **CIRCULATIONS (HORS URGENCES)**
Taralay Premium, Millenium, Impression / Mural Ultra Design
 - H3**
U4P3 **ESCALIERS**
Tarastep Pro / Bandes podotactiles
 - H1**
U4P3 **HALL D'ACCUEIL**
Taralay Premium / Taralay Sécurité / Creation 70 Connect
- U3P3 ● U4P3 ● U4P4 / U4P4s

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
A. SERVICES D'HOSPITALISATION		
I - PARTIES COMMUNES		
H1	● Hall d'accueil	U4 P3 E2 C2
H2	● Circulations (hors urgences)	U4 P3 E2 C2
H3	● Escaliers et paliers	U4 P3 E2 C1
II - HÉBERGEMENT ET SERVICES D'ÉTAGE		
Chambres		
H4	● Chambre de type courant ou de soins intensifs	U3 P3 E2 C2
Locaux d'hygiène corporelle		
H5	● Salle d'eau attenante à la chambre	U3 P3 E3 C2
H6	Salle d'eau de soins	U3 P3 E3 C2
Locaux communs de service		
H7	Salle de séjour des malades	U3 P3 E2 C1
H8	Salle de détente du personnel	U3 P3 E2 C1
H9	Locaux de service dits « secs » (réserve de linge et de matériel propres)	U3 P3 E2 C1
H10	Locaux de service dits « humides » (dépôt de linge et de matériel sales), sans siphon	U3 P3 E2 C2
H11	Office d'étage	U4 P3 E2 C2
H12	Local de ménage, sans siphon	U3 P3 E2 C2
H13	● Bureaux personnel soignant	U3 P3 E2 C1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
H14	Vestiaires du personnel, sanitaires	U3 P3 E3 C2
H15	Local de déchets	U4 P4 E3 C2
Locaux de soins		
H16	● Poste de soins dédié au personnel soignant	U4 P3 E2 C3
H17	Nursery	U3 P3 E2 C2
III - ACTIVITÉS DE SOINS		
Urgences		
H18	● Accueil, salle d'attente, circulations, plateau d'urgences	U4 P4 E3 C3 Nota 1
H19	● Salle d'examen et de soins indépendante	U4 P3 E2 C3
Bloc opératoire ou obstétrical		
H20	Zone de transfert, poste de surveillance	U4 P3 E2 C2
H21	● Salle d'opération	U4 P3 E3 C3
H22	● Zone de lavage des mains	U4 P3 E3 C3
H23	● Zone de lavage des instruments	U4 P3 E3 C3
H24	Salle de réveil	U4 P3 E2 C2
H25	Salle de séjour néo-natale	U3 P3 E2 C2
Salle de réanimation		
H26	● Poste de surveillance	U3 P3 E2 C2
H27	● Box de réanimation	U3 P3 E2 C2
Hémodialyse		
H28	Salle d'hémodialyse	U3 P3 E3 C3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
IV - PLATEAU MÉDICO-TECHNIQUE		
Radiothérapie - médecine nucléaire		
H 29	● Salle de traitement par radiothérapie ou radio-isotopes (salle d'injection)	U3 P3 E2 C2
H 30	Laboratoire de préparation	U4 P4 E3 C3
Stérilisation		
H 31	● Zone de lavage, décontamination	U4 P3 E3 C3
H 32	● Préparation du matériel décontaminé	U4 P3 E2 C2
H 33	● Locaux de stérilisation	U4 P3 E3 C3
H 34	● Stockage matériel stérilisé	U4 P3 E2 C2
Laboratoires		
H 35	● Laboratoire standard, sans siphon	U4 P3 E2 C3
H 36	● Laboratoire type salle propre	U4 P3 E3 C3
H 37	Local de centrifugation	U3 P3 E2 C2
H 38	Local enceintes froid	U4 P3 E2 C2
Pharmacie		
H 39	● Pharmacie centrale, réserves, stockage, sans siphon	U4 P4s E2 C2
H 40	Unités de préparation	U4 P3 E3 C3
Réadaptation fonctionnelle		
H 41	● Salles d'ergothérapie	U3 P3 E2 C1
H 42	● Salles de kinésithérapie (à défaut, cf. sol sportif)	U3 P3 E2 C1
H 43	● Salle d'hydrothérapie (baignoires, douches à jets)	U3 P3 E3 C2
Service mortuaire		
H 44	Salle d'autopsie	U3 P3 E3 C3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
H 45	Salle de préparation et salle de conservation des corps	U3 P3 E3 C2
H 46	Présentation des corps	U3 P3 E2 C1
B. ADMINISTRATION - SERVICES GÉNÉRAUX ET LOGISTIQUES		
H 47	Locaux administratifs	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
H 48	● Blanchisserie	U4 P4s E3 C2
H 49	● Lingerie, réserve centrale de linge propre	U4 P4 E2 C1
H 50	● Local de stockage centralisé de linge sale	U4 P4 E3 C2
H 51	● Magasin central (hors pharmacie)	U4 P4s E2 C1
H 52	Local poubelles	U4 P4s E3 C2
H 53	Cuisine et restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
C. CONSULTATIONS HÔPITAL DE JOUR, IMAGERIE		
Consultations		
H 54	● Salle d'attente et circulations	U4 P3 E2 C2
H 55	Salle d'examen et de consultation	U3 P3 E2 C2
H 56	Salle de transfusion hématologie	U3 P3 E2 C2
Imagerie médicale		
H 57	Salle d'examen non interventionnel, salle de consultation, salle de repos	U3 P3 E2 C2
H 58	Salle de lecture et d'interprétation	U3 P3 E2 C2
H 59	IRM, scanner	U3 P3 E2 C2

Nota 1 : Lorsque traités en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P4+.



Guide de choix

Maisons médicalisées / Cabinets spécialisés / Médecine privée

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr



On qualifie de médecine privée, ou de médecine libérale, par opposition à la médecine publique, celle où les soins sont apportés par un établissement autre qu'hospitalier ou assimilé.

Le présent tableau ne traite que des locaux de médecine « de ville » ; il ne vise pas les cliniques privées (Cf. Bâtiments Hospitaliers & Assimilés 20).

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
P 1	● Hall d'accueil, circulations	U3S P3 E2 C1
P 2	● Salle d'attente	U3S P3 E1 C0
P 3	● Salle d'examen et de consultation	U3 P3 E2 C2
P 4	● Salle de prélèvements	U3 P3 E2 C2
P 5	● Salle de radiologie	U3 P3 E2 C1
P 6	● Salle de kinésithérapie À défaut, cf. sol sportif	U3 P3 E2 C1
P 7	● Dentiste	U4 P3 E2 C2
P 8	● Sanitaires	U3 P2 E2 C1



Guide de choix

Maisons de retraite & EHPAD

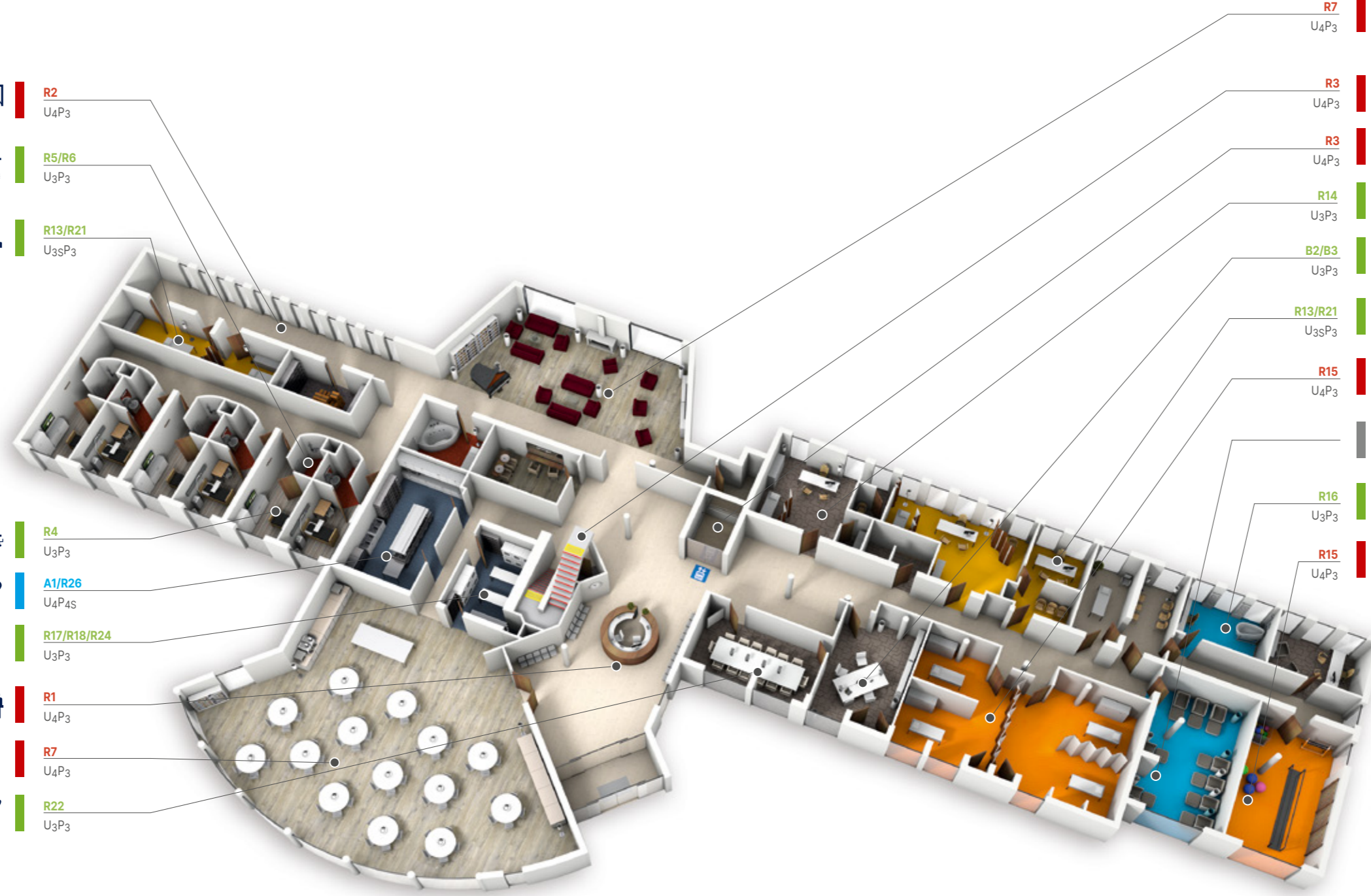
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacteur SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacteur ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

- CIRCULATIONS**
Taralay Premium, Impression / Mural Ultra Design
- SALLES DE BAIN DOUCHES ET TOILETTES**
Système Taradouche / Taralay Sécurité / Mural Calypso
- INFIRMERIE LOCAUX DE SOIN**
Taralay Premium, Impression / Mural Ultra Design
- CHAMBRES**
Taralay Impression / Creation 55 / Mural Ultra Design
- CUISINE**
Tarasafe Plus
- LINGERIE**
Taralay Sécurité / Mural Ultra Design
- ACCUEIL & RÉCEPTION**
Taralay Premium, impression / Creation 70 Connect / Tapis Romat
- SALLE À MANGER**
Taralay Premium, Impression / Creation 70
- LOCAUX ADMINISTRATIFS**
Creation Saga² / Creation 70 Connect / Creation 55 / Mural Ultra Design



- R7**
U4P3 **SALON**
SALLE D'ANIMATION
Taralay Premium, Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect / Mural Ultra Design
- R3**
U4P3 **ESCALIERS**
Tarastep Pro / Bandes podotactiles
- R3**
U4P3 **ASCENSEUR - PALIERS**
Taralay Premium, Impression
- R14**
U3P3 **SALLE DE CONSULTATION**
Taralay Premium, Impression, Initial / Creation looselay / Mural Ultra Design
- B2/B3**
U3P3 **BUREAUX**
Voir Bâtiments Civils et Administratifs
- R13/R21**
U3S P3 **INFIRMERIE**
ESPACE DE SOINS
Taralay Premium Impression / Mural Ultra Design
- R15**
U4P3 **KINÉSITHÉRAPIE**
Sols sportifs Taraflex® / Taralay Premium, Impression
- ESPACE MULTI SENSORIEL**
Sols sportifs Taraflex® / Taralay Premium, Impression, Initial
- R16**
U3P3 **BALNÉOTHÉRAPIE**
Taralay Sécurité / Mural Calypso
- R15**
U4P3 **ERGOTHÉRAPIE**
Taralay Premium / Sols sportifs Taraflex®

● U3P3 / U3SP3 ● U4P3 ● U4P4 / U4P4S

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Parties communes		
R 1	● Hall d'accueil	U4 P3 E2 C2
R 2	● Circulations	U4 P3 E2 C2
R 3	● Escaliers et paliers	U4 P3 E2 C1
Hébergement et services d'étage		
Chambres		
R 4	● Chambre	U3 P3 E2 C2
Locaux d'hygiène corporelle		
R 5	● Salle d'eau attenante à la chambre	U3 P3 E3 C2
R 6	● Sanitaires collectifs, salle de bains, WC, douches	U3 P3 E3 C2

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Locaux communs		
R 7	● Salle à manger des résidents, salle d'animations	U4 P3 E2 C2
R 8	● Salle à manger visiteurs	U3 P3 E1 C1
R 9	● Salle à manger du personnel	U3 P3 E2 C2
R 10	● Salle de repos du personnel	U3 P3 E1 C1
R 11	● Vestiaires du personnel, sanitaires	U3 P3 E3 C2
R 12	● Salon de coiffure	U3S P3 E2 C3
Locaux de consultations et de soins		
R 13	● Infirmerie	U3S P3 E3 C3
R 14	● Salle de consultation	U3 P3 E2 C2
R 15	● Salle de kinésithérapie, ergothérapie et de rééducation fonctionnelle	U4 P3 E2 C1
R 16	● Salles de balnéothérapie	U3 P3 E3 C2

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Locaux de service d'étage		
R 17	● Locaux dits « secs » (réserve de linge et de matériel médical propres)	U3 P3 E2 C1
R 18	● Locaux dits « humides » (dépot de linge et de matériel médical sales), avec siphon	U3 P3 E3 C2
R 19	● Local de ménage	U3 P3 E2 C2
R 20	● Office, tisanerie	U3S P3 E2 C2
R 21	● Locaux de soins	U3S P3 E3 C3
R 22	● Locaux administratifs	Voir Bâtiments Civils & Administratifs

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Locaux techniques		
R 23	● Réserve de produits d'hygiène, réserve de produits médicaux, réserve de matériel hôtelier	U4 P3 E3 C3
R 24	● Lingerie, réserve de linge plat propre	U3 P3 E2 C1
R 25	● Buanderie et dépot de linge plat sale	U4 P3 E3 C3
R 26	● Cuisine centrale et locaux annexes	Voir Cuisines & Restaurants
R 27	● Locaux poubelles (déchets propres, contaminés et déchets de cuisine)	U4 P4S E3 C2
R 28	● Atelier de maintenance	Sol industriel

Habitat U2S
 Hétérogènes U3/U4
 Lino
 Solutions Douches
 Homogènes Mipoliam U4
 Creation LVT U2S/U3/U4
 Dalles Moquette
 Dalles Plombantes Amovibles U4
 Sols Conducteurs Dissipateurs
 Sols Sportifs
 Solutions Murales
 Accessibilité Accessoires



Guide de choix

Établissements d'enseignement

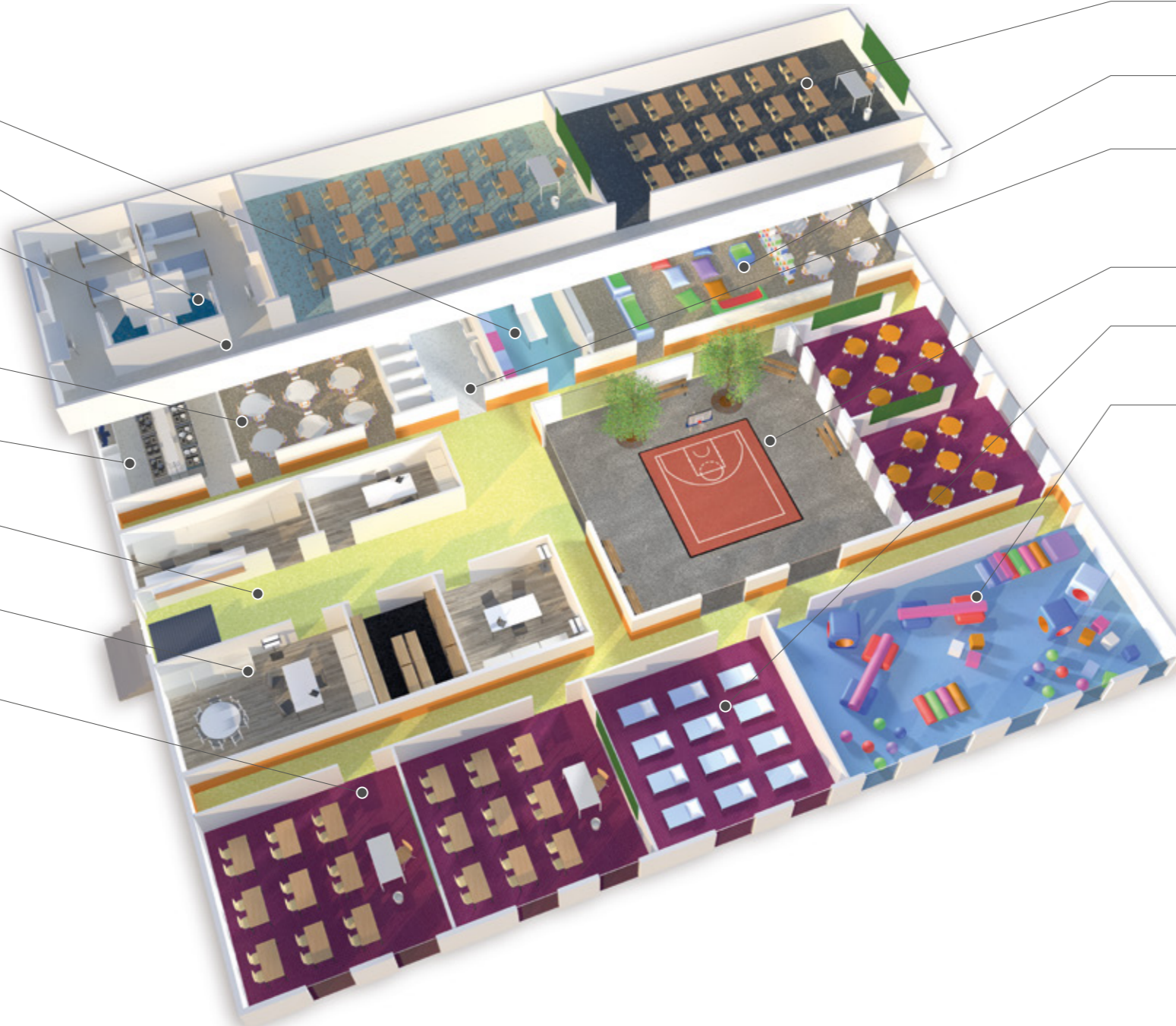
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

- INFIRMERIE**
Taralay Premium, Impression / Mipolam planet / Gammes DLW Linoleum
 S7
U₃P₃
- SANITAIRES**
Taralay Sécurité / Mural Calypso
 S10/S15
U₃P₂
- CIRCULATION**
Taralay Premium, Impression / Gammes Mipolam / Transit Tex Max 33/43 / Creation 70 Connect / Dalles Attraction® / GTI® Max / Gammes DLW Linoleum / Mural Ultra Design
 S3
U₄P₃
- RÉFECTOIRE**
Taralay Sécurité
Taralay Premium, Impression hop
 A5
U₄P₃
- CUISINE**
Taralay Sécurité / Tarasafe Super
 A1
U₄P_{4S}
- HALL D'ENTRÉE**
Taralay Premium, Impression / Creation 70 Connect / Gammes DLW Linoleum / Tapis Romat
 S1
U₄P₃
- BUREAUX**
Dalles & Lames Creation / Taralay Impression, Premium / Creation Saga² / Armonia / Gammes DLW Linoleum
 S6
U₃P₃
- SALLES D'ACTIVITÉS**
SALLES DE CLASSE
Taralay Premium, Impression / Gammes DLW Linoleum / Mural Ultra Design
 S8/S12
U₃P₃



- S19**
U_{3S}P₃ **SALLES DE CLASSE**
Taralay Premium, Impression / Gammes Mipolam / Gammes DLW Linoleum / Mural Ultra Design
- S22**
U_{3S}P₃ **CDI, BIBLIOTHÈQUE**
Taralay Impression, Impression hop / Creation 55 / Creation 55 zen / Creation Saga² / Gammes DLW Linoleum
- S31**
U₃P₂ **SANITAIRES**
Taralay Sécurité / Mural Calypso
- S9**
U₃P₃ **COUR OU PRÉAU**
Dalles PowerGame™ +
- S9**
U₃P₃ **DORTOIR**
SALLE DE REPOS
Taralay Impression, Premium / Mipolam planet / Gammes DLW Linoleum
- S8**
U₃P₃ **SALLE D'ACTIVITÉS**
Taralay Impression / Gammes DLW Linoleum / Sols sportifs Taraflex®

● U₃P₂ ● U₃P₃ / U_{3S}P₃ ● U₄P₃ ● U₄P_{4S}

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - SERVICES GÉNÉRAUX - LOCAUX COMMUNS		
S 1	Hall d'entrée, aire d'accueil et de détente	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 2	Escaliers et paliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 3	Circulations à rez-de-chaussée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 4	Circulations en étage	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 5	Local ouvert : rassemblement, abri et détente (préau)	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
S 6	Bureaux, salle de réunion (salle des professeurs)	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
S 7	Infirmierie y compris salle de déshabillage	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
II - PETITE ENFANCE - CRÈCHES		
S 8	Salle d'activités	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
S 9	Dortoir, salle de repos	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
S 10	Sanitaires - apprentissage propreté	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
III - ÉCOLES MATERNELLES		
S 11	Salle de classe, salle de repos et d'exercice ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 12	Salle de classe n'ouvrant pas sur l'extérieur	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
S 13	Salle de repos et d'évolution ouvrant sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 14	Salle de repos et d'évolution n'ouvrant pas sur l'extérieur	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
S 15	Sanitaires collectifs	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂
S 16	Vestiaires, atelier (« laboratoire »)	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂
IV - ÉCOLES PRIMAIRES, COLLÈGES ET LYCÉES, ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR		
S 17	Salle d'enseignement ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 18	Salle commune polyvalente, salle de jeux, ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 19	Salle d'enseignement n'ouvrant pas sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
S 20	Salle commune polyvalente, salle de jeux, n'ouvrant pas sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁ Nota 1
S 21	Salle d'enseignement dirigé, salle d'étude	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 22	Salle de documentation, bibliothèque	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
S 23	Salle de musique	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
S 24	Salle d'informatique	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
S 25	Salle de travaux pratiques d'enseignement général (hors chimie, biologie)	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
S 26	Salle de travaux pratiques : chimie, biologie ; salle de préparation et laboratoire de chimie	U _{3S} P ₃ E ₃ C ₃
S 27	Laboratoire de mécanique et activités analogues	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
S 28	Salles d'enseignement spécialisé	Cf. locaux de l'activité enseignée (lignes S23 à S27)
S 29	Amphithéâtre n'ouvrant pas sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
S 30	Amphithéâtre ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 31	Sanitaires n'ouvrant pas sur l'extérieur, sans siphon	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂
S 32	Sanitaires n'ouvrant pas sur l'extérieur, avec siphon	U ₃ P ₂ E ₃ C ₂
S 33	Sanitaires ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂
V - HÉBERGEMENT, Y COMPRIS LES RÉSIDENCES D'ÉTUDIANTS		
S 34	Circulations à rez-de-chaussée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 35	Circulations en étage	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
S 36	Escaliers et paliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 37	Chambre d'internat - Chambre d'étudiant	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
S 38	Salle de bains privative	U _{2S} P ₂ E ₂ C ₁
S 39	Sanitaires collectifs, douches comprises	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
S 40	Vestiaires, sanitaires collectifs, douches exclues	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
S 41	Cuisine et restaurant	Voir Cuisines & Restaurants

Nota 1 : Selon l'expérience acquise, un revêtement plastique U₃ convient.



Guide de choix

Cuisines & restaurants

SALON, ESPACE DÉTENTE
Taralay Impression / Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation Saga²

SALLE DE RESTAURATION
Creation 70 / Creation 70 Zen



A6

U_{3S}P₃

A6/A9/A10

U_{3S}P₃

A5/A11

U₄P₃



A1/A2

U₄P_{4S} - U₄P₄



CUISINES

Tarasafe Plus Special Cuisine



ZONES DE RÉSERVES STOCKAGE

Taralay Premium / Dalles GTI[®] Max / Mural Ultra Design

A8

U₄P₃



COMPTOIR, BAR

Creation 70



ACCUEIL

Tapis Romat

M31

U₄P₃



SANITAIRES

Taralay Sécurité / Système Taradouche

● U₃P₃ / U_{3S}P₃ ● U₄P₃ ● U₄P₄ / U₄P_{4S}

Définitions :

Pour ce tableau, les définitions suivantes s'appliquent.

Cuisines :

- Cuisine centrale : établissement, hors production industrielle de plats, dont une partie au moins de l'activité consiste en la fabrication de préparations culinaires destinées à être livrées à au moins un restaurant satellite d'un établissement d'enseignement, d'un bâtiment hospitalier et assimilé, d'une maison d'accueil pour personnes âgées ou d'un établissement pour personnes âgées dépendantes tels que visés par les tableaux précédents.
- Cuisine collective : cuisine d'un bâtiment civil et administratif public ou privé, d'une gare et aéroport, d'un bâtiment commercial, d'un établissement hôtelier et de vacances, d'un établissement d'enseignement, d'un bâtiment hospitalier et assimilé, d'une maison d'accueil pour personnes âgées ou d'un établissement pour personnes âgées dépendantes tels que visés par les tableaux précédents, et dédiée exclusivement à la préparation et à la fourniture de repas servis quotidiennement dans les locaux appartenant à l'entreprise ou à la collectivité pour les personnes y travaillant et/ou y vivant. Sont expressément exclues les cuisines centrales et les cuisines commerciales.
- Cuisine commerciale : établissement dédié à la préparation et à la fourniture de repas servis individuellement à la table ou au comptoir pour être consommés sur place ou à emporter.

Nota : De façon générale, les établissements de production industrielle de plats ne relèvent pas du classement UPEC des locaux.

Restaurants :

- Restaurant collectif : établissement de restauration collective où sont servis des repas fabriqués sur place par la cuisine collective qui lui est dédiée.
- Restaurant satellite : établissement de restauration collective où sont servis des repas délivrés par une cuisine centrale.
- Restaurant traditionnel : établissement de restauration commerciale avec service individualisé à la table.
- Restauration rapide : établissement de restauration commerciale avec fourniture au comptoir d'aliments et de boissons à consommer sur place ou à emporter, présentés dans des conditionnements jetables.
- Cafétéria et self-service : établissement de restauration commerciale avec fourniture au comptoir de repas à consommer sur place.

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - CUISINES		
A 1	Cuisine collective, cuisine centrale, cuisine commerciale	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
A 2	Office sans cuisson (mise en température, sandwicherie...) sans siphon	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂
A 3	Office sans cuisson (mise en température, sandwicherie...) avec siphon	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
A 4	Office petit déjeuner	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₂
II - RESTAURATION COLLECTIVE		
A 5	Salle de restauration collective, restaurant satellite, cantine, restaurant universitaire ou d'entreprise	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
A 6	Salle de restauration avec trafic modéré ⁽¹⁾ , salon de réception	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁
A 7	Salle de restauration de cafétéria et self-service, hors comptoir de distribution	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
A 8	Comptoir de distribution attenant à la salle de restauration A5 à A7	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
III - RESTAURATION COMMERCIALE		
A 9	Salle de restauration de restaurant traditionnel avec trafic modéré ⁽¹⁾ sans accès direct de l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁
A 10	Salle de restauration de restaurant traditionnel avec trafic modéré ⁽¹⁾ avec accès direct de l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁ Nota 1
A 11	Salle de restauration de restaurant traditionnel avec trafic important ⁽¹⁾	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
A 12	Salle de restauration rapide	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁

Nota 1 : Un revêtement classé E₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.

1. L'intensité de trafic est à apprécier et à définir par le maître d'ouvrage et l'exploitant.



Guide de choix

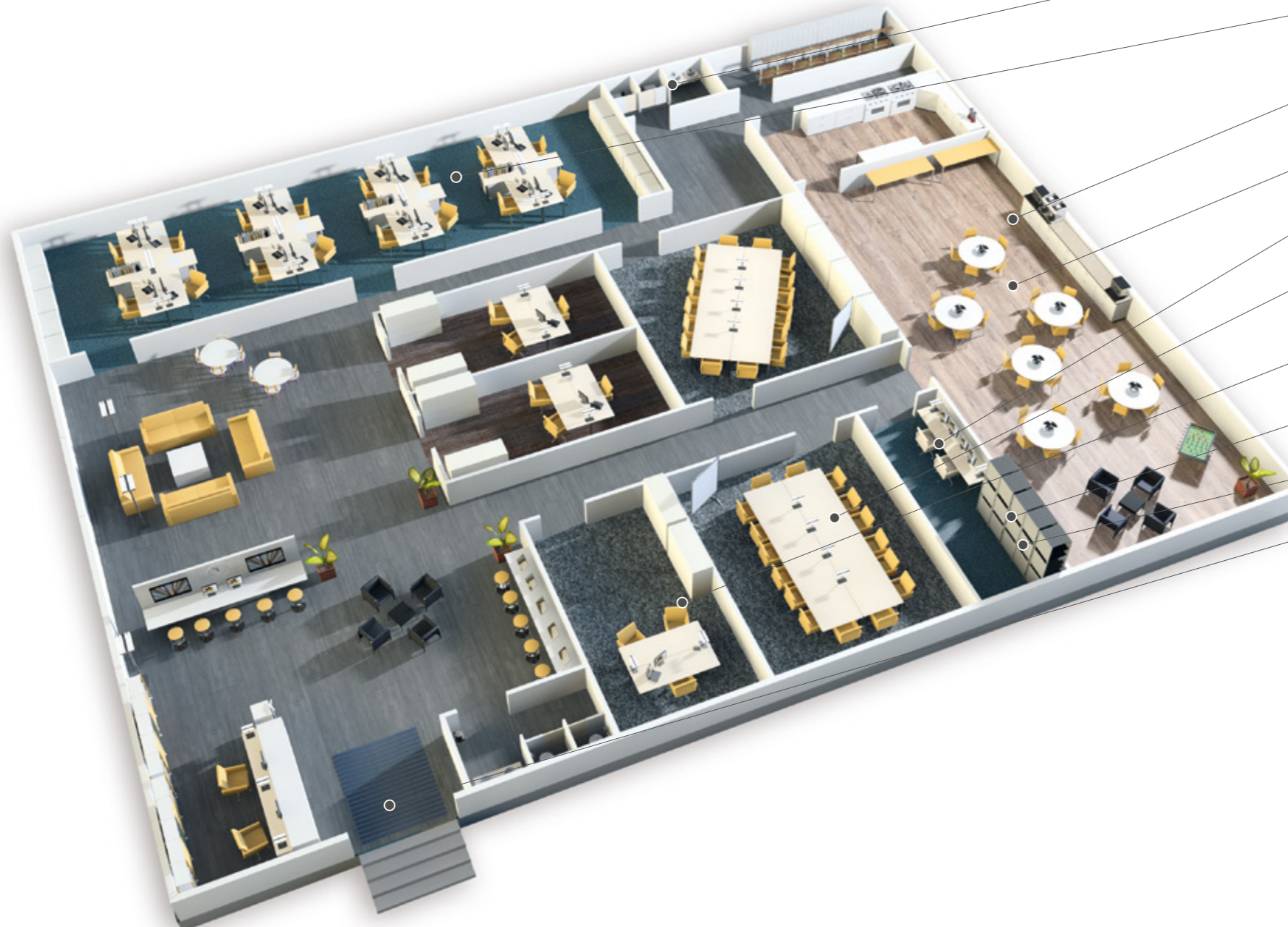
Bâtiments civils & administratifs

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr



- B19** U₃P₂ **SANITAIRES**
Taralay Sécurité / Système
Taradouche / mural calypso
- B1** U₃P₃ **BUREAUX PAYSAGERS**
BUREAUX COLLECTIFS
Creation Saga² / Creation 70 Connect / Creation 55 /
Creation 55 Zen / Armonia
- A4** U₃SP₃ **OFFICE PETIT DÉJEUNER**
Taralay Impression Hop / Creation 70 /
Creation 70 Zen / Creation 55 / Creation 55 zen
- A7** U₃SP₃ **CAFÉTÉRIA / SELF SERVICE**
Taralay Impression, Premium /
Creation 70 / Creation 70 Zen
- B21** U₃P₃ **LOCAUX D'INFORMATIQUE**
Mipolam EL / GTI[®] Max / Attraction[®]
- B3** U₃P₃ **SALLES DE CONFÉRENCE**
SALLES DE RÉUNION
Taralay impression / Creation Saga² / Creation 70 Connect /
Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen
- B2** U₃P₃ **BUREAUX INDIVIDUELS**
Creation Saga² / Creation 55 / Creation 55 Zen
- B17** U₃P₃ **ARCHIVES**
Taralay Impression, Premium, Initial
- B20** U₃P₃ **REPROGRAPHIE**
Taralay Premium, Sécurité, Initial /
Creation 55 Looselay
- B12** U₄P₃ **SAS D'ENTRÉE**
HALL DE RÉCEPTION
DU PUBLIC
Taralay Premium, Sécurité /
Transit Tex Max 33/43 / Creation 70 /
Creation 70 Zen / Creation 70 Connect /
Tapis Romat

● U₃P₂ ● U₃P₃ / U₃SP₃ ● U₄P₃

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - LOCAUX D'ACTIVITÉS		
B 1	● Bureau paysager, bureau collectif	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
B 2	● Bureau individuel	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 3	● Salle de conférences, salle de réunion	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 4	Bibliothèque (salle de lecture)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 5	Médiathèque	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀ Nota 2
B 6	Salle publique de réunion (exemple : salle du conseil) sans accès direct depuis l'extérieur	U ₃ P ₃ E ₁ C ₁ Nota 2
B 7	Foyer de jeunes - Salle polyvalente (exemple : salle des fêtes d'une mairie), hors locaux homologués d'activités sportives	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B 8	Locaux homologués d'activités sportives	Voir Bâtiments d'Activités Sportives
B 9	Musée, salle d'exposition ; hors hall de réception du public (cf. B12, B13 ou B14)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 10	Lieu de culte ; hors SAS d'entrée, hors zone d'accès direct de l'extérieur et hors allée principale	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀
II - HALL DE RÉCEPTION DU PUBLIC ET ZONES DE DISTRIBUTION		
B 11	SAS d'entrée, zone d'accès de l'extérieur et allée principale de B10	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
B 12	● Hall de réception du public avec trafic important y compris paliers d'ascenseur au rez-de-chaussée et zone d'accès direct de l'extérieur, avec ou sans SAS d'entrée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B 13	Hall de réception du public avec trafic modéré et paliers d'ascenseur au rez-de-chaussée, sans SAS d'entrée	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁ Nota 2 Nota 3
B 14	Hall de réception du public avec trafic modéré et paliers d'ascenseur au rez-de-chaussée, avec SAS d'entrée	U ₃ P ₃ E ₁ C ₁ Nota 2
B 15	SAS d'entrée de B14	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
B 16	Couloirs, dégagements, circulations, escaliers y compris paliers (sauf dans une zone de locaux techniques)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
III - LOCAUX ANNEXES ET PETITS LOCAUX TECHNIQUES, Y COMPRIS ZONES DE DISTRIBUTION		
B 17	● Archives, locaux de classement sans trafic d'engins lourds tels que transpalettes	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 18	Archives, locaux de classement avec trafic de transpalettes	U ₄ P ₄ E ₂ C ₁
B 19	● Sanitaires	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B 20	● Reprographie sans trafic d'engins lourds tels que transpalettes	U ₃ P ₃ E ₂ C ₃
B 21	● Locaux d'informatique	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀

IV - CUISINE ET RESTAURANT		
B 22	Voir Cuisines & Restaurants	

Nota 1 : La détermination du classement UPEC des plateaux de bureaux destinés à être livrés revêtus avant cloisonnement doit faire l'objet d'une étude particulière en raison des spécificités liées notamment aux charges rapportées par les cloisons, à la durée d'occupation (qui peut être significativement plus longue que dans les autres cas) et à l'emploi de certains équipements lors de l'aménagement et de l'exploitation ; pour cette raison, aucun classement par défaut n'est proposé ici dans ce cas.
Nota 2 : Selon l'expérience acquise, un revêtement plastique U₃ convient.
Nota 3 : Un revêtement classé E₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.



Guide de choix

Hôtellerie - vacances

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

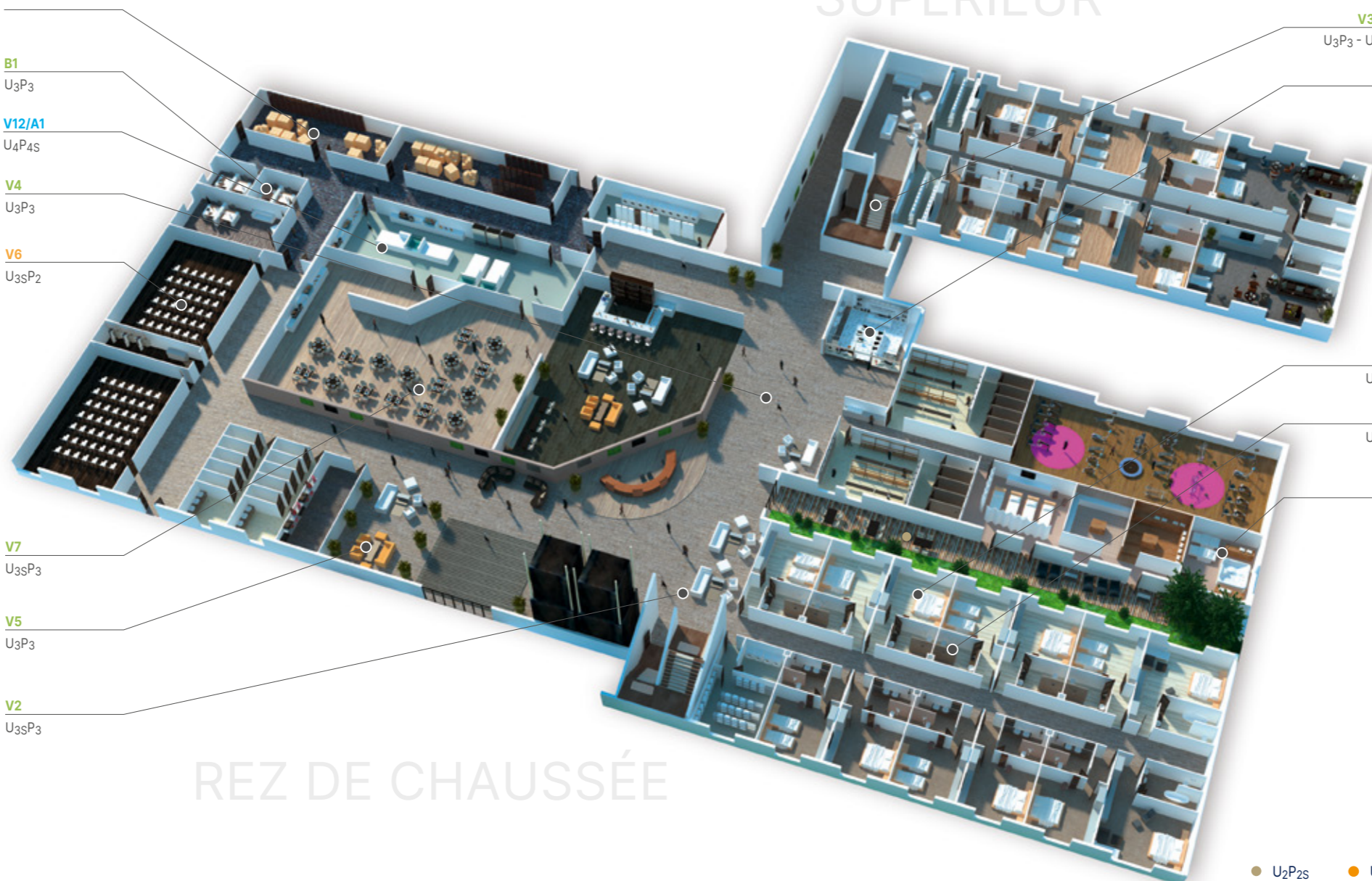
Contacteur SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacteur ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

ÉTAGE SUPÉRIEUR

- STOCKAGE / LOGISTIQUE**
Taralay Premium, Sécurité / GTI® Max
- BUREAUX**
Taralay Impression / Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation Saga² / Armonia
- CUISINES**
Tarasafe Plus
- CIRCULATION**
Taralay Impression / Transit Tex Max 33/43 / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen / Mural Ultra Design
- SALLES DE RÉUNIONS & CONGRÈS**
Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Zen / Creation 70 Connect
- BAR & RESTAURANT**
Creation 70 / Taralay Impression
- SALON / SALLE D'ATTENTE TV**
Taralay Impression, Initial / Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation Saga²
- HALL DE RÉCEPTION DU PUBLIC**
Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 70 Zen



- V3/V17**
U₃P₃ - U_{3S}P₃
- ESCALIERS**
Tarastep Pro / Bandes pododactyles
- BOUTIQUES**
Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Zen
- V9**
U_{2S}P₂
- CHAMBRES**
Creation 40 / Creation 40 Zen / Mural Revela
- V10**
U_{2S}P₂
- SALLES DE BAIN**
Taralay Sécurité / Système Taradouche / Mural Revela / Mural Calypso
- LOISIR & DÉTENTE**
Sols sportifs Taraflex® / Creation 70 / Creation 70 Zen

REZ DE CHAUSSÉE

● U₂P_{2S} ● U₃P₂ / U_{3S}P₂ ● U₃P₃ / U_{3S}P₃ ● U₄P₄ / U₄P_{4S}

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - HÔTELS, RÉSIDENCES HÔTELIÈRES, RESTAURANTS, ETC.		
V 1	Entrée, zone d'accès direct depuis l'extérieur, SAS	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 2	Hall de réception du public	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
V 3	Escaliers, y compris paliers et paliers d'ascenseur	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 4	Circulations	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 5	Salon, salle d'attente, de TV	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 6	Salle de réunions, grand salon pour réception, conférences ou congrès	U _{3S} P ₂ E ₁ C ₁ Nota 1
V 7	Bar et salle de restaurant	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁ Nota 1
V 8	Zone de distribution libre-service de la salle de restaurant, zone de sortie de cuisine	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
V 9	Chambre, suite	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
V 10	Sanitaires des chambres, salle de bains	U _{2S} P ₂ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 11	Sanitaires accessibles au public, sans siphon	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁ Nota 2
V 12	Cuisine, restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
Zones extérieures		
V 13	Terrasse ou balcon attenant à la chambre	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
V 14	Terrasse à usage collectif à rez-de-jardin, escaliers	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂
II - CENTRES DE VACANCES		
Parties communes		
V 15	Hall d'accueil, y compris zone de réception du public	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 16	Salle commune	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 17	Escaliers, y compris paliers	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
V 18	Circulations	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
V 19	Sanitaires collectifs et zones « de lessive » intégrées	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 20	Blanchisserie	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
V 21	Lingerie	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
Immeubles		
V 22	Locaux à usage privatif	Voir Bâtiments d'Habitation
III - VILLAGES - RÉSIDENCES MULTIPROPRIÉTÉS		
V 23	Locaux à usage privatif	Voir Bâtiments d'Habitation
IV - LOISIRS - SPECTACLES (THÉÂTRE, CINÉMA)		
Spectacles (théâtre, cinéma)		
V 24	Zone d'accès sur extérieur, hall (théâtre, cinéma), y compris la zone des guichets	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 25	Accès aux salles, y compris escaliers	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 26	Salles	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 27	Foyer	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
V 28	Loges	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
V 29	Grande salle de spectacle, type « Zénith » y compris la zone d'accès et guichets	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
Discothèque		
V 30	Salle, hors-piste de danse (la piste de danse peut faire l'objet, de la part du maître d'ouvrage, d'exigences spécifiques par exemple de résistance à la rayure)	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁
Locaux annexes		
V 31	Sanitaires accessibles au public, sans siphon	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁

Nota 1 : Selon l'expérience acquise, un revêtement plastique U₃ convient.
Nota 2 : La présence d'un siphon place le local en E3.



Guide de choix

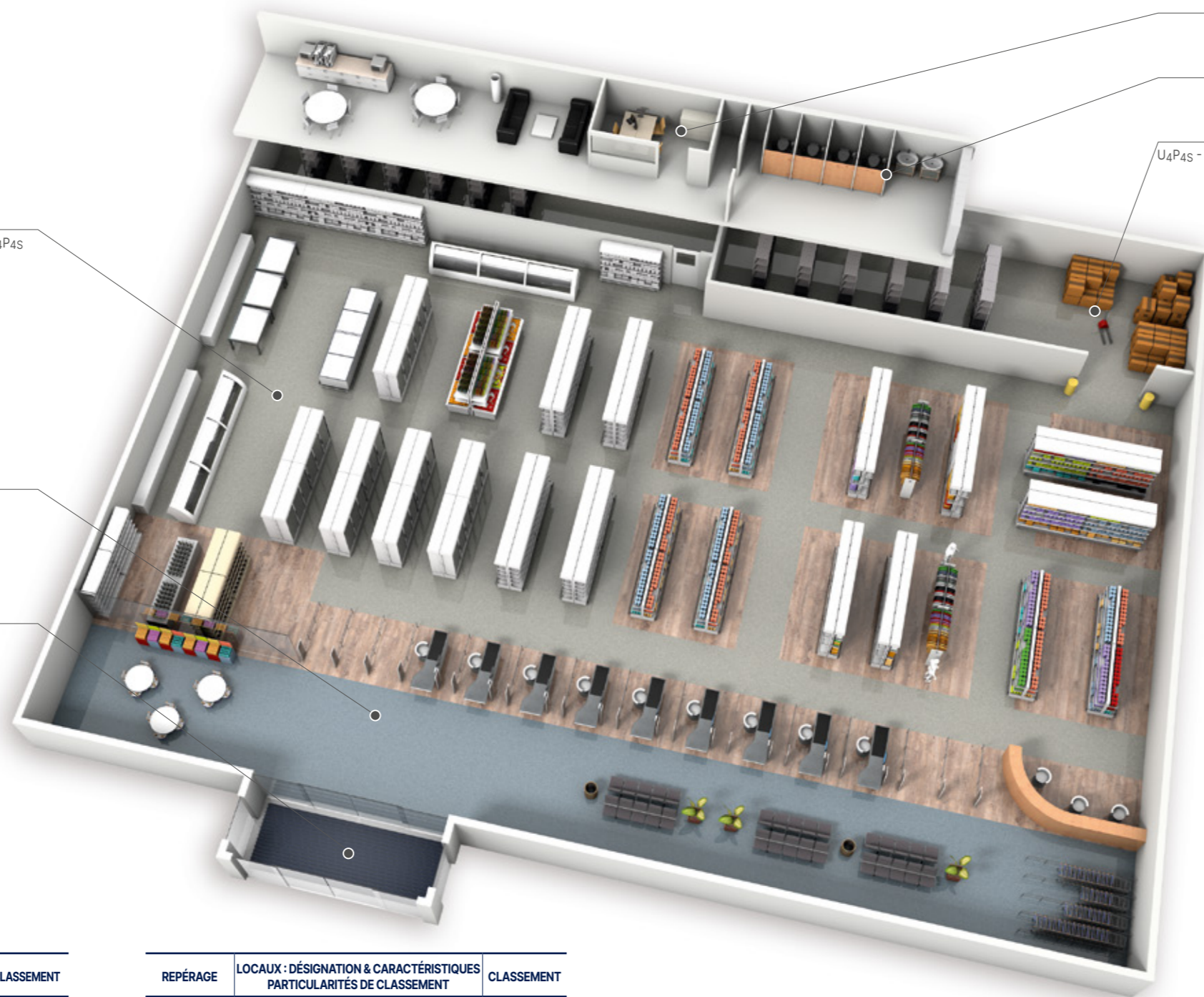
Bâtiments commerciaux (hors grandes surfaces alimentaires)

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacteur SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacteur ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr



CIRCULATIONS
GTI® Max / GTI® Pure /
Creation 70 Connect /
Creation 70 Looselay /
Attraction®



M9

De U3sP3 à U4P4s

GALERIE MARCHANDE
Attraction®



M9

U4P4

ENTRÉE
Kit Romat GT / Esplanade 9000 /
Quickmat Tile



U3P3



BUREAUX
Creation 55 / Creation 55 Looselay / Creation 55 Looselay
Acoustic / Creation 55 Zen / Armonia

M30

U3P2



SANITAIRES
Taralay Sécurité / Système Taradouche

M14/M16

U4P4s - Sol industriel



ZONES DE RÉSERVES STOCKAGE
GTI® Max / GTI® Pure

● U3P2 ● U3sP3 ● U4P4 / U4P4s

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - LOCAUX D'ACTIVITÉ ET DE CIRCULATION		
Petits commerces, y compris les zones de circulation		
M 1	Petit commerce en rez-de-chaussée avec accès direct depuis l'extérieur, sauf M7 à M11	U3s P3 E2 C1 Nota 2
M 2	Petit commerce en rez-de-chaussée sans accès direct depuis l'extérieur, sauf M7 à M11	U3s P3 E1 C0
M 3	Petit commerce en étage ou situation analogue sans accès depuis l'extérieur (exemple : accès par une galerie marchande abritée des intempéries), sauf M7 à M11	U3 P3 E1 C0
M 4	Salon de coiffure	U3s P3 E2 C3
M 5	Commerces d'alimentation spécialisés (zones publiques), y compris boulangerie, pharmacie et épicerie	U4 P3 E2 C2
M 6	Café, « bar-tabac »	U4 P3 E2 C2
M 7	Tabac, journaux	U4 P3 E2 C1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
M 8	Commerces d'alimentation générale (zones publiques) y compris superette	U4 P4 E2 C2 Nota 1
Grandes surfaces spécialisées		
Textile, beauté, santé, culture, sport, loisirs, domestique et électrodomestique		
M 17	- avec accès direct depuis l'extérieur hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A, sans SAS	U3s P3 E2 C1
M 18	- avec accès direct depuis l'extérieur hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A avec SAS	U3s P3 E1 C1
M 19	- sans accès direct depuis l'extérieur (accès par une galerie marchande à l'abri des intempéries), hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A	U3s P3 E1 C0
M 20	Électroménager	U4 P4 E2 C1 Nota 3
M 21	Animalerie	U4 P4 E3 C2
M 22	Jardinerie	U4 P4s E3 C2 Nota 3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
M 23	Zone de stockage, réserves	U4 P4 E3 C2 Nota 3
Magasin dit de « grande surface »		
M 24	Mail ou galerie marchande d'un centre commercial	U4 P4 E2 C2 Nota 3
III - HALL D'EXPOSITION DE VÉHICULES		
M 26	Automobiles hors comptoirs de distribution de pièces détachées, dans les limites de charges du tableau A pour le P3, y compris pour les engins d'entretien	U3s P3 E2 C2
M 27	Automobiles hors comptoirs de distribution de pièces détachées, pour des charges supérieures à celles définies précédemment, dans les limites de charge du P4 ; P4s au-delà	U4 P4 E2 C2
M 28	Motocyclettes	U4 P4 E2 C2

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
M 29	Comptoirs de distribution de pièces détachées	U4 P3 E2 C1
IV - LOCAUX TECHNIQUES		
M 30	● Sanitaires du personnel	U3 P2 E2 C1
M 31	Sanitaires publics	U4 P3 E3 C2

Nota 1 : Le local devient U4 P3 s'il n'y a recours ni à l'autolaveuse, ni au transpalette.
Nota 2 : Un revêtement classé E1 peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.
Nota 3 : Lorsque traités en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P4+.



Guide de choix

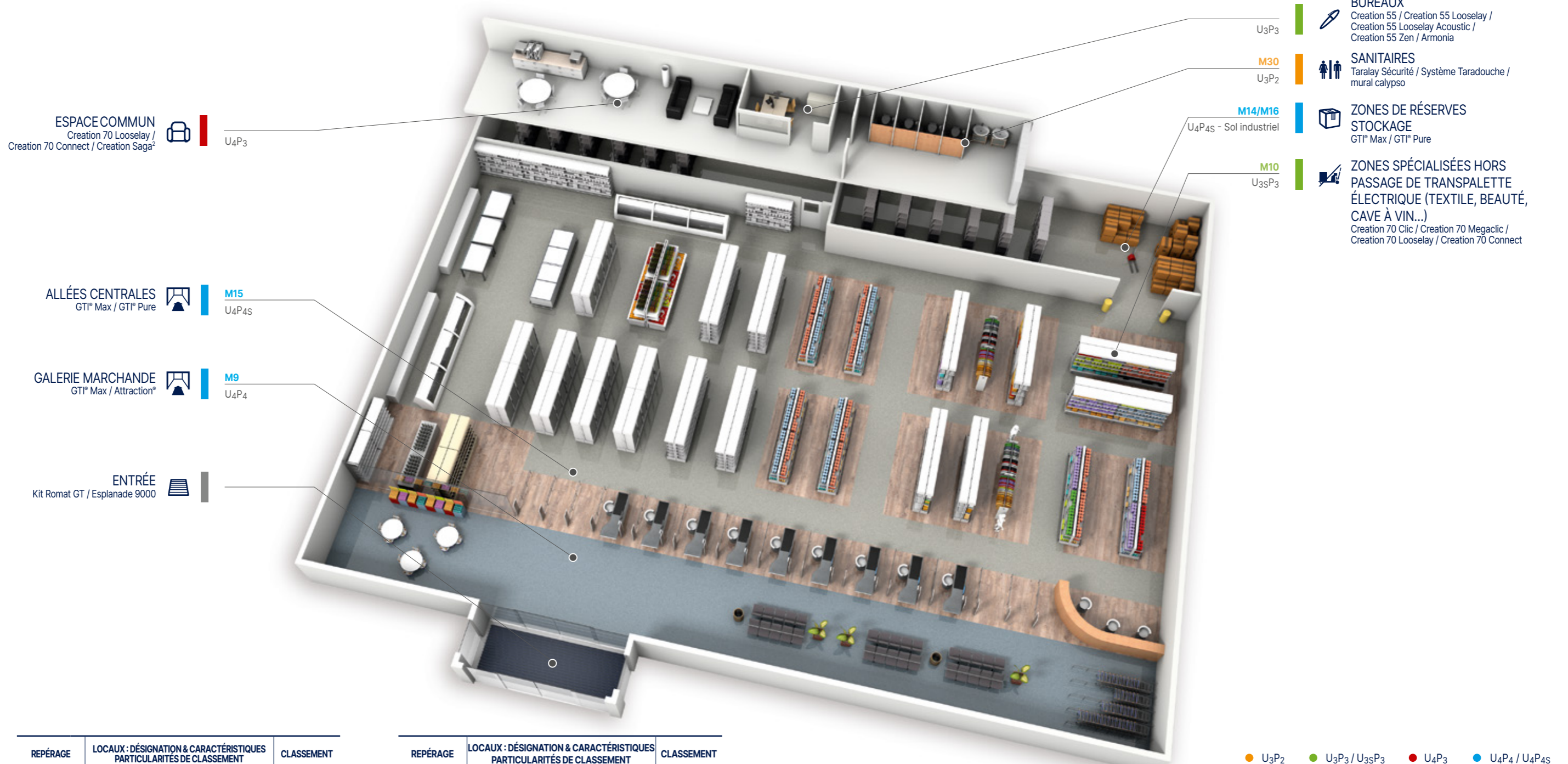
Bâtiments commerciaux (grandes surfaces alimentaires)

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - LOCAUX D'ACTIVITÉ ET DE CIRCULATION		
Grands magasins (magasins à rayons multiples) sauf : - magasin dit « de grande surface » (cf. M 15 à M 23) - restauration, cafétéria (Voir Cuisines & Restaurants -28) - rayons d'alimentation générale (cf. M 8)		
M 9	Zones d'accès et de circulation à rez-de-chaussée ou rez-de-terrasse	U ₄ P ₄ E ₂ C ₁
M 10	Rayons au rez-de-chaussée, hors circulations et approvisionnement, dans les limites du tableau A	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
M 11	Escaliers et paliers - Circulation en étage	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
M 12	Escaliers de service	U _{3S} P ₂ E ₂ C ₂
M 13	Rayons en étage ou situation analogue (accès par une galerie marchande à l'abri des intempéries), hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
M 14	Zone de stockage, réserves	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂ Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Magasin dit de « grande surface »		
M 15	Hypermarché, supermarché	U ₄ P _{4S} E ₂ C ₂ Nota 2
M 16	Zone de stockage, réserves	Sol industriel
IV - LOCAUX TECHNIQUES		
M 30	Sanitaires du personnel	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁
M 31	Sanitaires publics	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

Nota 1 : Lorsque les charges d'exploitation prévues sont supérieures aux limites fixées pour le classement U₄ P_{4S}, le local doit être considéré comme un local industriel.
Nota 2 : Les zones avec siphon de sol sont classées E₃.



Guide de choix

Bâtiments d'habitation

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

CUISINES
Transit 2S3 / Transit Tex Max 2S3 /
Transit Hop / Home Solid Clic /
Home Solid Clic Silence 19 dB /
Creation 40 Zen / Mural Revela



L9
U_{2S}P₃

SÉJOURS
Transit 2S3 / Transit Tex Max 2S3 /
Transit Tex Max 2S3 / Transit Hop /
Home Solid Clic / Home Solid Clic
Silence Plus 19 dB / Creation 40 Zen



L4
U₃P₂



L10
U_{2S}P₂



SALLES DE BAIN
Transit 2S3 / Home Solid Clic / Transit Hop
Creation 40 Zen / Mural Revela

L6
U₂P₂



CHAMBRES
Transit 2S3 / Transit Hop / Home Solid Clic /
Home Solid Clic Silence 19 dB / Creation 40 Zen

L16/L17
U_{3S}P₃ - U₃P₃



COULOIRS & PALIERS D'ÉTAGE
Taralay Initial, Impression /
Transit Tex Max 33/43 / Creation 55 / Creation 70 /
Creation 70 Connect / Creation 55 Zen /
Creation 70 Zen

L8
U_{2S}P₂



ESCALIERS
Tarastep Pro / Bandes pododactiles /
Mural Ultra Design

L16/17
U_{3S}P₃

● U_{2S}P₃ ● U₂P₂ / U_{2S}P₂ ● U₃P₂ ● U₃P₃ / U_{3S}P₃

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - PIÈCES PRINCIPALES (PIÈCES SÈCHES) ET CIRCULATIONS		
L 1	Entrée sans accès direct sur l'extérieur	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
L 2	Entrée avec accès direct sur l'extérieur	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀ Nota 1
L 3	Toute pièce avec accès sur l'extérieur	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀ Nota 1 Nota 2
L 4	Toute pièce sans accès sur l'extérieur dont séjour, pièce ouvrant sur balcon, loggia	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀ Nota 2 Nota 3
L 5	Pièce à usage professionnel	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
L 6	Chambre sans accès sur l'extérieur	U ₂ P ₂ E ₁ C ₀
L 7	Dégagement, circulation intérieure au logement	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
L 8	Escalier	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
II - PIÈCES HUMIDES		
L 9	Cuisine, buanderie, coin cuisine attenant à un séjour	U _{2S} P ₃ E ₂ C ₂
L 10	Salle d'eau ou de bains, douche, WC	U _{2S} P ₂ E ₂ C ₁
III - PARTIES COMMUNES		
L 11	Hall d'entrée de moins de 25 logements avec SAS d'accès depuis l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
L 12	Hall d'entrée de moins de 25 logements avec accès direct depuis l'extérieur, sans SAS	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁ Nota 4
L 13	SAS d'accès depuis l'extérieur de L15	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
L 14	Hall d'entrée desservant au moins 25 logements y compris zone d'accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
L 15	Coursive fermée entre immeubles	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
L 16	Couloirs, escaliers et paliers d'étages (ou ascenseur) de moins de 25 logements	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
L 17	Couloirs, escaliers et paliers d'étages (ou ascenseur) pour au moins 25 logements	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
IV - LOCAUX DE SERVICE ET ANNEXES		
L 18	Local de réception vide ordures, poubelles Local pour vélos, 2 roues, poussettes	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
V - ZONES EXTÉRIEURES		
Ces zones nécessitent un revêtement adapté à l'usage en extérieur et une pose adaptée		
L 19	Balcon, loggia, terrasse à usage privatif	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
L 20	Terrasse privative à rez-de-jardin	U _{3S} P ₃ E ₃ C ₂
L 21	Zone d'entrée ouverte sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂
L 22	Coursive ouverte, terrasse, escaliers à usage collectif	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

Nota 1 : Le local peut être classé U_{2S} si un dispositif permanent de protection contre les apports abrasifs est prévu.

Nota 2 : S'il y a utilisation d'une chaise à roulettes dans le local, sans protections particulières du revêtement, alors le local est au moins classé P₃.

Nota 3 : Pour le séjour, le classement UPEC par défaut est celui d'un séjour indépendant de la cuisine ; dans le cas d'un séjour dans lequel donne une cuisine ouverte, typiquement lorsqu'il n'y a pas de séparation physique (cloison ou demi-cloison) entre les deux, le classement à considérer est celui de la cuisine (cf. L9).

Nota 4 : Un revêtement classé E₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.



Guide de choix

Gares & aéroports

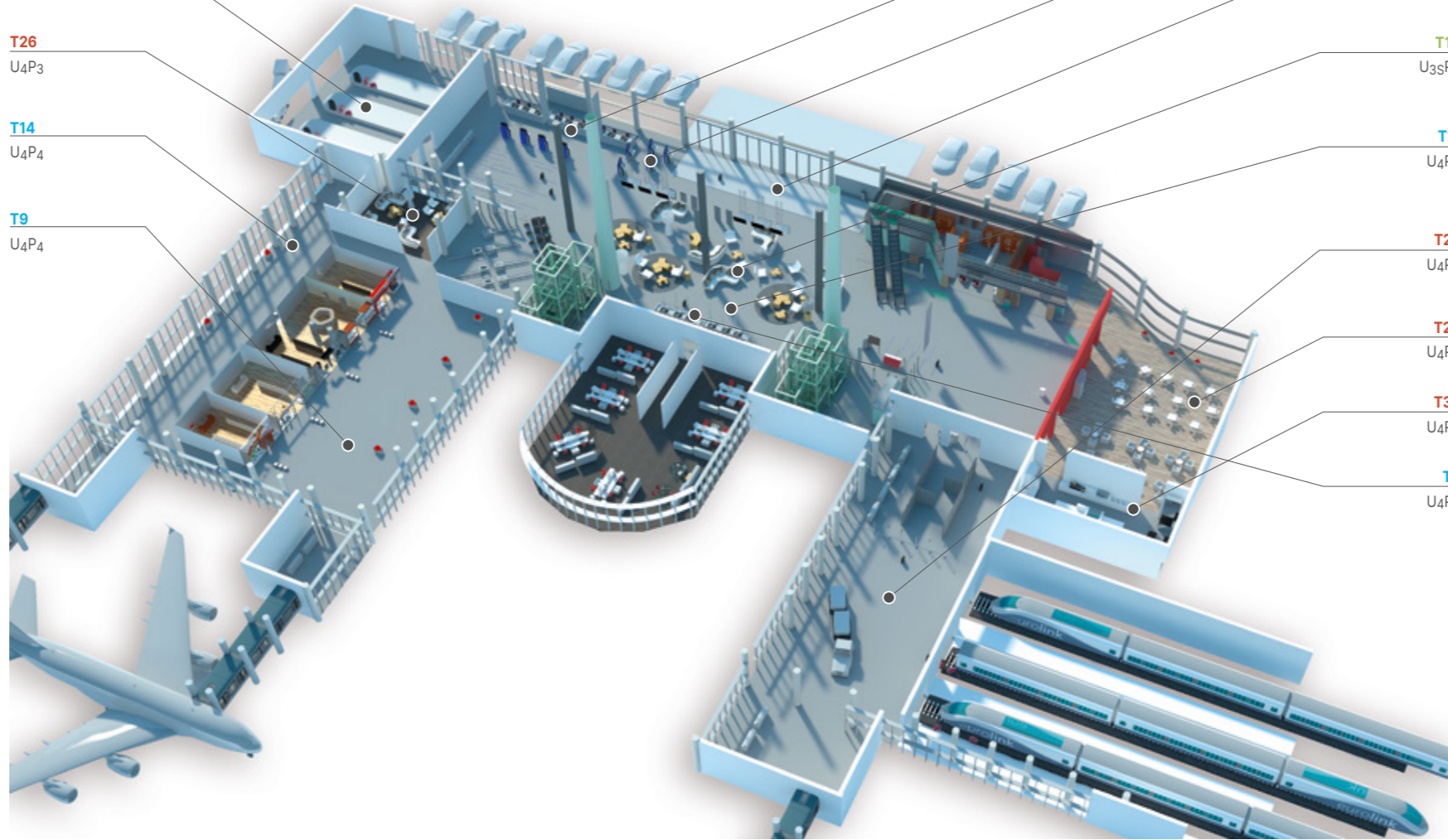
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

- SALLE DE LIVRAISON DES BAGAGES**
Taralay Premium / GTI® Max / GTI® Pure / Attraction®
T15
U4P4
- SALON INTERNATIONAL**
Taralay Premium / Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect
T26
U4P3
- CIRCULATIONS (AVANT RÉCEPTION BAGAGES)**
Taralay Premium / GTI® Max / GTI® Pure / Attraction®
T14
U4P4
- CIRCULATIONS (ZONE D'EMBARQUEMENT)**
GTI® Max / GTI® Pure / Attraction® / Taralay Premium
T9
U4P4



- AGENCE COMMERCIALE**
Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect
T24
U3S P3
- ZONE D'ACHAT**
Taralay Premium, Impression
T23
U4P4
- HALL D'ACCÈS DIRECT**
GTI® Max / GTI® Pure / Attraction® / Taralay Premium
T1/T19
U4P4
- SALLE D'ATTENTE (ZONE D'ASSISE)**
GTI® Max / GTI® Pure / Attraction® / Creation 70 Connect / Taralay Premium / Mural Ultra Design
T10
U3S P3
- SALLE D'ATTENTE (CIRCULATIONS)**
GTI® Max / GTI® Pure / Attraction® / Taralay Premium / Mural Ultra Design
T11
U4P4
- SALLE D'ATTENTE (ACCÈS DIRECT EXTÉRIEUR)**
Taralay Sécurité / Mural Ultra Design
T25
U4P3
- SALLE D'ATTENTE (SANS ACCÈS DIRECT EXTÉRIEUR)**
Taralay Sécurité / Mural Ultra Design
T26
U4P3
- SANITAIRES**
Taralay Sécurité / Système Taradouche
T32
U4P3
- ZONE D'ENREGISTREMENT DES BAGAGES**
GTI® Max / GTI® Pure / Attraction® / Taralay Premium
T2
U4P4

● U3P3 / U3SP3 ● U4P3 ● U4P4

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - AÉROPORTS		
I.1 - NIVEAU « DÉPARTS »		
I.1.1 - Parties publiques avant enregistrement des bagages		
T 1	Hall d'accès direct depuis l'extérieur	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 2	Zone d'enregistrement des bagages	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 3	Hall desservant deux zones, sans accès direct depuis l'extérieur	U4 P4 E2 C2 Nota 1
I.1.2 - Zone PIF (Poste Inspection Filtrage)		
T 4	Toutes zones	U4 P4 E2 C2
I.1.3 - Parties publiques après enregistrement des bagages		
T 5	Halls, circulations	U4 P4 E2 C2 Nota 1 Nota 2
I.2 - ZONE INTERNATIONALE / ZONE SCHENGEN		
T 6	Zone de transit	U4 P4 E2 C2 Nota 1 Nota 2
T 7	Zone de police aux frontières (PAF)	U4 P4 E2 C2 Nota 2
T 8	Salle d'embarquement / zone Schengen, hors circulations	U3S P3 E2 C2
T 9	Circulations de la zone d'embarquement	U4 P4 E2 C2 Nota 1 Nota 2
T 10	Salle d'attente : zone d'assise et de détente	U3S P3 E1 C0 Nota 3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
T 11	Salle d'attente : circulations	U4 P4 E2 C2 Nota 1 Nota 2
T 12	Salon international / salon Schengen	U3 P3 E1 C0
T 13	Pré-passerelles	U3S P3 E2 C2
I.3 - NIVEAU « ARRIVÉES »		
T 14	Circulations avant réception des bagages	U4 P4 E2 C2 Nota 1 Nota 2
T 15	Salle de livraison des bagages	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 16	Circulations après réception des bagages	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 17	Zone d'inspection filtrage unique (IFU), circulations pour correspondance	U4 P4 E2 C2 Nota 2
T 18	Pré-passerelles	U3S P3 E2 C2
II - GARES		
II.1 - PARTIES PUBLIQUES CLOSES		
II.1.1 - Halls		
T 19	Hall d'accès direct depuis l'extérieur	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 20	Halls, salles d'échange et circulations desservant deux zones, sans accès direct depuis l'extérieur	U4 P4 E2 C2 Nota 1
II.1.2 - Zone de contrôles d'accès		
T 21	Toutes zones	U4 P4 E2 C2 Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
II.1.3 - Zones de vente de billets		
T 22	Guichets sur plancher surélevé (zone réservée agents)	U3 P3 E1 C0
T 23	Zone d'achat (billetterie automatique, guichets)	U4 P4 E2 C2 Nota 1 Nota 2
T 24	Agence commerciale (vente grandes lignes et international...)	U3S P3 E2 C2 Nota 4
II.1.4 - Salles d'attente en zone d'échange		
T 25	Salle d'attente d'accès direct depuis l'extérieur	U4 P4 E2 C2
T 26	Salle d'attente sans accès direct depuis l'extérieur	U4 P3 E2 C1
T 27	Salon de type « lounge » sans accès sur l'extérieur	U3S P3 E1 C0 Nota 3
II.2 - PARTIES PUBLIQUES NON CLOSES ABRITÉES		
T 28	Passages souterrains	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 29	Passerelles	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 30	Salle d'attente sur quai	U4 P4 E2 C2 Nota 1
T 31	Zone de contrôles d'accès	U4 P4 E2 C2 Nota 1
III - AUTRES LOCAUX ET ZONES DE SERVICE		
III.1 - LOCAUX SANITAIRES		
T 32	Sanitaires publics	U4 P3 E3 C2

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
III.2 - PETITS LOCAUX TECHNIQUES		
T 33	Local de ménage avec siphon	U3 P3 E3 C2
T 34	Local autolaveuse autotractée	U4 P4 E3 C2 Nota 1
T 35	Local poubelles	U4 P4 E3 C2 Nota 1 Nota 5
T 36	Local technique avec plancher surélevé (local système)	U3 P3 E1 C0
III.3 - ESCALIERS		
T 37	Tout escalier	U, P identiques à ceux du local desservi où ils sont les plus élevés, avec E2 C2 au plus
III.4 - BUREAUX		
III.5 - LOCAUX COMMERCIAUX		
III.6 - CUISINES ET RESTAURANTS		

Nota 1 : Lorsque traités en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P4+.
Nota 2 : Ce local devient U4 P3 s'il n'y a pas recours à l'autolaveuse ou au transpalette.
Nota 3 : Un revêtement U3 pourra convenir sous réserve d'un entretien adapté.
Nota 4 : Selon l'expérience acquise, un revêtement PVC U3 convient.
Nota 5 : Ce local devient E2 s'il n'est pas équipé d'un siphon de sol.



Guide de choix

Bâtiments d'activités sportives (hors zones sportives)

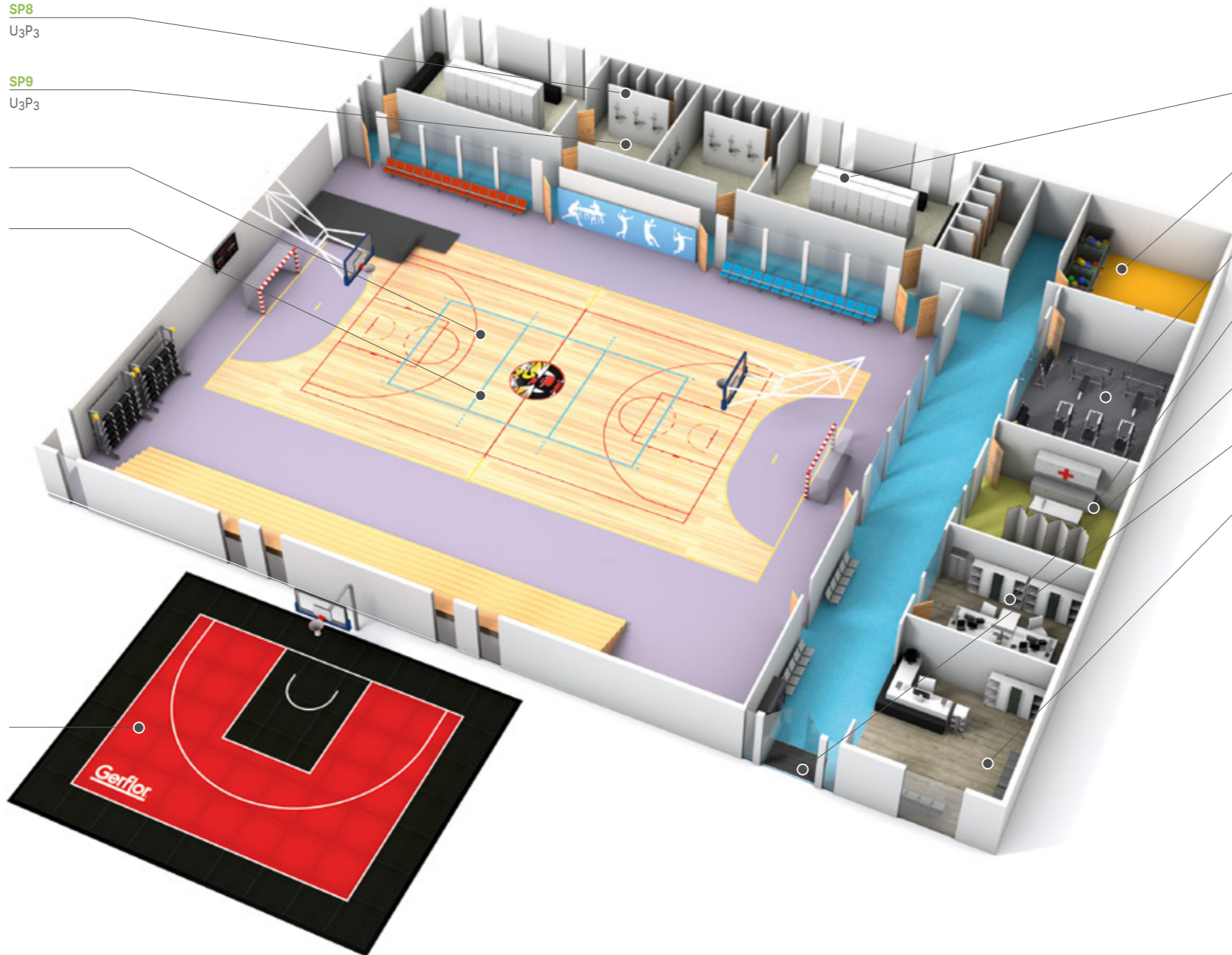
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International
16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France
ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

- DOUCHES**
Taralay Sécurité / Système Taradouche
- SANITAIRES COLLECTIFS**
Taralay Sécurité / Système Taradouche
- GYMNASE**
Sols sportifs Taraflex® / Parquet Aspire I
- ZONE SPORTIVE (SELON NORME EN 14904)**
Sols sportifs Taraflex® / Parquet Aspire I
- PROTECTION DES SOLS**
Taraflex® Bateco



- VESTIAIRES**
Taralay Sécurité / Mural Calypso
- ZONE DE STOCKAGE DE MATÉRIEL**
GTI® Max / GTI® Pure / Mural Ultra Design
- SALLE DE MUSCULATION**
GTI® Max / GTI® Pure
- INFIRMIERIE**
Mipolam Symbioz™ / Taralay Premium
- BUREAUX**
Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen / Creation Saga²
- CIRCULATIONS**
Taralay Sécurité
- ACCUEIL**
Taralay Premium, Sécurité / Creation 70 Connect / Tapis Romat

SURFACES SPORTS D'EXTÉRIEUR
SPORT COURT®
Dalles Powergame+TM

● U₃P₃ ● U₄P₃

Ce tableau traite des locaux des bâtiments d'activités sportives à l'exclusion des zones spécifiquement dédiées à la pratique sportive.

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
SP 1	Bureaux zones sèches	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
I - GYMNASES		
SP 2	Hall d'entrée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 3	Circulations en rez-de-chaussée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 4	Circulations en étage	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
SP 5	Escaliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 6	Gradins	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 7	Vestiaires	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
SP 8	Douches	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
SP 9	Sanitaires collectifs	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
SP 10	Cuisine, restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
SP 11	Local poubelle	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
SP 12	Zone de stockage de matériel	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁ Nota 1
SP 13	Local de ménage	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
SP 14	Local poubelle	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂

Nota 1 : si utilisation de matériel lourd, le classement du local devient U4P4S.
Nota 2 : lorsque traité en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P4+.

Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



Sols Acoustiques Habitat U2S

pages 48-71

- 52. Fiche Technique**
- 54. Rouleaux 2S3 pose collée & non collée**
 - 54. Transit 2S3 **Nouveau**
 - 54. Transit **hop** Compact **Nouveau**
 - 54. Transit **hop** Acoustic **Nouveau**
- 60. Rouleaux 2S3 pose non collée**
 - 60. Transit Tex 2S3 16 dB **Nouveau**
 - 60. Transit Tex Max 2S3 19 dB **Nouveau**
- 64. Dalles & lames LVT* acoustiques pose collée & pose poissée**
 - 64. Creation 40 Zen
- 66. Lames / Dalles U2S Solutions clipsables**
 - 66. Home Solid Clic
 - 68. Home Solid Clic Silence 19 dB



Sols U2S - Habitat





Sols U2S - Habitat

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	Transit 2S3	Transit hop Compact	Transit hop Acoustic	Transit Tex 2S3 16 dB	Transit Tex Max 2S3 19 dB	Creation 40 Zen ⁽²⁾	Home Solid Clic	Sous couche Gerflor Silence Plus 19dB	Système Home Solid Clic Silence 19 dB Home Solid Clic + Gerflor Silence Plus 19 dB	
Description										
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,90	2,00	3,05	3,35	3,60	5	1,50	6,50
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,35	0,63	0,45	0,45	0,40	0,50		0,50
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2200	2570	2275	2605	2675	7750	300	8050
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200 / 300 / 400	200 / 300 / 400			118	
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	20	25	20				
Format dalles / lames	EN ISO 24342	mm					245 × 1250 / 150 × 750 / 500 × 500	Lame - 212 × 1238,8 Dalle - 388,8 × 728,7		Lame - 204 × 1239 Dalle - 388,8 × 728,7
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK		
Classification										
Norme produit	-	-	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN 651	EN ISO 11638	EN ISO 10582		
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23-31	33 - 42	23-31	23-32	23-32	23 - 32		23 - 32
Classement UPEC	-	classement	U2SP3E2/3C2	locaux U2SP3E2/3C2	U2SP2E1/2C2	U2SP3E1/2C2	U2SP3E2C2	U2SP3E1/2C2		Pour locaux classés U2S dont cuisines et coins cuisine attenants à un séjour
Certification (evaluation.cstb.fr)	UPEC	QB 30	n° certif.							
Certification (evaluation.cstb.fr)	UPEC A+	QB 30	n° certif.	301-066.1			301-077.1			
Avis Technique	-	n° AT.		En cours	12/12-1628_V6	12/12-1628_V6	12/21-1808_V2	12/24-1825_V1		12/24-1826_V1
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	20	6	16	19	20			
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 65			< 65	< 65			
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Dfl-s1 (sous-couche seule)	Bfl-s1
Potential de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2		
Glissance à l'humide	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10		R10
Performance										
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	< 2,0	≤ 2,0		≤ 2,0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T	T	T		T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type						I		I
Isolation acoustique - Bruits de choc	EN ISO 717-2	dB						5		19
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB						78		76
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,25	≤ 0,15		≤ 0,15
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%					≤ 0,05	0,05		0,05
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,10			≤ 0,20	≤ 0,20		≤ 0,10
	EN ISO 24343-2	mm			≤ 0,35					
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	0,10	0,03			0,12			
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-					OK	OK		OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25		0,25
Résistance thermique	EN ISO 10456	m ² K/W						0,02	0,04	0,06
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6		≥ 6
Traitement de surface	-	-	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	ProtecShield™	ProtecShield™		ProtecShield™
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾
Environnement										
Contenu recyclé	-	%	14				19	jusqu'à 28		
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100	100	100		
FDES	-	-	Disponible	En cours	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible		
Santé										
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 100	< 100	< 100	< 100	< 10	< 10		< 10
Certification			Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®		Floorscore®

CE	EN 14041								

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.
(2) Présentation de la gamme page 294 chapitre DALLES ET LAMES LVT.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 23,00	≥ 30,00	≥ 26,00	≥ 28,00	≥ 29,50	≥ 33,00	≥ 48,00	-	≥ 58,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 31,00	≤ 40,00	≤ 33,00	≤ 36,00	≤ 38,00	≤ 42,00	≤ 58,00	-	≤ 68,00



Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3 - Transit hop Compact / Acoustic **Nouveau**



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

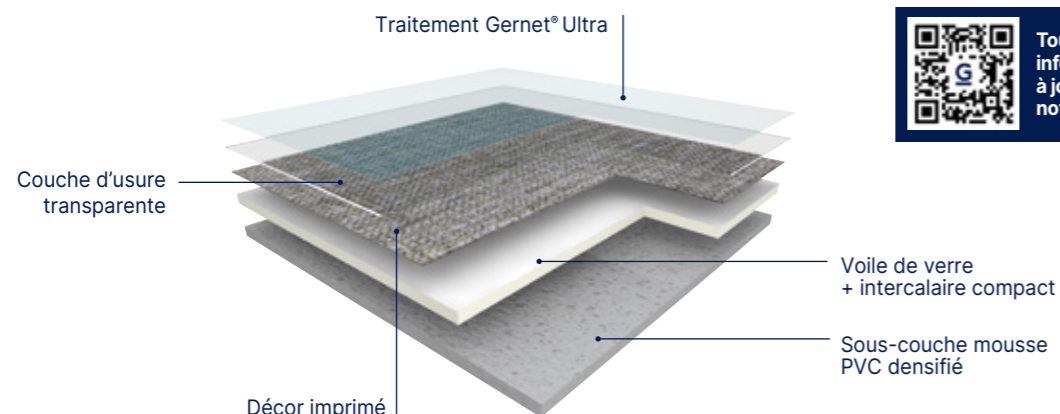
Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

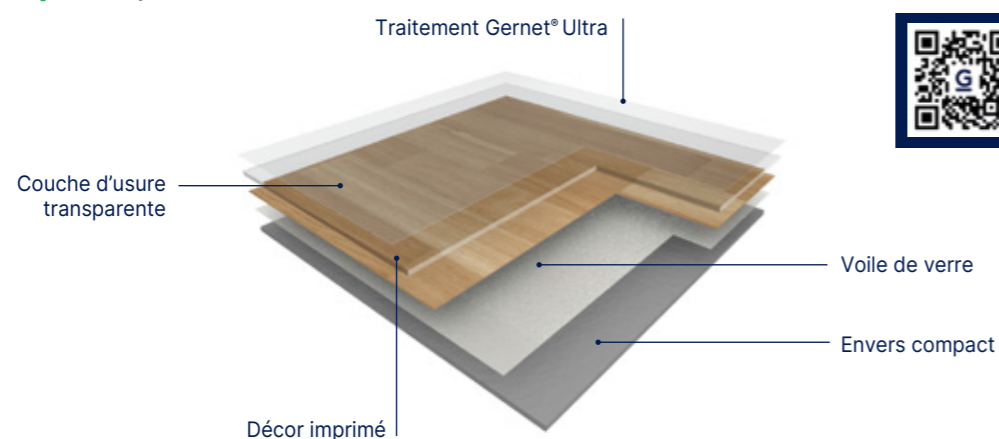
Accessibilité Accessoires

Transit 2S3



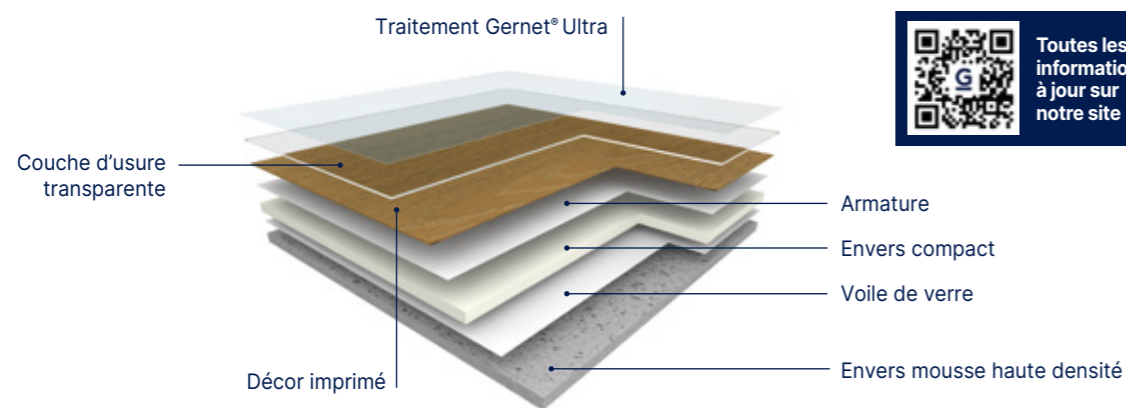
Toutes les informations à jour sur notre site

Transit hop Compact



Toutes les informations à jour sur notre site

Transit hop Acoustic (disponible automne 2026)



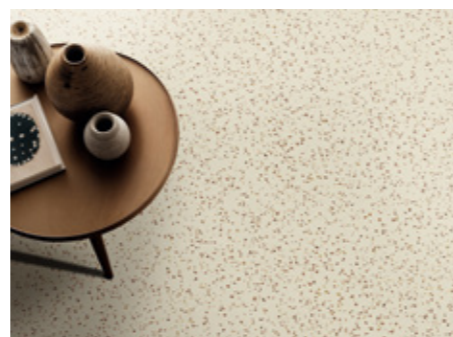
Toutes les informations à jour sur notre site

Pose facile et rapide 100% libre avec Transit Hop

Faible empreinte carbone

Des décors authentiques et intemporels

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



U2SP3 20 dB | **UPECA+** | **FDES** | **Compact** | **U3P3 6 dB** | **R10 Gernet® Ultra**

100% recyclable

Compatible pose non collée

Transit 2S3 20 dB

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, acoustique, antidérapant (R10), à couche d'usure transparente (0,35 mm), groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse extra densité**, en rouleau de 2 m de large, de type **TRANSIT 2S3**.

Sa composition comprendra au moins 30 % de matières minérales et 20 % de matières inépuisables et sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 100 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ce revêtement satisfait aux exigences d'un classement U2SP3E2C2 et bénéficie de la certification **UPECA+**.

Il a un compromis **résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0,10 mm / 20 dB**. Le revêtement de sol Transit 2S3 peut également se poser sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés.

Il bénéficie d'un classement UPEC U2SP3 sous Avis Technique. Ce mode de pose sera appelé Transit 2S3 semi libre. La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement **Gernet® Ultra** (brevets exclusifs) pour faciliter l'entretien.

Il est antistatique (AS Classe 1). Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et aux corps gras. Il est fabriqué en France.

Transit hop Compact 6 dB

TRANSIT HOP COMPACT est un revêtement PVC multicouche, armaturé, à couche d'usure transparente non chargée, groupe T d'abrasion, disponible en rouleau de 2 mètres de large.

Il offre une bonne résistance au poinçonnement statique (0,03 mm) et apporte une isolation phonique de 6 dB.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane Gernet® Ultra, avec une matité renforcée et un grainage réaliste.

Le revêtement de sol **TRANSIT HOP COMPACT** est compatible pour une pose libre, sur un ancien support VSM.

Il est apte à l'usage dans les locaux classés au plus U2SP3E2/3C2 (demande d'Avis Technique en cours d'instruction).

Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

TRANSIT HOP COMPACT est conforme à la réglementation REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 µg/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Conçu et fabriqué en France, **TRANSIT HOP COMPACT** est 100% recyclable et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Transit hop Acoustic (disponible automne 2026) 20 dB

FOCUS

- Transit 2S3 : pose collée ou semi-libre sur support dur, avec 20 dB d'isolation acoustique
- Transit Hop Compact : pose libre, idéal pour la rénovation sur support acoustique
- Transit Hop Acoustic : pose libre avec 19 dB d'isolation acoustique
- 100% recyclable avec le programme Seconde Vie : Dépose et recyclage facilité avec Transit Hop

	Transit 2S3	Transit hop Compact	Transit hop Acoustic
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>			
Prix HT en €/m² minimum	≥ 23,00	≥ 30,00	≥ 26,00
Prix HT en €/m² maximum	≤ 31,00	≤ 40,00	≤ 33,00



Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3 - Transit **hop** Compact / Acoustic **Nouveau**

Acoustic U2SP3 20 dB UPEEC A+ FDES | Compact U3P3 6 dB R10 Gernet® Ultra 100% recyclable



Compatible pose non collée



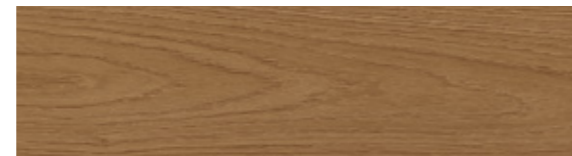
Cottage



Cottage Blond - Transit 2S3 : 1251 - Transit **hop** Compact : 2413 - Transit **hop** Acoustic*



Cottage Clear - Transit 2S3 : 1254 - Transit **hop** Compact : 2415 - Transit **hop** Acoustic*

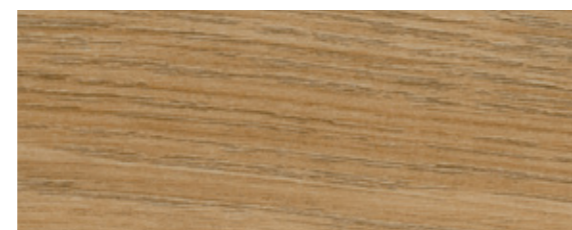


Cottage Cinnamon - Transit 2S3 : 1253

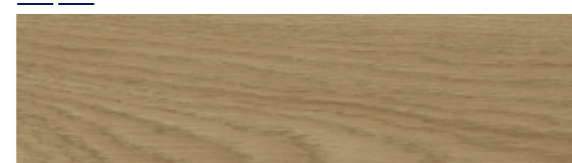


Cottage Brown - Transit 2S3 : 1252 - Transit **hop** Compact : 2426 - Transit **hop** Acoustic*

Esterel



Esterel Blond - Transit 2S3 : 0636 - Transit **hop** Compact : 0636 - Transit **hop** Acoustic*



Esterel Clear - Transit 2S3 : 1255

Valencay



Valencay Pecan - Transit 2S3 : 1442 - Transit **hop** Compact : 1442 - Transit **hop** Acoustic*

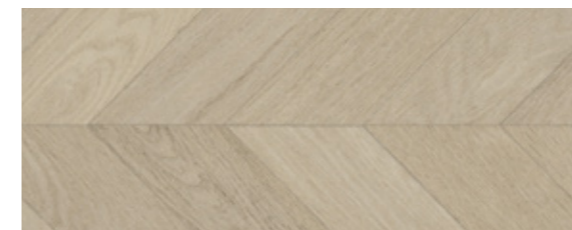


Valencay Patine - Transit 2S3 : 0179 - Transit **hop** Compact : 0179 - Transit **hop** Acoustic*

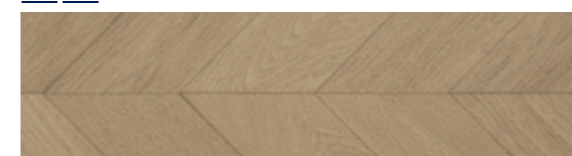


Valencay Blond - Transit 2S3 : 0368 - Transit **hop** Compact : 0368 - Transit **hop** Acoustic*

Azay



Azay Cream - Transit 2S3 : 1238 - Transit **hop** Compact : 2346 - Transit **hop** Acoustic*



Azay Gold - Transit 2S3 : 1271

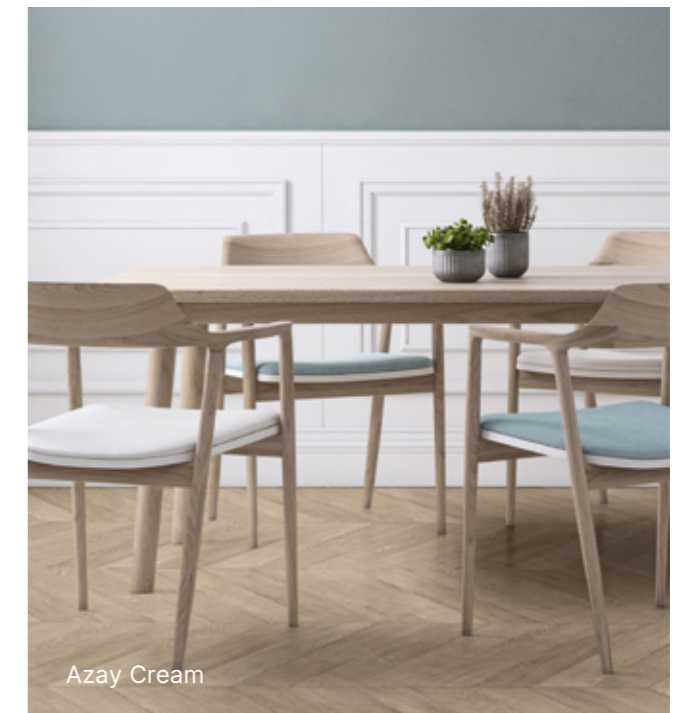
Habana



Habana Beige - Transit 2S3 : 0828 - Transit **hop** Compact : 0828 - Transit **hop** Acoustic*



Habana Ivory - Transit 2S3 : 0797 - Transit **hop** Compact : 0797 - Transit **hop** Acoustic*





Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

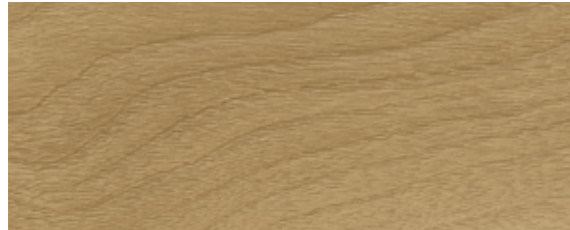
Transit 2S3 - Transit **hop** Compact / Acoustic **Nouveau**

Acoustic U2SP3 20 dB UPEC A+ FDES | Compact U3P3 6 dB R10 Gernet® Ultra 100% recyclable



Compatible pose non collée

Bostonian



Bostonian Honey - Transit 2S3 : 0961



Bostonian Chatain - Transit 2S3 : 0700



Bostonian Honey

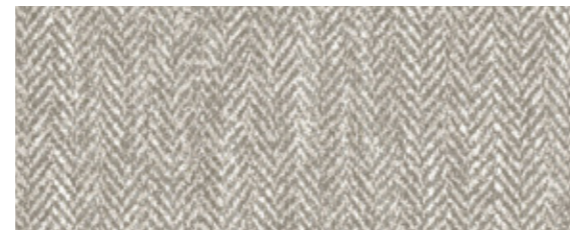
Moon Island



Moon Island - Transit 2S3 : 0760

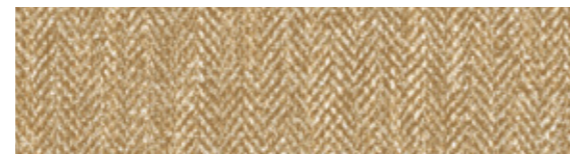


Bali



Bali Gris - Transit 2S3 : 1240

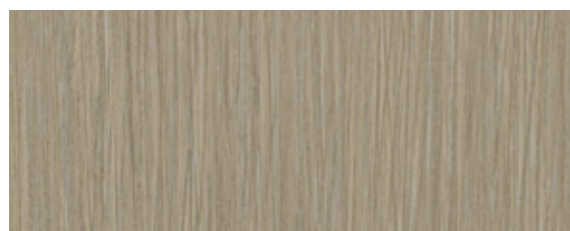
^ Décor échelle 1



Bali Beige - Transit 2S3 : 1239



Filament



Filament Light - Transit 2S3 : 0799

^ Décor échelle 1



Filament Alto - Transit 2S3 : 0271

Pas de lame Pas de raccord



Filament Golden - Transit 2S3 : 1256

Pas de lame Pas de raccord

Terrazzo



Terrazzo Terra - Transit 2S3 : 1261

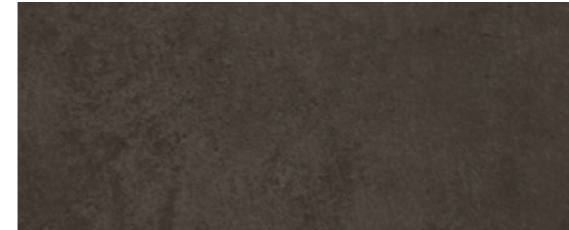
^ Décor échelle 1



Terrazzo Sage - Transit 2S3 : 1260



Chicago



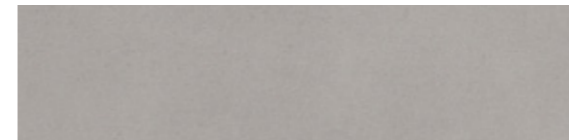
Chicago Hurricane - Transit 2S3 : 1246



Chicago Typhoon - Transit 2S3 : 1250



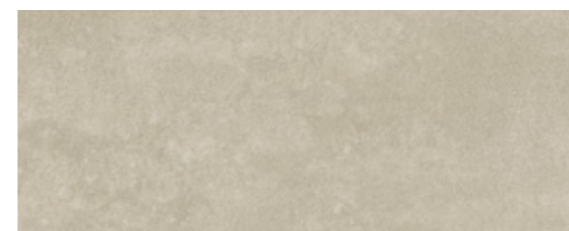
Chicago Sirocco - Transit 2S3 : 1248



Chicago Storm - Transit 2S3 : 1249 - Transit **hop** Compact : 2284 - Transit **hop** Acoustic*



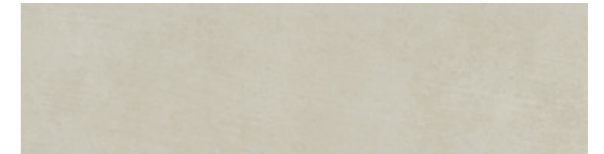
Verone Navona



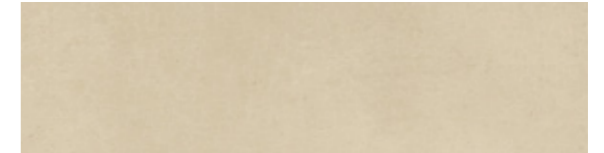
Verone Navona - Transit 2S3 : 1263



Chicago Sand - Transit 2S3 : 1247 - Transit **hop** Compact : 2366 - Transit **hop** Acoustic*



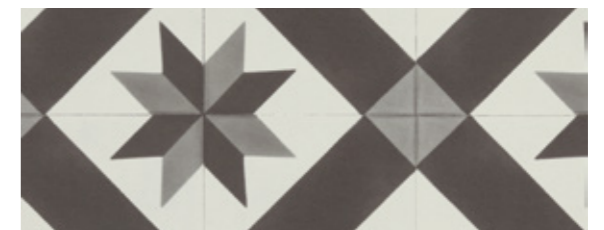
Chicago Haze - Transit 2S3 : 1245 - Transit **hop** Compact : 2459 - Transit **hop** Acoustic*



Chicago Cream - Transit 2S3 : 1244 - Transit **hop** Compact : 2460 - Transit **hop** Acoustic*



Cordoba Black & White



Cordoba Black & White - Transit 2S3 : 1274 - Transit **hop** Compact : 2226 - Transit **hop** Acoustic*



Cordoba Black & White



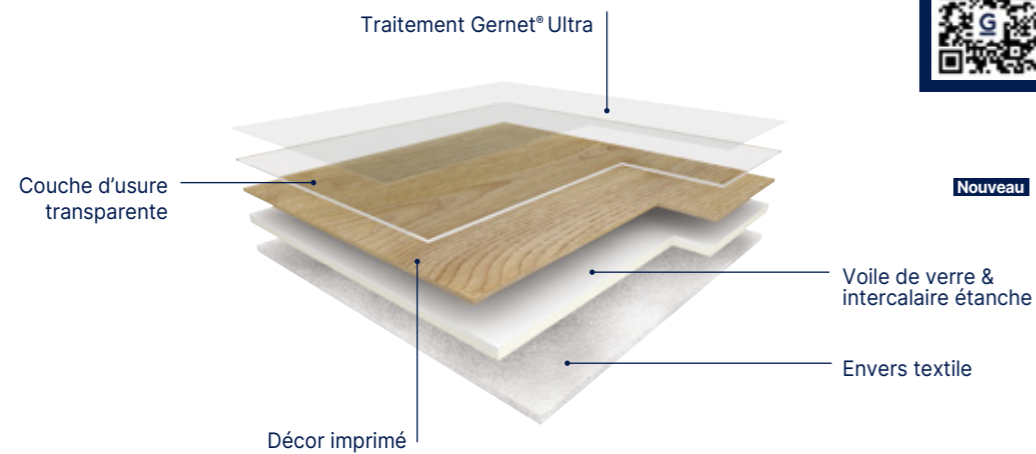


Rouleaux 2S3 pose non collée

Transit Tex 2S3 16 dB - Transit Tex Max 2S3 19 dB **Nouveau**

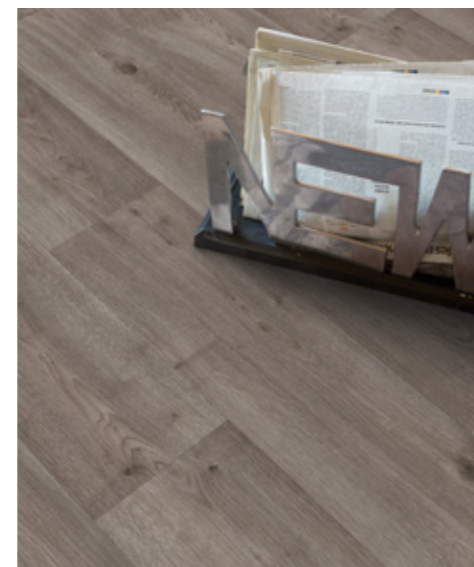
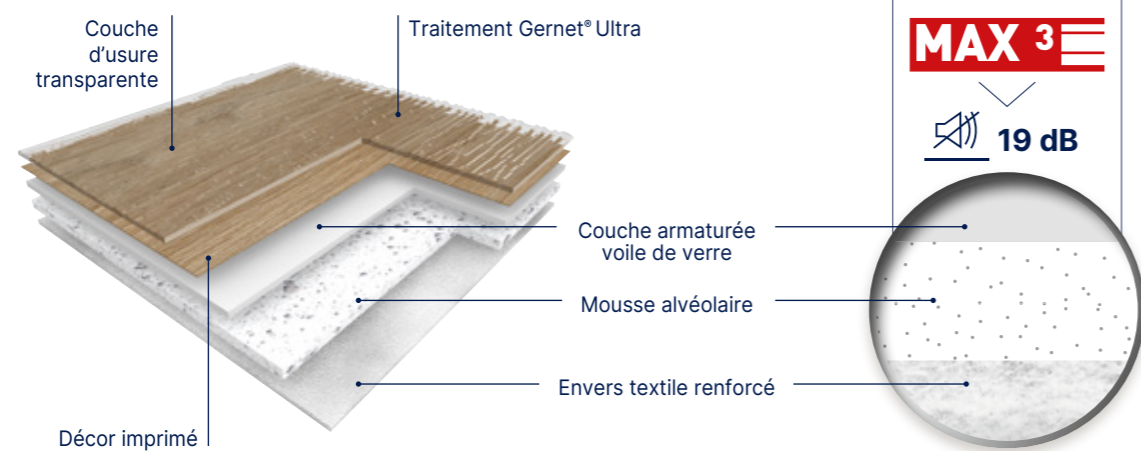


Transit Tex 2S3 16 dB



Nouveau

Transit Tex Max 2S3 19 dB



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

2/3/4 m U2SP3 16 dB 19 dB | R10 AT n° 12/12-1628-V6 Gernet® Ultra 100% recyclable FDES

Transit Tex 2S3 16 dB

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, doublement armaturé par un voile de verre et un textile en envers, isophonique, à couche d'usure transparente (0.45 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2, 3 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX 2S3**.

Fabriqué en France, Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie »

Sa composition comprendra au moins 30% de matières minérales et 20% de matières inépuisables. Son envers textile sera fait jusqu'à 95% de bouteilles PET recyclées. Les produits GERFLOR sont conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 µg / m³**

et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il bénéficiera d'une isolation acoustique de **16 dB**.

Le revêtement de sol **Transit Tex 2S3** se posera sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés au plus U2SP3E1/2C2 (avis technique en cours). Avec un adhésif de type Fix&Free, il sera préconisé en rénovation, pour le recouvrement de supports anciens, y compris amiantés.

Il bénéficiera d'un grainage mécanique et du traitement de surface **Gernet® Ultra** qui facilitera l'entretien.

Le produit dispose d'une **FDES certifiée**.

Transit Tex Max 2S3 19 dB

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par un voile de verre, une couche rigide et un textile en envers, isophonique, à couche d'usure transparente (0.45 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2, 3 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX MAX 2S3**.

Fabriqué en France, il sera 100% recyclable et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Sa composition comprendra au moins 30% de matières minérales et 20% de matières inépuisables. Son envers textile sera fait à 95% de bouteilles PET recyclées. Les produits GERFLOR sont conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 µg / m³**

et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Grâce à la construction MAX3 incluant une couche alvéolaire, il bénéficiera d'une isolation acoustique de **19 dB**.

Le revêtement de sol **Transit Tex Max 2S3** se posera sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés au plus U2SP3E2/3C2 (avis technique en cours). Avec un adhésif de type Fix&Free, il sera préconisé en rénovation, pour le recouvrement de supports anciens, y compris amiantés.

Il bénéficiera d'un grainage mécanique et du traitement de surface **Gernet® Ultra** qui facilitera l'entretien.

FOCUS

TRANSIT TEX 2S3 / TRANSIT TEX MAX 2S3

- Pose directe sur ancien support y compris dalles vinyle amiante (Consulter nos conditions de mise en œuvre)
- Fixation du lé en périphérie avec adhésif double face non migrant Fix&Free
- Voir conditions de pose dans le Guide de Mise en Œuvre
- Idéal en milieu occupé : pose rapide, propre et silencieuse
- Sol antidérapant (pièces humides) : R10

	Transit Tex 2S3	Transit Tex Max 2S3
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>		
Prix HT en €/m² minimum	≥ 28,00	≥ 29,50
Prix HT en €/m² maximum	≤ 36,00	≤ 38,00



Rouleaux 2S3 pose non collée

Transit Tex 2S3 16 dB - Transit Tex Max 2S3 19 dB **Nouveau**

Envers textile 2/3/4 m U2SP3 16 dB 19 dB | R10 AT n° 12/12-1628-V6 Gernet® Ultra 100% recyclable FDES

Cottage



2413 Cottage Blond

20x100 cm



2415 Cottage Clear

20x100 cm



2426 Cottage Brown

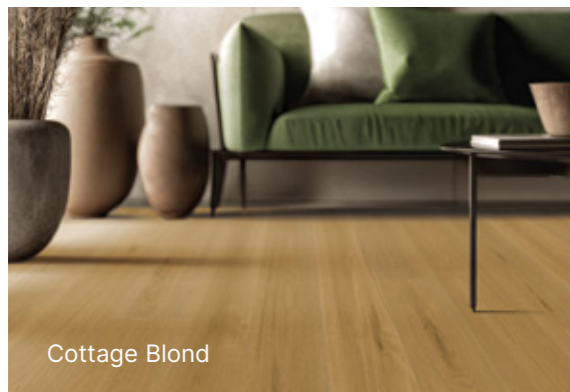
20x100 cm

Esterel



0636 Esterel Blond

10x100 cm



Cottage Blond



Valencay Pecan

Valencay



1442 Valencay Pecan

16,6x100 cm



0179 Valencay Patine

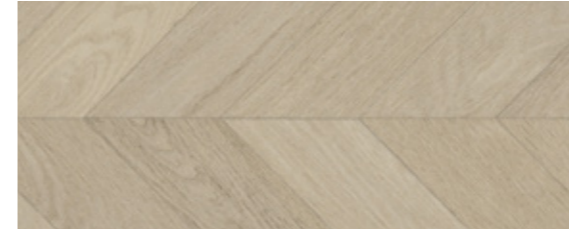
16,6x100 cm



0368 Valencay Blond

16,6x100 cm

Azay



2346 Azay Cream

75x35 cm



Cordoba Black & White / Azay Cream

Cordoba Black & White



2226 Cordoba Black & White



Habana



0828 Habana Beige

16,6x100 cm



0797 Habana Ivory

16,6x100 cm

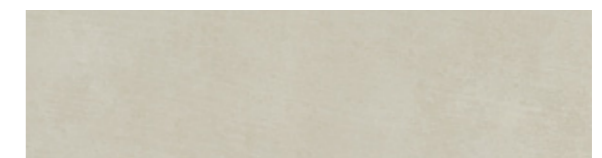
Chicago



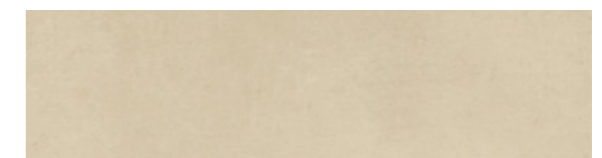
2284 Chicago Storm



2366 Chicago Sand



2459 Chicago Haze



2460 Chicago Cream



Dalles & lames LVT* acoustiques

Creation 40 Zen (voir pages 294 à 303)



Une nouvelle génération de LVT acoustique pour toutes les applications U2S



Swiss Oak Golden

Haute performance acoustique & confort



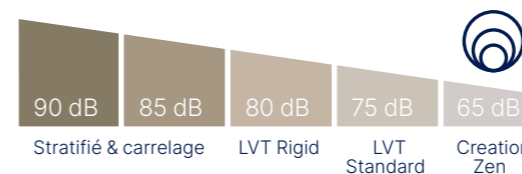
Zen pour la planète

- Fabriqué en France
- Meilleure empreinte carbone des LVT plombantes
- Seconde Vie :
 - Pose sur poissant > dépose et ré-emploi facilités
 - 100% recyclable > éligible au programme de recyclage « Seconde Vie »
- Sans phtalate**



Zen pour l'utilisateur

- Traitement de surface Protecshield™, résistant aux micro-rayures et facile d'entretien
- Isolation acoustique : 20 dB
- Meilleure absorption des bruits d'impact : 65 dB



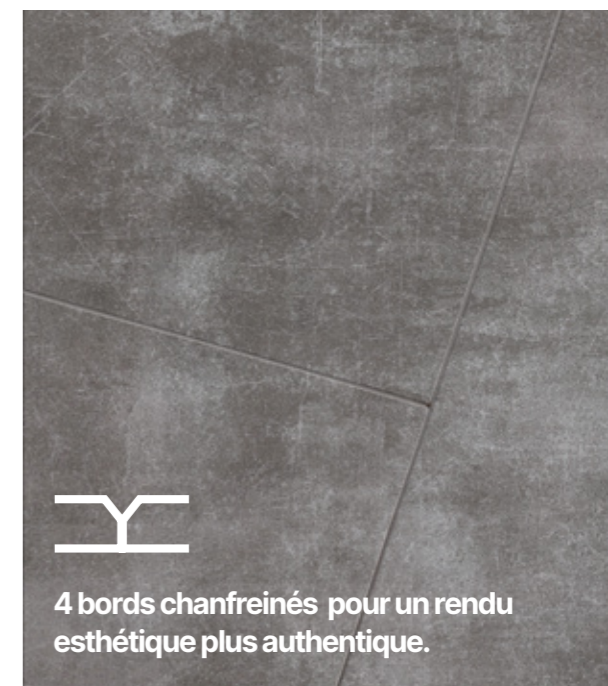
Zen pour l'installateur

- Pose plombante sur poissant
- Flexible et léger pour réduire les efforts de coupe
- Produit amovible, rapide à installer et à retirer

** Hors contenu recyclé



Parker Station



4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique.

* LVT : Luxury Vinyl Tile



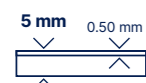


Lames / Dalles U2S - Solutions clipsables

Home Solid Clic



Home Solid Clic



Toutes les informations à jour sur notre site



PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

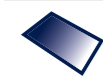


Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Effet authentique

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE



Rénovation sur carrelage 6mm/2mm



Résistance aux variations de température élevées

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ



Résistance au trafic Durabilité



Rapide et facile à installer



Joints étanches

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



U2SP3

Protecshield™



100% recyclable



Chanfrein 4 côtés

Home Solid Clic

HOME SOLID CLIC est un revêtement de sol en PVC, composé de matières recyclées jusqu'à 55%, et est destiné à l'emploi dans des locaux classés U2s P3 E2 C2 (démarche Avis Technique en cours).

Le produit **HOME SOLID CLIC** est constitué :

- D'une couche d'usure de 0.5 mm d'épaisseur, résistante à l'abrasion (groupe T) et traitée avec un vernis polyuréthane réticulé (Protecshield™) qui facilite l'entretien et évite les micro-rayures.
- D'un film décor de 2 m de laize, imprimé en haute définition, qui offre un aspect réaliste et varié du sol (bois, pierre, béton, etc.).
- De la technologie "Duo Core 2.0" : une construction multicouche ingénieuse qui intègre une sous-couche rigide pour la rénovation et une couche flexible pour un meilleur confort en surface, le tout avec un double renfort (voile de verre et fibres de verre) pour une durabilité accrue.

HOME SOLID CLIC est un produit à clipser qui intègre un système exclusif Gerflor facilitant l'installation via clipsage vertical dans le sens travers et clipsage horizontal dans le sens long.

HOME SOLID CLIC est disponible en format lame ou dalle, avec des dimensions variables selon le décor choisi.

HOME SOLID CLIC est conforme à la réglementation REACH et aux normes de sécurité incendie (Bfl -s1) et d'émissions dans l'air intérieur (A+).

HOME SOLID CLIC bénéficie d'une FDES individuelle et est éligible au programme 2nd vie, ce qui signifie qu'il est 100% recyclable et qu'il peut être repris par le fabricant en fin de vie.

HOME SOLID CLIC peut se combiner avec la sous couche **SILENCE PLUS 19dB** afin de former le **SYSTEME HOME SOLID CLIC SILENCE**.

Ce dernier est un système pour application dans les locaux classés U2s avec une performance de réduction du bruit de 19dB (démarche Avis Technique en cours).



FOCUS

- Dalles et lames clipsables pour l'Habitat
- Pose directe sur sol existant : rénovation de dalles vinyles amiante, PVC...
- Compatible en pièces humides
- Idéal en milieu occupé : pas de colle, chantiers propres et silencieux
- Réalisme des décors et esthétique des micro chanfreins sur les 4 côtés

Home Solid Clic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

≥ 48,00

Prix HT en €/m² maximum

≤ 58,00



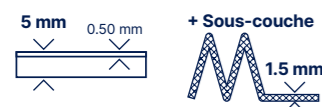


Lames / Dalles U2S - Solutions clipsables

Home Solid Clic Silence 19 dB



Home Solid Clic Silence 19 dB



Toutes les informations à jour sur notre site



PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Effet authentique

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE



Rénovation sur carrelage 6mm/2mm



Résistance aux variations de température élevées

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ



Résistance au trafic Durabilité



Rapide et facile à installer



Joints étanches

SOUS COUCHE SILENCE PLUS 19 dB

ISOLATION ACOUSTIQUE



- 19 dB

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



U2SP3

Protecshield™



100% recyclable



Chanfrein 4 côtés

Home Solid Clic Silence 19 dB

Le système **HOME CLIC SILENCE PLUS 19 dB** est une solution de revêtement de sol pour le neuf ou la rénovation, fabriquée en France, décorative, en format modulaire, composée de matières recyclées jusqu'à 55%, avec une réduction du bruit d'impact de 19dB et est destiné à l'emploi dans des locaux classés U2s P3 E2 C2 (démarche Avis Technique en cours).

Ce système est composé :

- Du produit **HOME SOLID CLIC**.
- De la **sous couche GERFLOR SILENCE PLUS 19 dB**, sous couche acoustique de 1,5 mm d'épaisseur. La sous couche se présente en accordéon de 1,8m de large de 8,5m de long.

Le système **HOME SOLID CLIC SILENCE PLUS 19 dB** bénéficie d'un classement au feu Bfl-s1.

Le système **HOME SOLID CLIC SILENCE PLUS 19 dB** est conforme au règlement européen REACH.

Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 µg/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Le système **HOME SOLID CLIC SILENCE PLUS 19 dB** est 100% recyclable. Ce dernier est à destination des locaux classés U2s dont cuisines et coins cuisine attenant à un séjour et a une performance de réduction du bruit de 19dB (démarche Avis Technique en cours).

FOCUS

- Idéal rénovation : Pose sans colle sur sols existants (carrelage, PVC...)*
- Designs tendances & réalistes : Décors haute définition, effet ultra mat
- Facilité d'entretien, résiste aux micros rayures : Traitement de surface Protecshield™
- Compatible pièces humides : (salle de bains, cuisines..)
- Solution Responsable : Jusqu'à 55% de contenu recyclé, 100% recyclable, FDES disponible
- - 19 dB : Disponible en système Home Solid Clic Silence

* Suivant principe de mise en œuvre Gerflor sur gerflor.fr Reproductions coloris non contractuels



Home Solid Clic Silence 19 dB

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

≥ 58,00

Prix HT en €/m² maximum

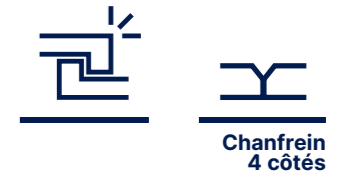
≤ 68,00



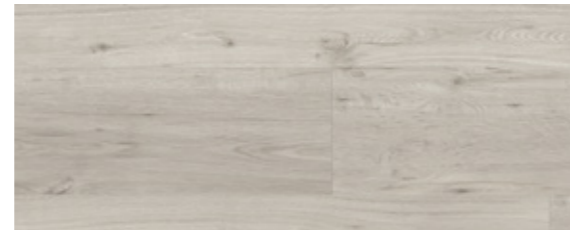


Lames / Dalles U2S - Solutions clipsables

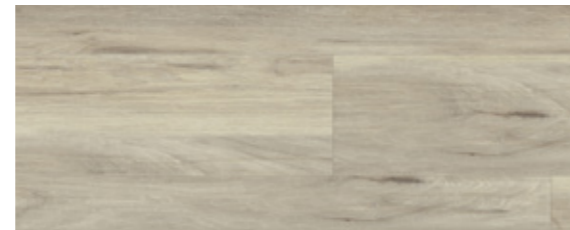
Home Solid Clic / Home Solid Clic Silence 19 dB



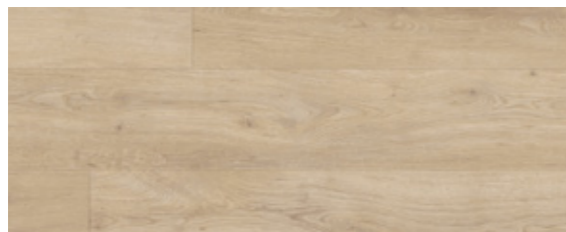
Cymbal Honey



1038 Musica



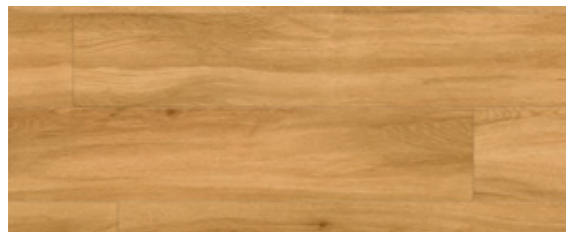
1039 Saxophone Light Beige



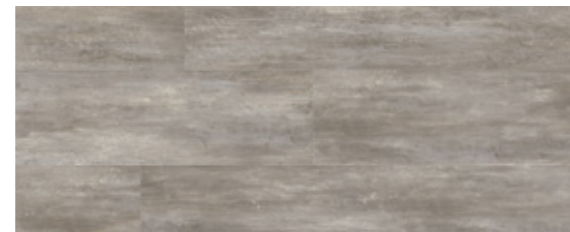
1521 Maracas



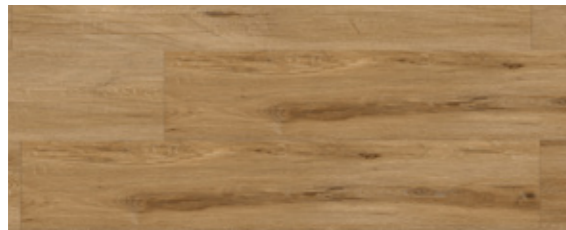
0004 Drum



1520 Cymbal Honey



0001 Trumpet



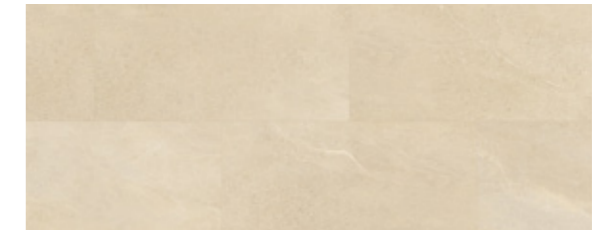
1519 Saxophone Nature



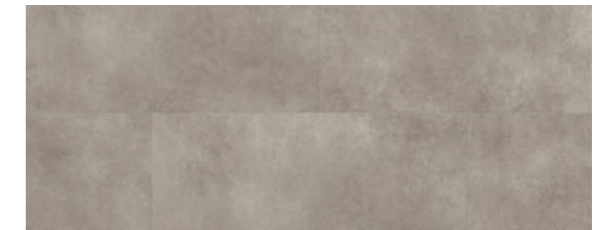
0005 Cymbal



Tambin



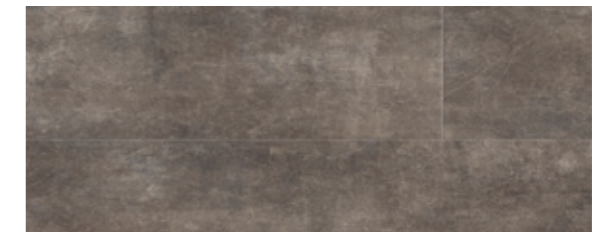
1524 Tambin



1522 Harpe Taupe



1523 Harpe Grey



0009 Clarinet



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

pages page 72-143

- 76. Fiche Technique
- 80. Taralay Premium
- 82. Taralay Premium ZER **Nouveau**
- 92. Taralay Millenium
- 96. Taralay Sécurité
- 102. Taralay Impression
Taralay Impression **hop**
- 122. My Taralay Impression
- 126. Taralay Initial **Nouveau**
- 134. Creation 55 Zen
Creation 70 Zen
- 136. Transit Tex Max 33/43 **Nouveau**
- 140. Tarastep Pro



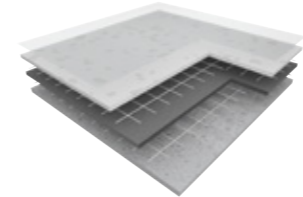
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Résistance à l'abrasion +

Décor dans la masse

TARALAY IMPRESSION

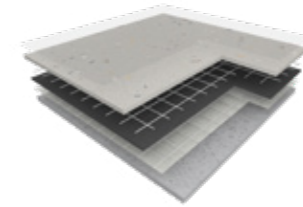
- Un large choix de couleurs et de décors : 96 coloris
- Une solution décorative My Taralay Impression (page 122)



Taralay Millenium Acoustic - 17 dB
 Taralay Millenium Compact - 8 dB

Protecsol®

1MM
 Couche d'usure 1 mm



Taralay Premium Acoustic - 17 dB
 Taralay Premium Compact - 8 dB

Protecsol® 2

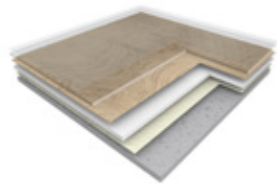
>1MM
 Couche d'usure >1 mm

Nouveau
 Taralay Premium ZER® Acoustic - 17 dB
 Taralay Premium ZER® Compact - 8 dB

TARALAY PREMIUM

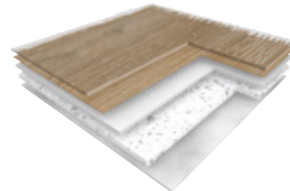
- Une offre globale : 8 décors, 81 couleurs

Décor imprimé



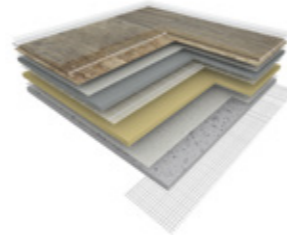
Creation 55/70 Zen
 (voir chapitre LVT page 296)

Protecsol®



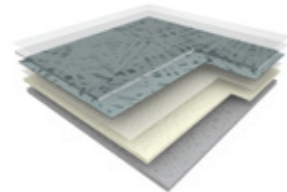
Nouveau Protecsol®
 Transit Tex Max 33/43

Pose Semi-libre



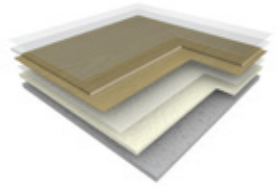
Taralay Impression **hop** Acoustic - 19 dB
 Taralay Impression **hop** Compact - 8 dB

Protecsol® 2



Taralay Impression Acoustic - 19 dB
 Taralay Impression Compact - 8 dB

Protecsol® 2



Nouveau Protecsol®
 Taralay Initial Acoustic - 19 dB
 Taralay Initial Compact - 6 dB

Durabilité +





Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	Taralay Premium Acoustic		Taralay Premium Compact		Taralay Premium ZERO Acoustic		Taralay Premium ZERO Compact		Taralay Millenium Acoustic*		Taralay Millenium Compact		Taralay Sécurité Compact	Taralay Sécurité Design Compact
	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	43	Design
			Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica				Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica		Cosmic / Stellar		Cosmic / Stellar		Uni / Ultra	Design

Description

		mm	2,90 / 3,20	3,00 / 3,30	2,00	2,00	2,90 / 3,20	3,00 / 3,30	2,00	2,00	3,40	3,40	2,00	2,00	2,00	2,00
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,90 / 3,20	3,00 / 3,30	2,00	2,00	2,90 / 3,20	3,00 / 3,30	2,00	2,00	3,40	3,40	2,00	2,00	2,00	2,00
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	≥ 0,92	≥ 1,02	≥ 0,92	≥ 1,02	0,92 – 1,07	1,02 – 1,17	0,92 – 1,17	1,02 – 1,27	0,90	1,00	0,90	1,00	0,84 – 0,80	0,80
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2700-3160	2800-3260	2480-2520	2580-2620	2700-3160	2800-3260	2480-2520	2580-2620	3285	3385	2655	2725	2360	2500
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	20	20	25	25	20	20	25	25	20	20	20	20
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK						

Classification

			EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582
Norme produit	-	-	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582
Classement européen	EN ISO 10874	classe	33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
Certification UPEC A+ (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	310-013.3 Metallica 310-035.1	310-014.3 Metallica 310-019.1							310-051.1	310-050.1				
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.			310-017.1 Metallica 310-036.1	310-018.1 Metallica 310-021.2							310-053.1	310-052.1	310-027.1	310-049.1
Avis Technique	-	n° AT														
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	17 Metallica : 16				17 Metallica : 16				17	17				
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Réaction au feu sur Tarafoam	EN 13501-1															Cfl-s1
Potential de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance : plan incliné + huile - pieds chaussés	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe													ESf-ESb	ESf - Esb

Performance

			≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	< 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	< 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	8	8	8	8	8	8	8	8	17	17	8	8	6	6
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue	-	mm	0,06	0,06	0,02	0,02	0,06	0,06	0,02	0,02	0,07	0,07	~ 0,03	~ 0,03	~ 0,03	~ 0,03
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® 2	Protectol® Mat	Protectol® Mat	Protectol® Mat	Protectol® Mat	SparClean®	SparClean®
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾

Environnement

Contenu recyclé	-	%	23	23	43	43	23	23	43	43					29	
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
FDES	-	-	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible

Santé

			< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽³⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽³⁾
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide

Marquage CE

CE	EN 14041	
----	----------	--

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

(3) Activité antibactérienne (MRSA) après 24 h.

* sur commande minimum 1000 m²

Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 51,50	≥ 56,00	≥ 47,00	≥ 51,00	≥ 53,50	≥ 58,00	≥ 49,00	≥ 53,00	≥ 41,00	≥ 44,00	≥ 40,00	≥ 43,00	≥ 48,00	≥ 48,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 62,00	≤ 66,50	≤ 56,00	≤ 61,00	≤ 64,00	≤ 68,50	≤ 58,00	≤ 63,00	≤ 49,00	≤ 52,00	≤ 48,00	≤ 51,00	≤ 60,00	≤ 60,00

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Fiche Technique

Décors Imprimés



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Description	Taralay Impression Acoustic		Taralay Impression Compact		Taralay Impression Hop Acoustic		Taralay Impression Hop Compact		Taralay Initial Acoustic		Taralay Initial Compact		Creation 55 Zen ⁽³⁾	Creation 70 Zen ⁽³⁾	Transit Tex Max 33/43		Tarastep Pro			
	33	43	33	43	33	43	33	43	33 PRO	43 PRO	33 PRO	43 PRO			33	43				
Épaisseur totale	EN ISO 24346 mm		3,25	3,35	2,00	2,00	4,30	4,35	2,20	2,30	3,25	3,35	2,00	2,00	4,25	4,35	3,60	3,65	3,45	
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340 mm		0,59	0,65	0,63	0,70	0,63	0,70	0,63	0,70	0,59	0,65	0,63	0,70	0,63	0,70	0,63	0,70	1	
Poids	EN ISO 23997 g/m ²		2725	2825	2535	2635	3570	3670	3025	3125	2725	2825	2535	2635	3570	3670	2800	2900	3005	
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200			200 / 300 / 400	200 / 300 / 400	100	
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	25	25	20	20	20	20	25	25	25	25			20	20	20	
Format dalles	EN ISO 24342	mm													245 x 1250 / 150 x 750 / 500 x 500					
Sans phthalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
Classification																				
Norme produit	-		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 10582		EN ISO 10582		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 10582		EN ISO 10582		EN ISO 11638	
Classement européen	EN ISO 10874 classe		33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	34-42	
Classement UPEC	-		U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	Convient aux locaux U3P3E2/3C2	Convient aux locaux U4P3E2/3C2	Convient aux locaux U3P3E2/3C2	Convient aux locaux U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2C2	U4P3E2C2	U3P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E2C2	
Certification (evaluation.cstb.fr)	UPEC: A+		QB 30	n°certif.	301-030.2	301-031.2					301-058.1	301-059.1			301-075.1	301-075.1			Dossier en cours sous le numéro 22.4023	
Certification (evaluation.cstb.fr)	UPEC		QB 30	n°certif.	301-032.2	301-033.2							301-053.1	301-052.1						
Avis Technique	-		n° A.T				12/23-1826-V1	12/23-1826-V1	12/23-1825-V1	12/23-1825-V1					12/23-1829_V1	12/23-1829_V1	12/12-1628_V6	12/12-1628_V6		
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2		19		19						19	19					19	19	17	
Sonorité à la marche	NF S 31 074		< 65		< 65		< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	
Glissance	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	
Performance																				
Résistance à l'usure	EN 660.2		mm³		≤ 2,0		≤ 2,0		≤ 2,0		≤ 2,0		≤ 2,0		≤ 2,0		≤ 2,0		≤ 2,0	
Groupe d'abrasion	QB 30		groupe		T		T		T		T		T		T		T		T	
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type			I	I			I	I			I	I						
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999		%		≤ 0,40		≤ 0,40		≤ 0,40		≤ 0,40		≤ 0,40		≤ 0,40		≤ 0,40		≤ 0,40	
Stabilité dimensionnelle : valeur moyenne mesurée	EN ISO 23999	%															≤ 0,03	≤ 0,03		
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB			8	8	19	19	8	8			6	6	20	20				
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1		mm		≤ 0,20		≤ 0,20		≤ 0,10		≤ 0,10		≤ 0,20		≤ 0,20		≤ 0,20		≤ 0,20	
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	≈ 0,08	≈ 0,08	≈ 0,03	≈ 0,03	≈ 0,08	≈ 0,08	≈ 0,03	≈ 0,03	≈ 0,10	≈ 0,10	≈ 0,03	≈ 0,03	0,12	0,12			≈ 0,10	
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918		-		OK		OK		OK		OK		OK		OK		OK		OK	
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
Solidité lumière	EN 20 105 - B02		degré		≥ 6		≥ 6		≥ 6		≥ 6		≥ 6		≥ 6		≥ 6		≥ 6	
Traitement de surface	-	-	Protectsol [®] 2		Protectsol [®] 2		Protectsol [®] 2		Protectsol [®] 2		Protectsol [®]		Protectsol [®]		ProtecShield [™]	ProtecShield [™]	Protectsol [®]	Protectsol [®]	Protectsol [®]	
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	
Environnement																				
Contenu recyclé	-	%	17	17	14	14	23	23	25	25	17	17	14	14	23	23				
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100				
FDES	-	-	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	
Santé																				
TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10		< 10		< 10		< 10		< 10		< 10		< 10		< 100		< 100	
Certification	-	-	Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]	
Activité antibactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99 % ne favorise pas la prolifération	
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide		> 99,7 % activité virucide		> 99,7 % activité virucide		> 99,7 % activité virucide		> 99,7 % activité virucide		> 99,3 % activité virucide		> 99,3 % activité virucide		> 99,3 % activité virucide		> 99,3 % activité virucide	
Marquage CE																				
CE		EN 14041																		

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. (3) Présentation de la gamme pages 292 chapitre DALLES ET LAMES LVT.

Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 35,00	≥ 37,00	≥ 34,00	≥ 36,00	≥ 35,00	≥ 36,50	≥ 33,00	≥ 35,00	≥ 33,00	≥ 35,00	≥ 32,00	≥ 34,00	≥ 44,00	≥ 47,00	≥ 34,50	≥ 36,50	≥ 44,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 42,00	≤ 46,00	≤ 40,00	≤ 44,00	≤ 42,00	≤ 45,00	≤ 40,00	≤ 42,00	≤ 40,00	≤ 42,00	≤ 38,00	≤ 40,00	≤ 52,00	≤ 56,00	≤ 42,00	≤ 45,00	≤ 59,00

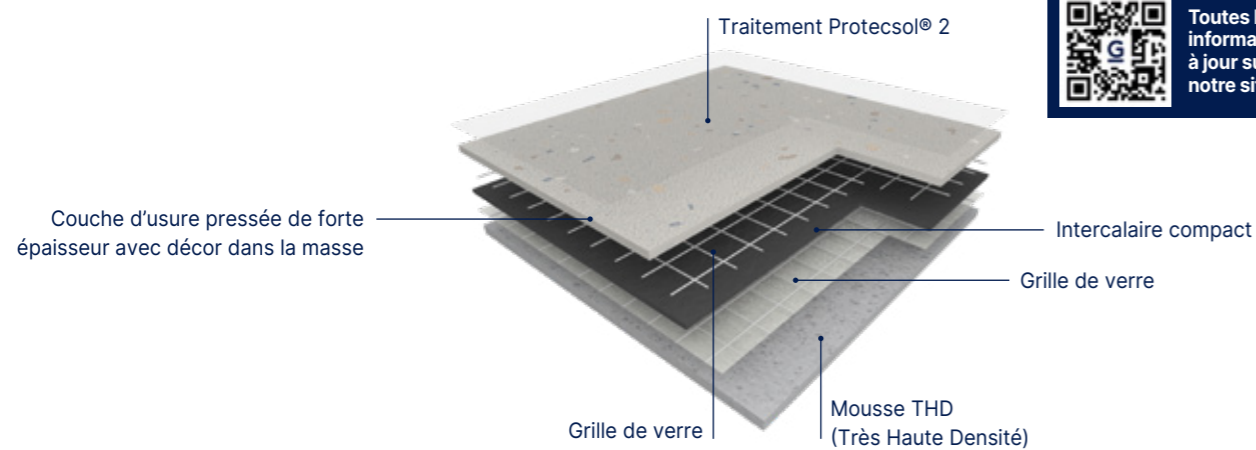


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium

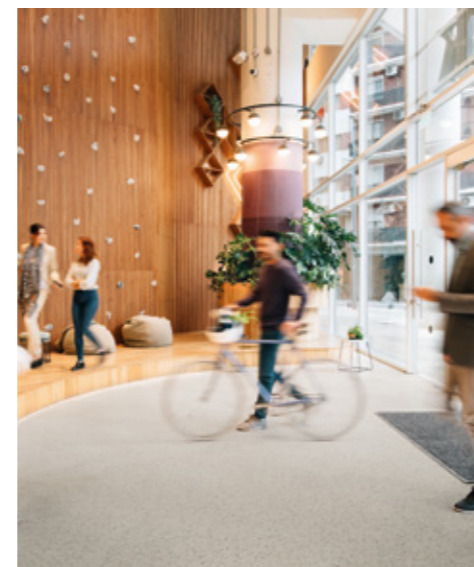
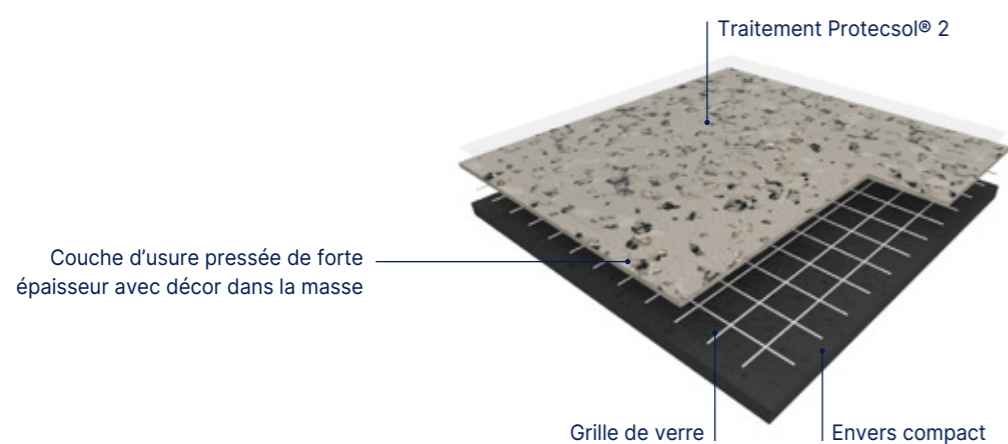


Taralay Premium Acoustic



Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Taralay Premium Compact



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

U3

U4



16 dB (Metallica)

17 dB



Protecsoil® 2



Taralay Premium Acoustic

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **vinyle hétérogène calandré-pressé dans la masse, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM ACOUSTIC 33-43 (Poesy - Néopolis - Osmoz - Metallica - Indiana - Brazilia - Cocoon - Neoterra). Il est constitué d'un **décor dans la masse à finition mate**, sans charge, sans couche d'usure transparente, obtenu par **pressage très haute pression (800 tonnes)** de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **0.92 mm à 1.17 mm** pour le classement U3, soit une **valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U3P3E2/3C2 certifié . Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **1.02 mm à 1.17 mm** pour le classement U4, soit une **valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié . Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM ACOUSTIC 33-43 est **renforcé par une double armature de verre**. Il offre une excellente **résistance au poinçonnement statique (0,06 mm) et dynamique** (roulement). Il apporte une isolation phonique de **17 dB** (16 dB pour le décor Metallica seulement) grâce à sa **mousse très haute densité (THD)** en envers. Il est doté d'un traitement de surface **Protecsoil® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le

marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.** TARALAY PREMIUM ACOUSTIC 33-43 est fabriqué en France, est **100% recyclable**, et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES. L'Analyse de Cycle de Vie sur ce produit annonce 8,03 kg eq CO2 /m². Selon la norme ISO21702, TARALAY PREMIUM ACOUSTIC 33-43 a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : **il réduit le nombre de virus de 99,7%** après 2h00. Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00. Il est composé de : 23% de contenu recyclé / 22% de matières premières bio-sourcées (issues de résidus végétaux non alimentaires) / 50% de minéral. **100% de sa composition** est contrôlée et conforme aux exigences REACH. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Il ne contient pas de phtalates. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³** et sont classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, **Floorscore® & M1**.

Taralay Premium Compact

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **vinyle hétérogène calandré-pressé dans la masse, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM COMPACT 33-43 (Poesy - Néopolis - Osmoz - Metallica - Indiana - Brazilia - Cocoon - Neoterra). Il est constitué d'un **décor dans la masse à finition mate**, sans charge, sans couche d'usure transparente, obtenu par **pressage très haute pression (800 tonnes)** de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **0.92 mm à 1.17 mm** pour le classement U3, soit une **valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U3P3E2/3C2 certifié . Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **1.02 mm à 1.27 mm** pour le classement U4, soit une **valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié . Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM COMPACT 33-43 est **renforcé par une double armature de verre**. Il offre une excellente **résistance au poinçonnement statique (0,02 mm) et dynamique** (roulement). Il apporte une isolation phonique de **8 dB**. Il est doté d'un traitement de surface **Protecsoil® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine**

toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit. TARALAY PREMIUM COMPACT 33-43 est fabriqué en France, est **100% recyclable**, et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES. L'Analyse de Cycle de Vie sur ce produit annonce 7,30 kg eq CO2 /m². Selon la norme ISO21702, TARALAY PREMIUM COMPACT 33-43 a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : **il réduit le nombre de virus de 99,7%** après 2h00. Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00. Il est composé de : 43% de contenu recyclé / 19% de matières premières bio-sourcées (issues de résidus végétaux non alimentaires) / 56% de minéral. **100% de sa composition** est contrôlée et conforme aux exigences REACH. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Il ne contient pas de phtalates. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³** et sont classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, **Floorscore® & M1**.

FOCUS

TARALAY PREMIUM, un produit unique adapté aux zones de très fort trafic :

- Durabilité exceptionnelle : décor pressé dans la masse, sous 800 tonnes, d'une épaisseur ≥ 1,02 mm
- Aspect inaltérable au fil du temps : couche d'usure en pur PVC (non chargée, sans couche transparente) pour une résistance à la rayure et à l'encrassement incomparable
- Facilité de roulement des charges lourdes, performance poinçonnement / acoustique et excellente stabilité dimensionnelle : armature renforcée (grille de verre) et mousse très haute densité
- Facilité d'entretien, résistance accrue aux taches (produits alcooliques) et effet mat : traitement de surface Protecsoil® 2
- Excellente qualité de l'air intérieur : TCOV après 28 jours < 10 micrograms/m³

	Taralay Premium Acoustic		Taralay Premium Compact	
	33	43	33	43
	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m² minimum		≥ 51,50	≥ 56,00
	Prix HT en €/m² maximum		≤ 62,00	≤ 66,50
			≥ 47,00	≥ 51,00
			≤ 56,00	≤ 61,00



Service express : 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires

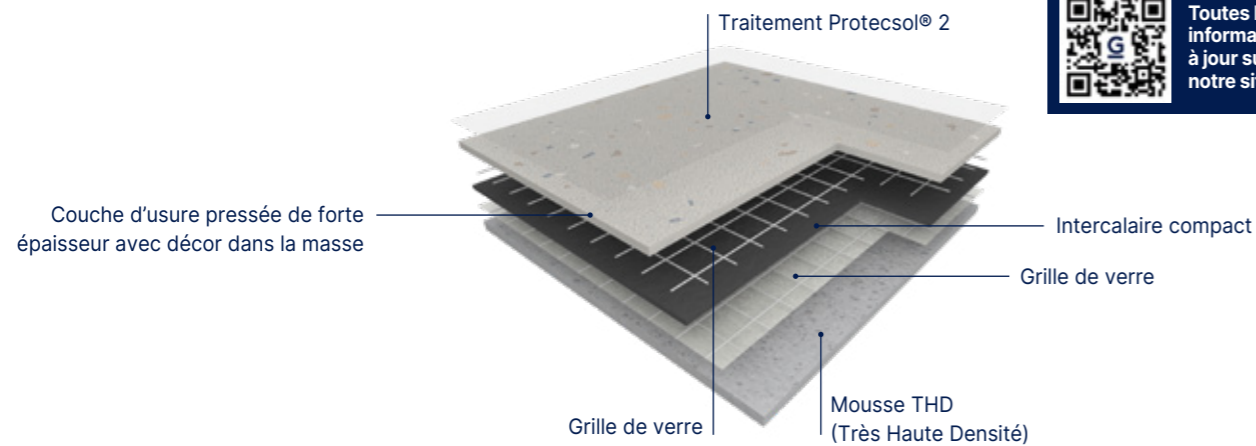


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium ZER **Nouveau**

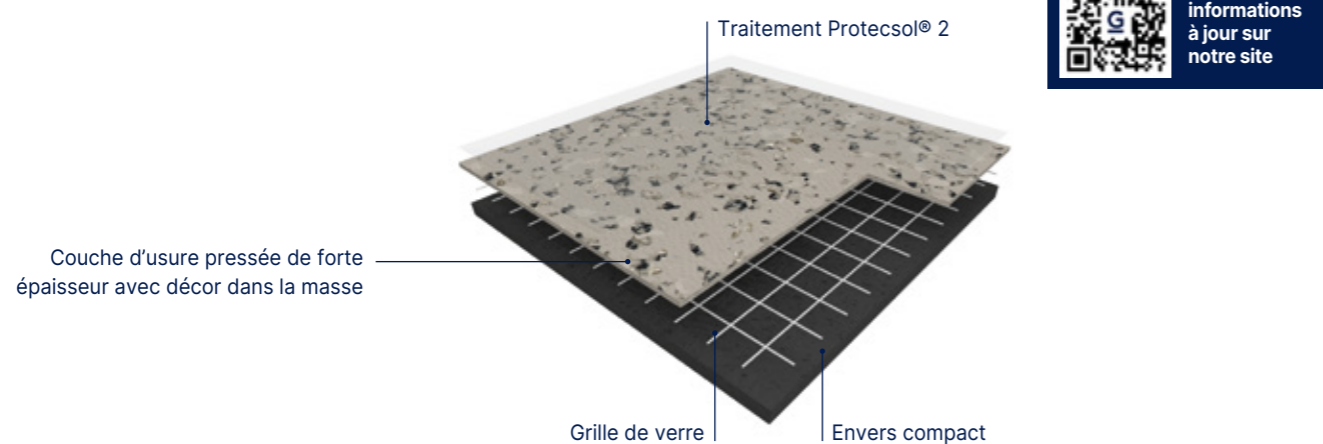


Taralay Premium ZER Acoustic



Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Taralay Premium ZER Compact



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



U3 U4 16 dB (Metallica) 17 dB Protecsoil® 2

Taralay Premium ZER Acoustic

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **vinyle hétérogène calandré-pressé dans la masse, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM ZERO ACOUSTIC 33 (Poesy - Néopolis - Osmoz - Metallica - Indiana - Brazilia - Cocoon - Neoterra). Il est constitué d'un **décor dans la masse à finition mate**, sans charge, sans couche d'usure transparente, obtenu par **pressage très haute pression (800 tonnes)** de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **0.92 mm à 1.17 mm** pour le classement U3, soit **une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U3P3E2/3C2 certifié **QB-UPEC**. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **1.02 mm à 1.17 mm** pour le classement U4, soit **une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié **QB-UPEC**. Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM ZERO ACOUSTIC 33-43 est renforcé par une **double armature de verre**. Il offre une excellente **résistance au poinçonnement statique (0,06 mm)** et dynamique (roulement). Il apporte une isolation phonique de **17 dB** (16 db pour le décor Metallica seulement) grâce à sa **mousse très haute densité (THD)** en envers. Il est doté d'un traitement de surface **Protecsoil® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray**

durant toute la durée de vie du produit. TARALAY PREMIUM ZERO ACOUSTIC 33-43 est fabriqué en France, est **100% recyclable**, et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES. L'Analyse de Cycle de Vie sur ce produit annonce 8,03 kg eq CO₂ /m². Selon la norme ISO21702, TARALAY PREMIUM ZERO ACOUSTIC 33-43 a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : **il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00**. Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00. Il est composé de : 23 % de contenu recyclé / 22 % de matières premières bio-sourcées (issu de résidus de soja) / 30 % de vinyle fabriqué à partir de sources renouvelables comme l'huile de friture usagée (selon le principe de la « Mass Balance ») ; **100% de sa composition** est contrôlée et conforme aux exigences **REACH**. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Il ne contient pas de phtalates (hors contenu recyclé). **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, **Floorscore® & M1**.

Taralay Premium ZER Compact

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **vinyle hétérogène calandré-pressé dans la masse, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM ZERO COMPACT 33 (Poesy - Néopolis - Osmoz - Metallica - Indiana - Brazilia - Cocoon - Neoterra). Il est constitué d'un **décor dans la masse à finition mate**, sans charge, sans couche d'usure transparente, obtenu par **pressage très haute pression (800 tonnes)** de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **0.92 mm à 1.17 mm** pour le classement U3, soit **une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U3P3E2/3C2 certifié **QB-UPEC**. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de **1.02 mm à 1.27 mm** pour le classement U4, soit **une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB**. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié **QB-UPEC**. Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM ZERO COMPACT 33-43 est renforcé par une **double armature de verre**. Il offre une excellente **résistance au poinçonnement statique (0,02 mm)** et dynamique (roulement). Il apporte une isolation phonique de **8 dB**. Il est doté d'un traitement de surface **Protecsoil® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute**

la durée de vie du produit. TARALAY PREMIUM ZERO COMPACT 33-43 est fabriqué en France, est **100% recyclable**, et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES. L'Analyse de Cycle de Vie sur ce produit annonce 7,30 kg eq CO₂ /m². Selon la norme ISO21702, TARALAY PREMIUM ZERO COMPACT 33-43 a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : **il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00**. Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00. Il est composé de : 43 % de contenu recyclé / 19 % de matières premières bio-sourcées (issu de résidus de soja) / 35 % de vinyle fabriqué à partir de sources renouvelables comme l'huile de friture usagée (selon le principe de la « Mass Balance ») ; **100% de sa composition** est contrôlée et conforme aux exigences **REACH**. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Il ne contient pas de phtalates (hors contenu recyclé). **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, **Floorscore® & M1**.

FOCUS

TARALAY PREMIUM ZERO va encore plus loin :

- 97% de contenu biosourcé, biocirculaire et recyclé
- Une filière d'approvisionnement plus responsable
- Traçabilité des matières renouvelables garantie
- Les mêmes performances que Taralay Premium : durabilité incomparable, haute résistance aux charges lourdes, entretien facilité.

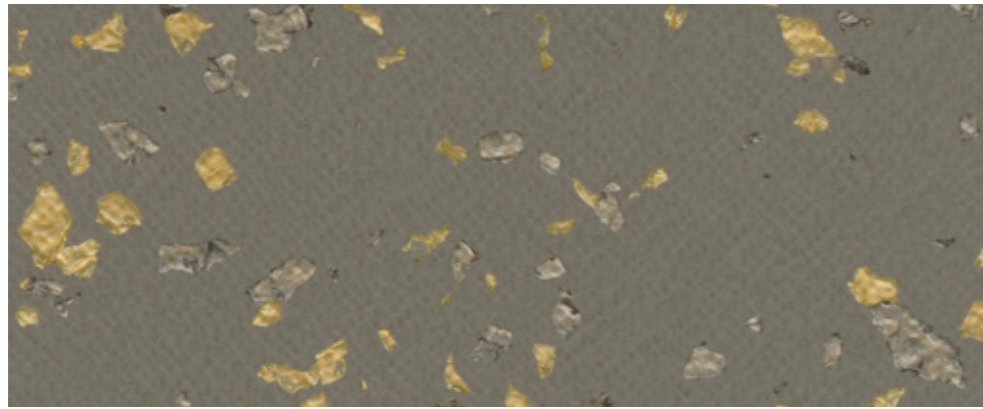
	Taralay Premium ZERO Acoustic		Taralay Premium ZERO Compact	
	33	43	33	43
	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026				
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 53,50	≥ 58,00	≥ 49,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 64,00	≤ 68,50	≤ 58,00
			≥ 53,00	≤ 63,00



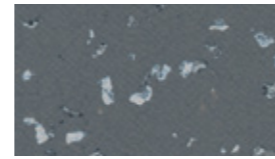
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium / Taralay Premium ZER^o - Poesy

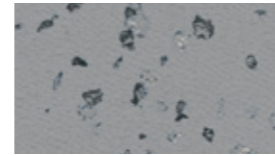
U3 U4 17 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | TMD Protocolsol[®] 2 FDES



2749 Lyrique



2752 Litote

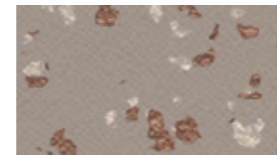


2751 Slam

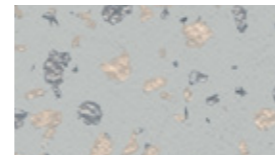
^ Décor échelle 1



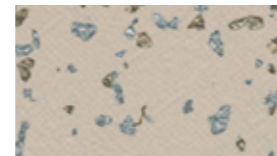
POESY Lyrique / METALLICA Nyx



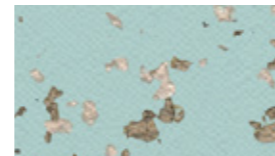
2748 Refrain



2750 Ellipse



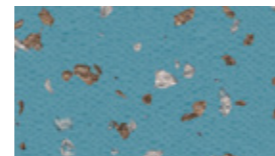
2747 Ballade



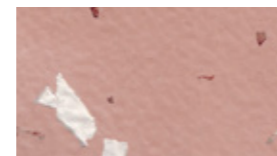
8621 Ode



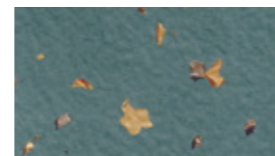
2151 Sonate



8627 Allegorie



2152 Octave



2501 Rhapsody



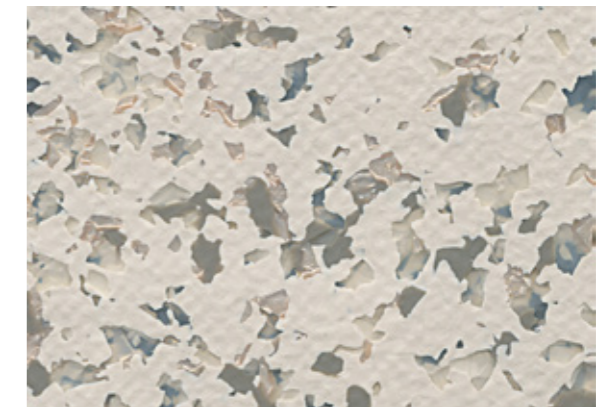
8626 Rime

Taralay Premium / Taralay Premium ZER^o - Neopolis

U3 U4 17 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | TMD Protocolsol[®] 2 FDES

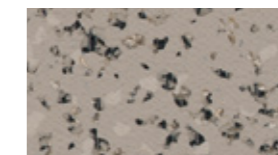


Central Park

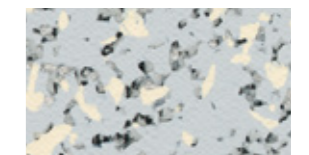


2743 Central Park

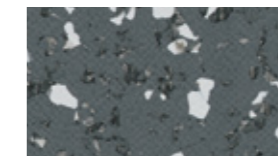
^ Décor échelle 1



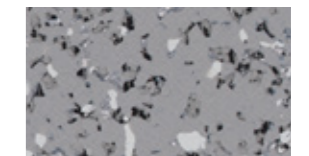
2744 Queens Soft



2745 Plaza



2741 Brooklyn



2740 Harlem Soft



2742 Times Square



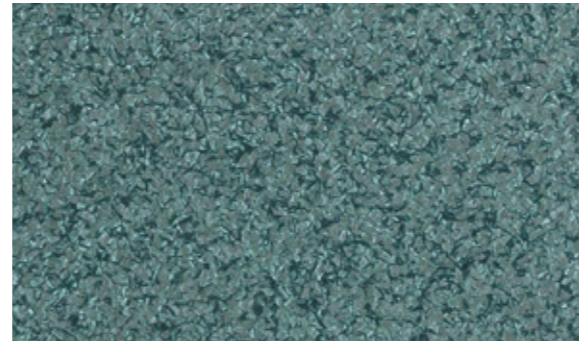
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium / Taralay Premium ZER^o - Metallica

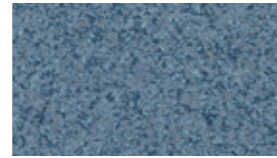
U3 U4 Acoustic 16 dB UPEC A+ Compact UPEC TMD Protecso^l 2 FDES



Beyla



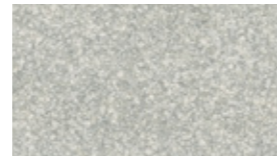
0062 Beyla ^ Décor échelle 1



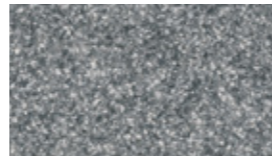
0061 Eldir



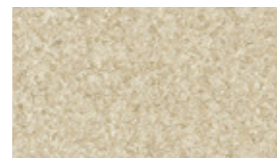
0060 Dellig



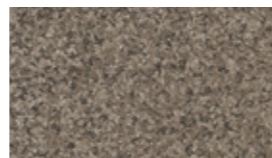
9753 Energy



9745 Cosmic



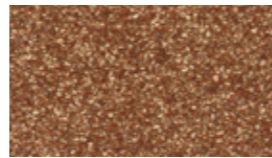
0064 Sudri



0063 Narfi



8257 Nyx



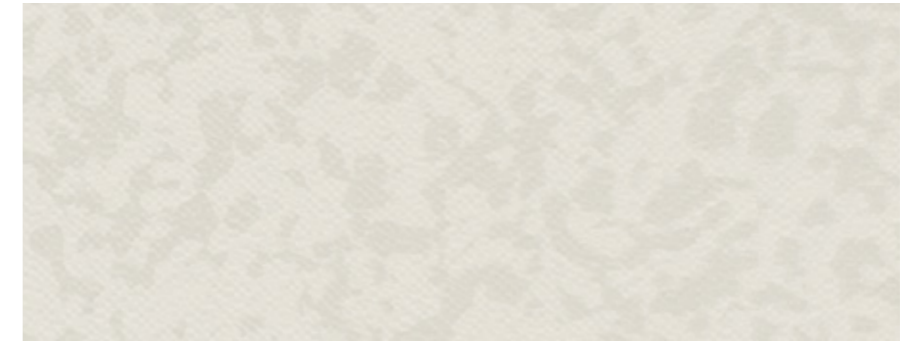
2746 Ymir

Taralay Premium / Taralay Premium ZER^o - Osmoz

U3 U4 Acoustic 17 dB UPEC A+ Compact UPEC TMD Protecso^l 2 FDES



Ivory / Koudou



4364 Ivory ^ Décor échelle 1



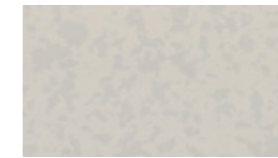
4378 Igloo



4349 Angora



4379 Koudou



4365 Alpaga



4380 Awara



4384 Barbadine



3792 Storm Grey



4381 Rozelle



4383 Jasmin



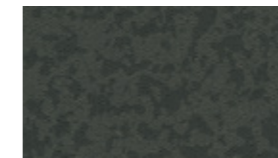
3791 Slate Grey



4351 Greige



4382 Cyclades



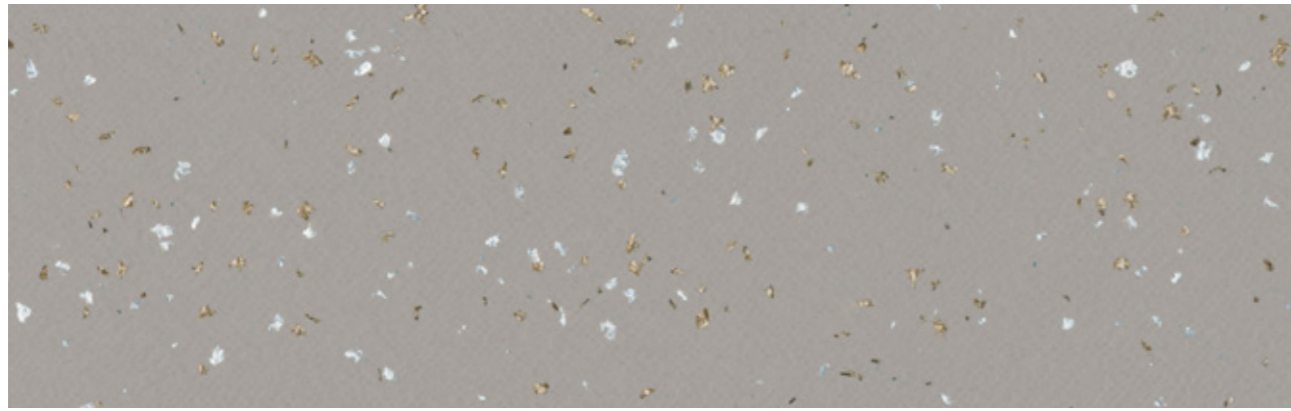
7737 Pepper Grey



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium / Taralay Premium ZER - Indiana

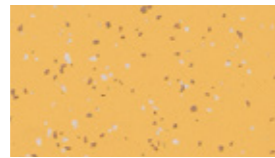
U3 U4 17 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | TMD Protexsol® 2 FDES



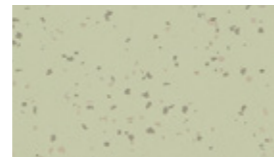
8226 Fidji ^ Décor échelle 1



8150 Bali



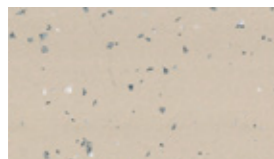
4048 Malabo



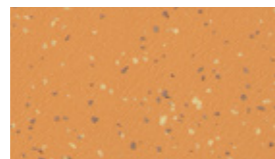
4045 Dalupiri



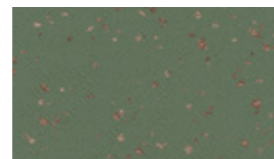
4001 Ofu



4343 Tokelau



4049 Kilmia



7517 Faroe



4009 Tufoa



4052 Calero



4050 Comores



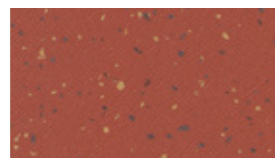
4047 Okuza



4002 Manua



4053 Diwaran



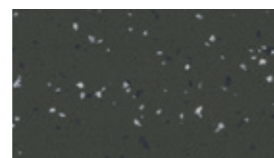
4051 Maraca



4476 Wattaru



4046 Cubagua



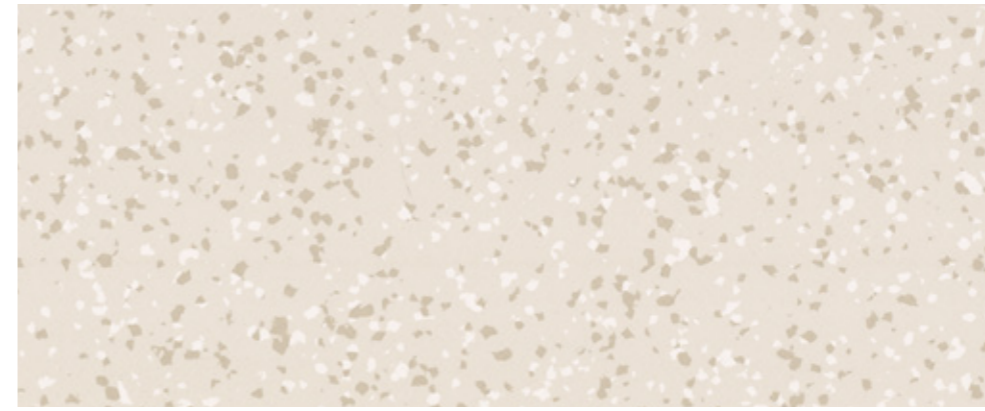
8837 Songo



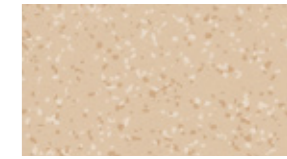
4003 Tao

Taralay Premium / Taralay Premium ZER - Brazilia

U3 U4 17 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | TMD Protexsol® 2 FDES



8386 Boa Vista ^ Décor échelle 1



0051 Alvorada



0053 Limeira



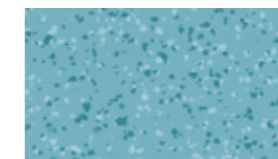
Aracaju / Boa Vista / Barueri



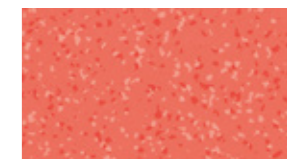
0056 Natal



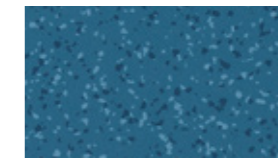
0052 Olinda



4477 Maceio



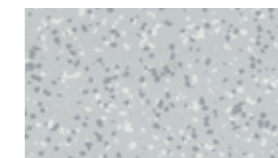
0054 Barueri



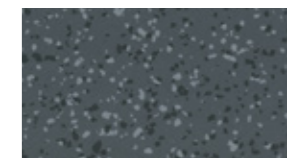
0058 Aracaju



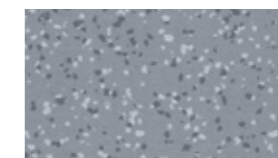
0055 Teresina



8736 Recife



3707 Paraiba



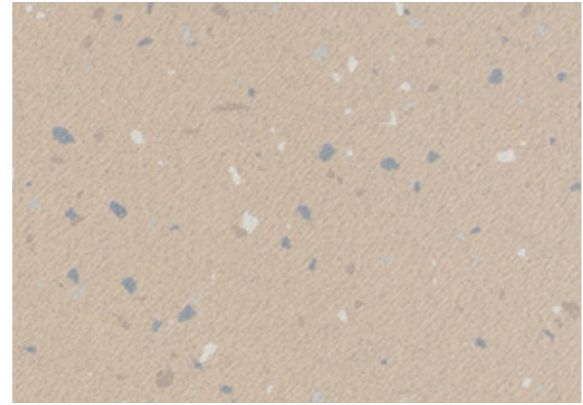
3709 Ceara



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium / Taralay Premium ZER^o - Cocoon

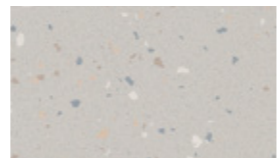
U3 U4 17 dB UPEC A+ | Compact UPEC | TMD Protecso^l 2 FDES



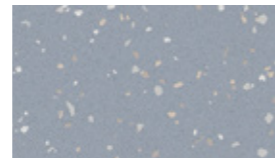
0032 Satin ^ Décor échelle 1



0030 Crinolin



0027 Muslin



0029 Flannel

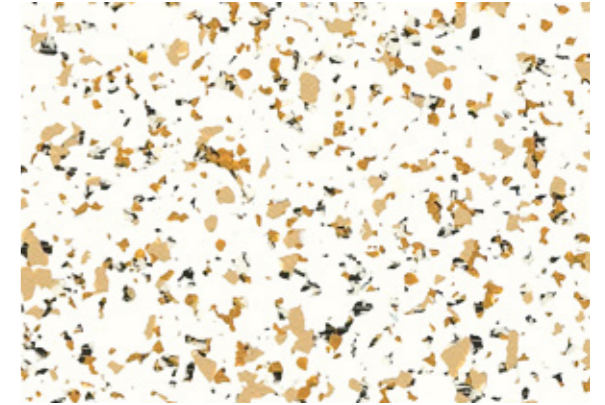


0028 Organza

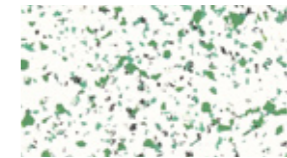
Satin / Crinolin / Muslin / Organza

Taralay Premium / Taralay Premium ZER^o - Neoterra

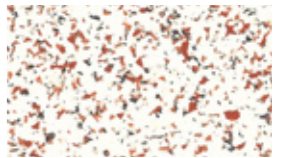
U3 U4 17 dB UPEC A+ | Compact UPEC | TMD Protecso^l 2 FDES



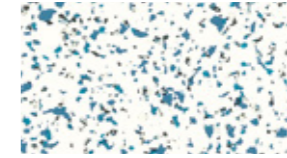
4208 Dorata ^ Décor échelle 1



4207 Prato



4208 Soraya



4206 Lazuli

Dorata / Calero

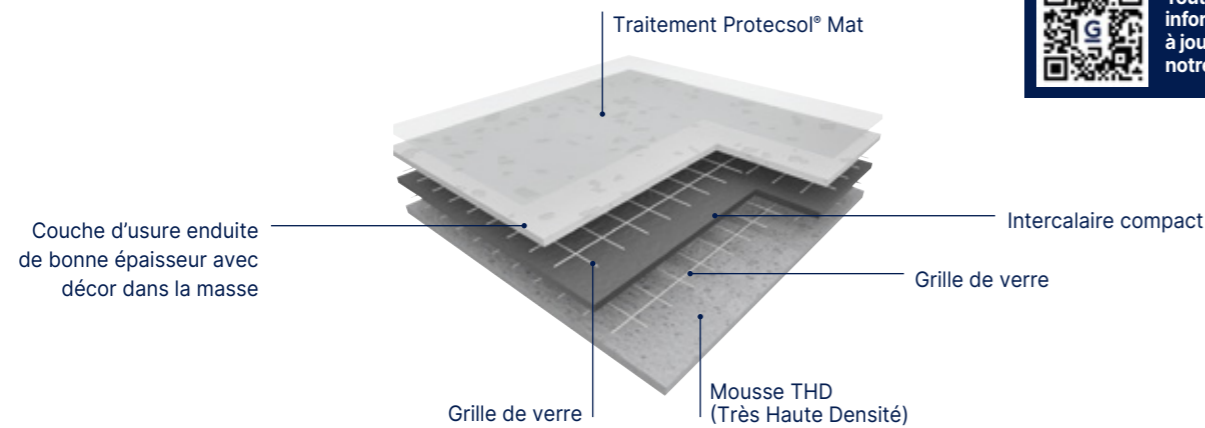


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Millenium

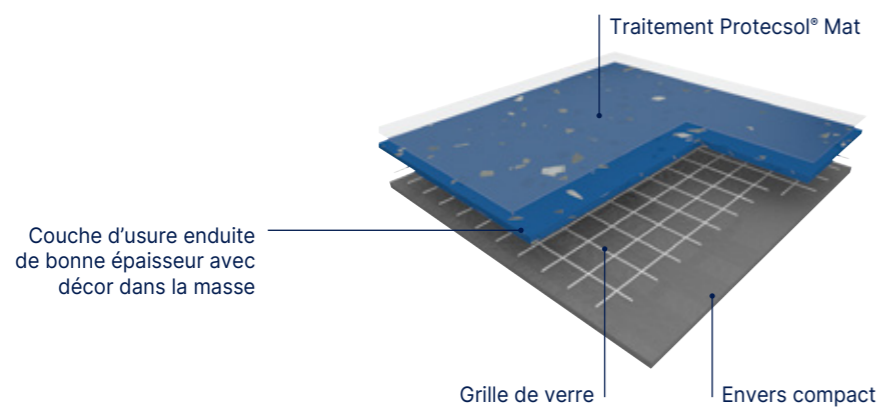


Taralay Millenium Acoustic*



Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Taralay Millenium Compact



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

*Version acoustique : sur commande minimum 1000 m²



Taralay Millenium Acoustic*

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène acoustique non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM ACOUSTIC** 33-43 (Cosmic, Stellar). Il est constitué d'un **décor enduit dans la masse avec rendu mat : une couche d'usure dans la masse en pur PVC, non chargée, d'une épaisseur de 0,9 mm pour le classement U3 et 1 mm pour le classement U4**. Son épaisseur totale est de 3,4 mm. Le revêtement de sol dispose d'une **mousse très haute densité** et il est **renforcé par une double grille de verre**. Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,07 mm) et dynamique (roulement des charges lourdes)**. Il est doté du **traitement de surface PROTECSOL® Mat** facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant toute la durée de vie du produit.

Ce revêtement est adapté pour le traitement des remontées en plinthe (maximum 15 cm).

Selon la norme ISO 21702, **TARALAY MILLENIUM ACOUSTIC**

a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,37 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Il est composé de 50 % de matières minérales ou inépuisables. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U3P3E2/3C2 en version 33 ou U4P3E2/3C2 en version 43 certifié **UPEC-A+** avec une valeur d'isolation acoustique de **17 dB** aux bruits de choc des locaux superposés.

Taralay Millenium Compact

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène compact non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM COMPACT** 33-43 (Cosmic, Stellar). Il est constitué d'un **décor enduit dans la masse avec rendu mat : une couche d'usure dans la masse en pur PVC, non chargée, d'une épaisseur de 0,9 mm pour le classement U3 et 1 mm pour le classement U4**. Son épaisseur totale est de 2 mm. Il est renforcé par une grille de verre pour une meilleure stabilité dimensionnelle et une excellente résistance au poinçonnement statique (0,03 mm) et dynamique (roulement des charges lourdes). Il apporte une isolation acoustique de **8 dB** au bruit de choc des locaux des locaux superposés. Il est doté du **traitement de surface PROTECSOL® Mat**, facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant toute la durée de vie du produit.

Ce revêtement est adapté pour le traitement des remontées en plinthe (maximum 15 cm).

Selon la norme ISO 21702, **Taralay MILLENIUM COMPACT** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,37 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Il est composé de 50 % de matières minérales ou inépuisables. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U3P3E2/3C2 en version 33 ou U4P3E2/3C2 en version 43 certifié **UPEC**.

FOCUS

- Excellente durabilité : décor dans la masse de 0,90 mm en U3 et 1 mm en U4, sans charge ni couche d'usure transparente
- Facilité de roulement des charges lourdes, performance poinçonnement / acoustique et excellente stabilité dimensionnelle : armature renforcée (grille de verre) et mousse très haute densité
- Facilité d'entretien : traitement de surface ProtecSol® Mat
- Très bonne qualité de l'air intérieure : TCOV après 28 jours < 10 micrograms/m³

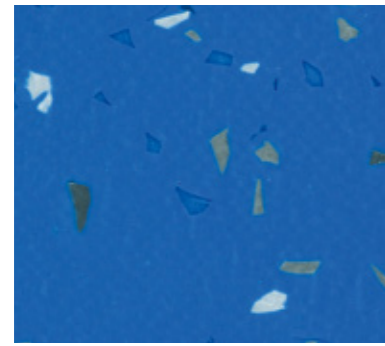
	Taralay Millenium Acoustic		Taralay Millenium Compact			
	33	43	33	43		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 41,00	≥ 44,00	≥ 40,00	≥ 43,00
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 49,00	≤ 52,00	≤ 48,00	≤ 51,00



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Millenium - Cosmic

U3 U4 17 dB | UPECA+ | Compact | UPEC | TMD | Protocolsol® Mat | FDES



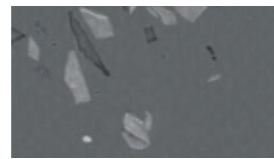
5718 Pallas ^ Décor échelle 1



Pallas



8856 Pandore



5728 Ilias



5723 Lotis



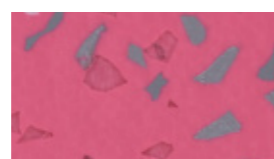
5721 Fortuna



3442 Doris



3438 Iris



4162 Adonis



4038 Delia



4369 Egeria



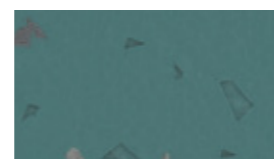
4036 Vesta



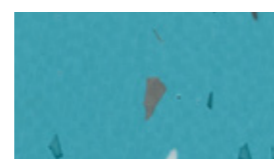
4368 Astree



4037 Gyptis



4533 Ceres



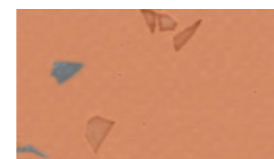
3435 Nemesis



4161 Hilda



4160 Hermione



4159 Kalliope



8645 Bianca



4374 Aria



4532 Sylvia

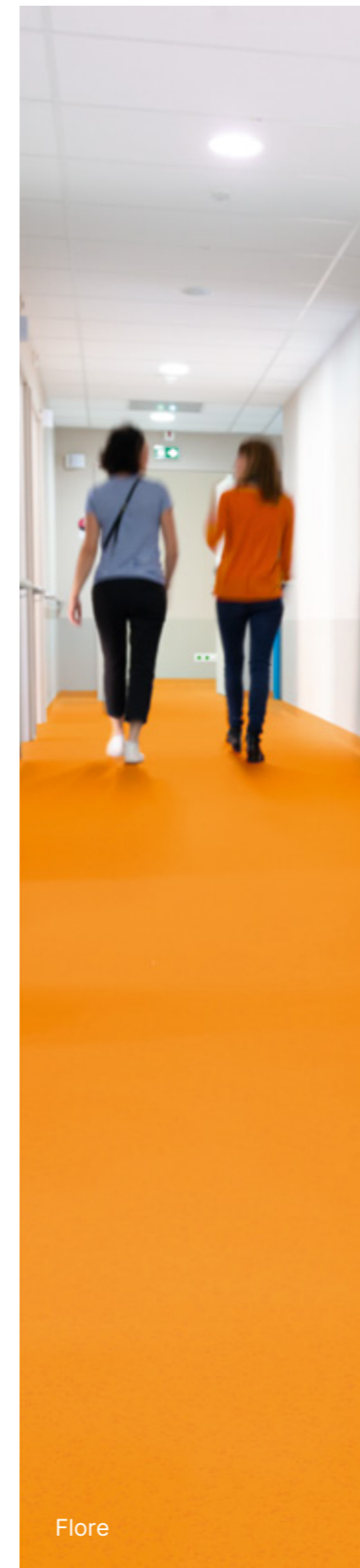


4531 Camilla

*Version acoustique sur demande (quantité minimum 1000 m²)

Taralay Millenium - Stellar

U3 U4 17 dB | UPECA+ | Compact | UPEC | TMD | Protocolsol® Mat | FDES



Flore



4163 Flore ^ Décor échelle 1



3446 Eden



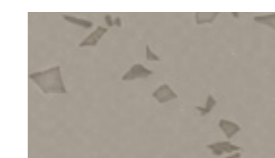
4039 Pan



5724 Chicago



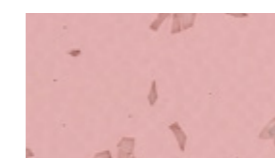
4200 Apolon



4373 Fudo



4372 Boree



4164 Eros



3439 Europa



5726 Yuna



5725 Freia

*Version acoustique sur demande (quantité minimum 1000 m²)



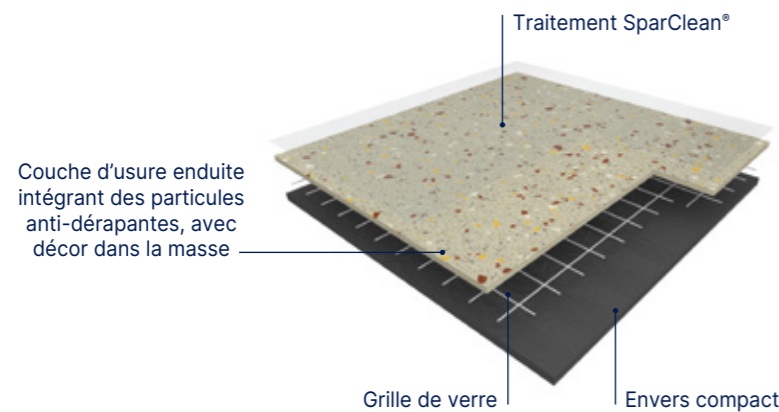


Sols Compacts U4

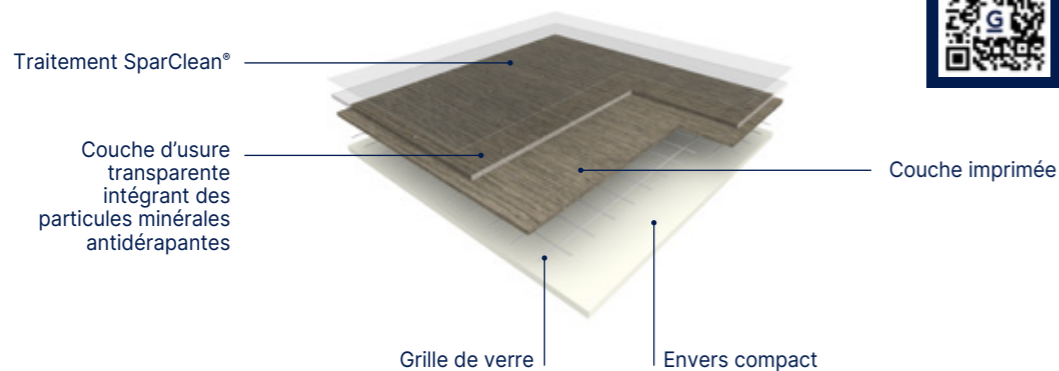
Taralay Sécurité



Taralay Sécurité Compact Ultra-Uni



Taralay Sécurité Compact Design



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Taralay Sécurité Compact Ultra-Uni

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement vinyle non chargé, groupe T d'abrasion, compact, antidérapant (R10)**, en rouleau de type TARALAY SÉCURITÉ COMPACT.

Il est constitué d'une **couche d'usure en vinyle pur avec incrustation de particules de cristaux minéraux et de grains colorés de tailles et de formes variées associée à un envers compact, renforcé par une grille en fibre de verre.**

Ce produit contient 29 % de matières recyclées.

Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et

PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est 100% conforme au règlement européen REACH.

Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre MRSA de 99% après 24h00.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 µg/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il a un classement U4 P3 E2/3 C2 et est certifié UPEC.

Il est doté d'un traitement SparClean® facilitant l'entretien, offrant une **excellente résistance aux taches et évitant toute métallisation durant toute la durée de vie du matériau.**

Taralay Sécurité Compact Design

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène, antidérapant, compact, en rouleau de type TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN**. Il est constitué d'une couche de surface imprimée, protégée par une couche d'usure transparente avec incrustation de particules de cristaux minéraux qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130).

TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en toute sécurité dans les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontés en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre.

Il est doté du traitement de surface SparClean® facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO 22196, il a une activité antibactérienne contre MRSA de 99 % après 24h00.

Il est composé de 18 % de matières minérales et de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1 & 2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.** Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il aura un classement U4P3E2/3C2 et sera certifié UPEC.

FOCUS

- Le premier sol antiglisse à base de particules de cristaux minéraux 100 % recyclable
- Résistance au trafic (durabilité)
- Antidérapance et sécurité - R10
- Traitement SparClean® : facilité d'entretien - résistance aux taches - jamais de métallisation
- Coloris et décors plus éclatants, dus aux particules de cristaux minéraux

Taralay Sécurité Compact / Design

43

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

Prix HT en €/m² maximum

≥ 48,00

≤ 60,00





Sols Compacts U4

Taralay Sécurité Design

U4 | R10 SparClean®



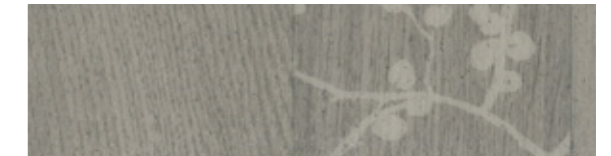
Lofter Dark Grey



6171 Lofter Dark Grey ^ Décor échelle 1



5755 Lorca Natural New



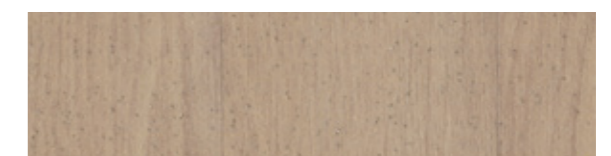
6083 Esterel Blossom New



6094 Infinity Sand



6079 Esterel Nut New



6078 Esterel Clear New



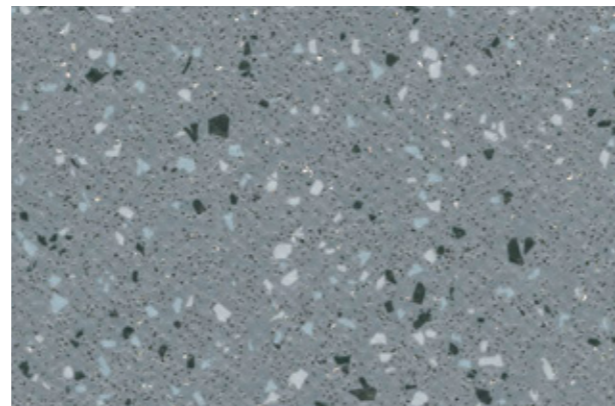
Sols Compacts U4

Taralay Sécurité Compact Ultra

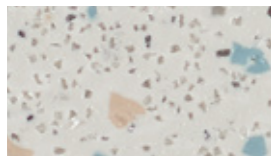
U4 | R10 SparClean®



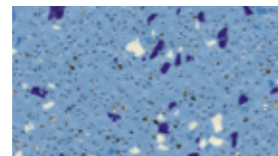
Granite



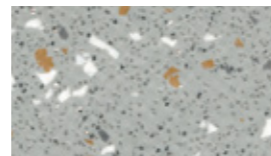
8709 Granite ^ Décor échelle 1



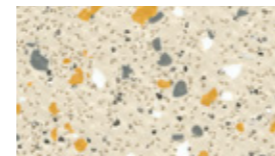
7724 Calcium



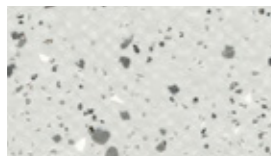
7482 Halite



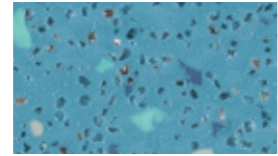
8704 Pebble



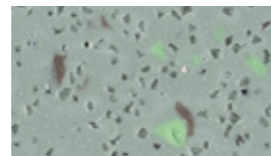
7383 Diopside



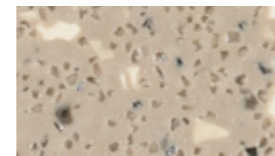
8701 Opal



2432 Larimar



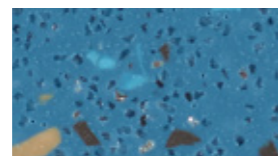
6591 Serpentine



6348 Clay



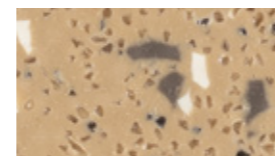
7792 Galena



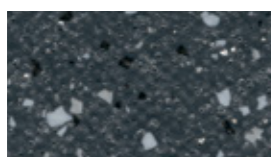
8420 Azurite



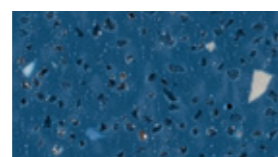
8592 Aventurine



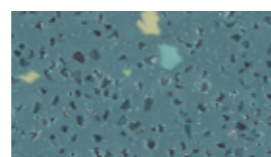
6088 Andalusite



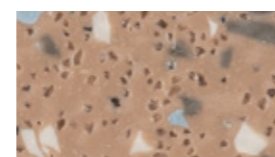
8717 Obsidian



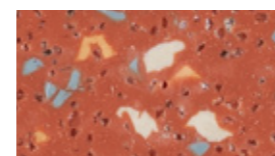
9127 Meteorite



6593 Epidote



3183 Bauxite



7307 Copper

Coloris disponible en Taralay Ultra Plus.

Taralay Sécurité Compact Uni

U4 | R10 SparClean®



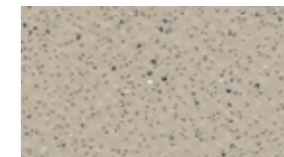
7618 Edelweiss ^ Décor échelle 1



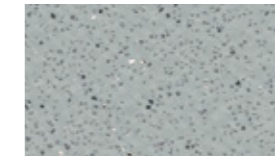
Edelweiss



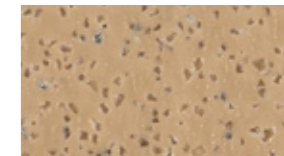
7731 Marbre



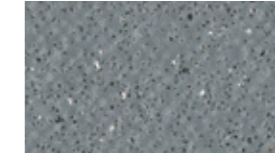
7386 Savana



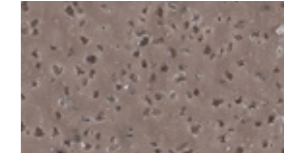
7767 Dove Grey



7315 Jute



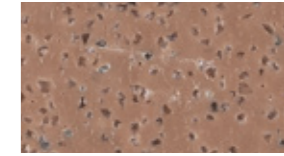
7773 Storm



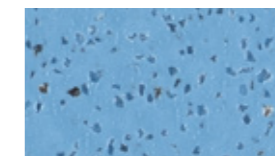
6085 Grizzly



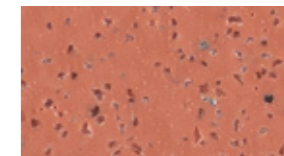
7709 Royal Blue



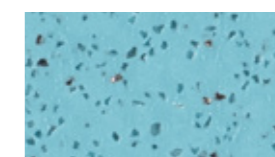
6084 Badian



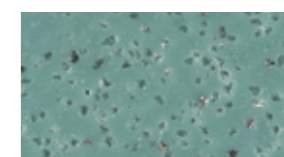
2430 Rain Drop



8102 Paprika



6245 Atoll



6589 Leaf



7801 Noir

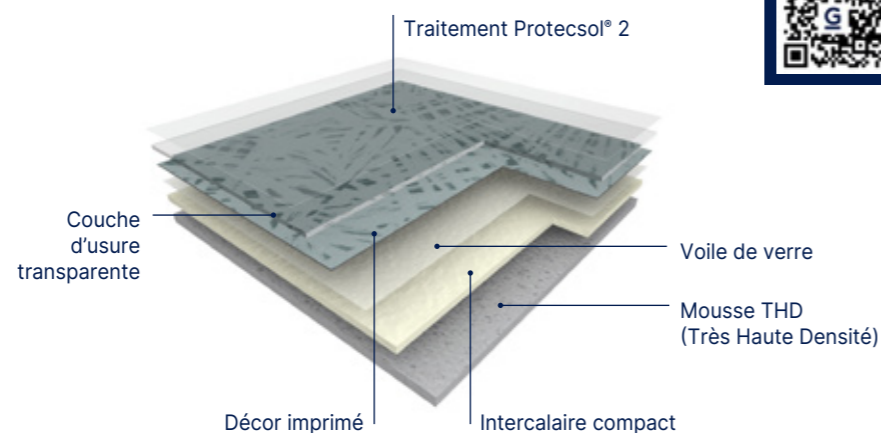


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

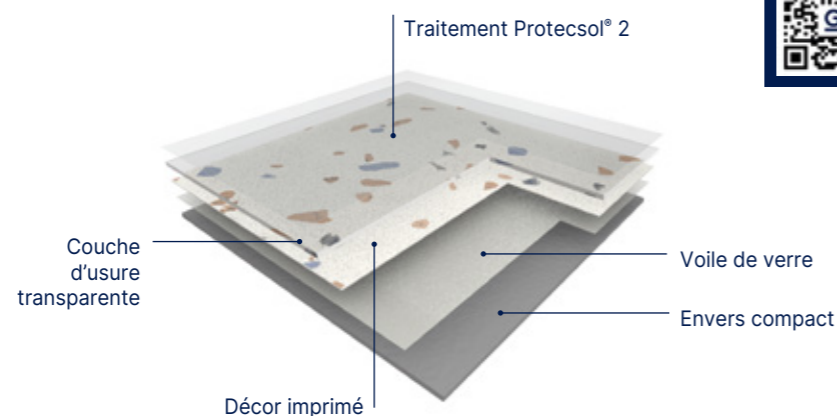
Taralay Impression



Taralay Impression Acoustic



Taralay Impression Compact



Protecsole® 2 Résistance aux taches inégalee
Facilité d'entretien

Résistance au trafic
Durabilité du décor

Meilleure performance poinçonnement/
acoustique du marché

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Taralay Impression Acoustic

19 dB

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC, **acoustique multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion sur sous-couche mousse** en rouleau de 2 m de large, de type **TARALAY IMPRESSION ACOUSTIC 33-43** (0,65 mm de couche d'usure).

Renforcés par une mousse THD, ils offrent une très bonne résistance au poinçonnement statique (0,08 mm) et apportent une **isolation acoustique de 19 dB**.

Ils sont composés de 27 % de matières minérales, de 25 % de matières inépuisables. Ils seront exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) des revêtements sélectionnés seront < 10 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont 100 % recyclables et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ils sont dotés d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'Éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydroalcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.**

Selon la norme ISO 21702, **TARALAY IMPRESSION ACOUSTIC** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

TARALAY IMPRESSION ACOUSTIC est certifié : U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2.

Taralay Impression Compact

8 dB

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC compact multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY IMPRESSION COMPACT 33-43** (0,7 mm de couche d'usure).

Ils offrent une **très bonne résistance au poinçonnement statique** (0,03 mm) et apportent une **isolation acoustique de 8 dB**.

Ils sont composés de 27 % de matières minérales, de 26 % de matières inépuisables. Ils seront exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) des revêtements sélectionnés seront < 10 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont 100 % recyclables et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ils sont dotés d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'Éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydroalcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.**

Selon la norme ISO 21702, **TARALAY IMPRESSION COMPACT** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

TARALAY IMPRESSION COMPACT est certifié : U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2.

FOCUS

- Résistance aux taches inégalee facilité d'entretien
- Résistance au trafic & durabilité du décor
- Meilleure performance poinçonnement/ acoustique du marché
- Ultra réalisme des décors
- Effet mat
- Une collection de 96 décors pour tous les marchés

	Taralay Impression Acoustic		Taralay Impression Compact	
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>				
Prix HT en €/m² minimum	≥ 35,00	≥ 37,00	≥ 34,00	≥ 36,00
Prix HT en €/m² maximum	≤ 42,00	≤ 46,00	≤ 40,00	≤ 44,00



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression **hop** : la nouvelle solution pose libre



L'éco conception valorisée à chaque étape du cycle de vie

GERFLOR S'ENGAGE

de façon transparente sur l'impact carbone de ses produits, à travers des analyses de cycle de vie. Elles sont certifiées par un laboratoire indépendant et disponibles dans des fiches de données environnementales et sanitaires (FDES).

1- Matières premières

+ 15% Contenu recyclé

TCOV < 10 microgrammes/m³

Reach compliant*

4- Seconde vie facilitée

100% RECYCLABLE 100% recyclable

Démontabilité et réemploi :
 • Sol démontable sans endommager ni le produit, ni le support
 • Sol réemployable pour un autre bâtiment

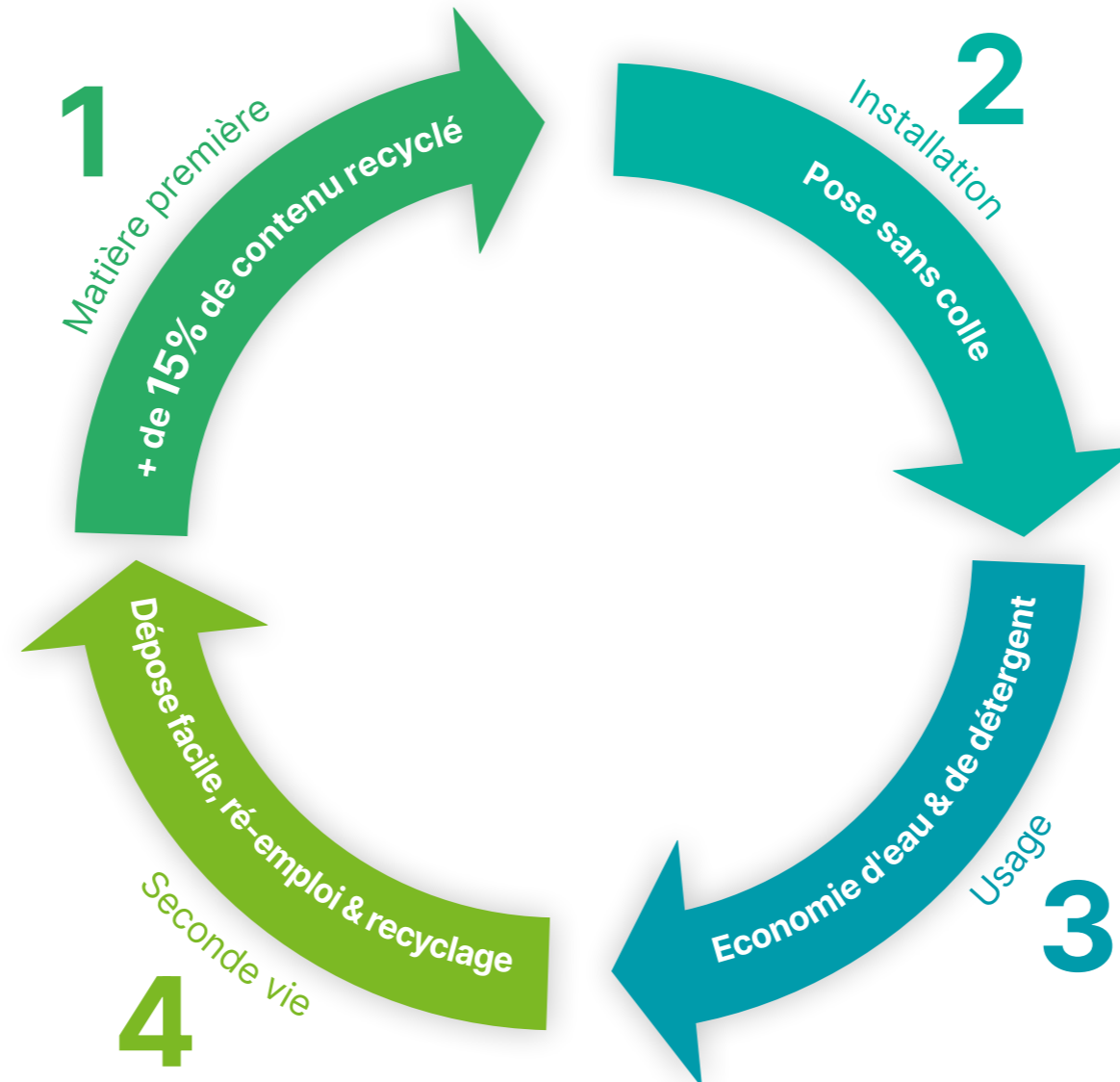
Recyclage facilité
 • Eligible au **Programme Seconde Vie**.
 • Sol ré-intégré dans nos lignes de production

FLOOR TO FLOOR Un partenariat unique avec Paprec, des programmes de recyclage certifiés Eucertplast



Accélérer le recyclage est fondamental pour construire une économie plus circulaire, préserver les ressources et réduire l'empreinte carbone de notre activité tels sont nos engagements pour un Développement Durable.

* Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals



2- Installation simplifiée en milieu occupé

- Bande de maintien **hop**!
- Pose sans colle
- Temps d'immobilisation réduit au minimum
- Éligible au programme seconde vie

3- Usage Des performances pour durer plus longtemps

- Protecsol®2** : surface déperlante, résistance aux taches et économies d'eau et de détergent
- Résistance aux charges roulantes lourdes (linéaire ou giratoire) jusqu'à 500kg
- Excellente résistance au poinçonnement -0,03mm (compact) / 0,08mm (acoustique)
- Excellente stabilité même soumis à des variations de température : dilatation < 0.03%
- Sensibilité à l'humidité réduite

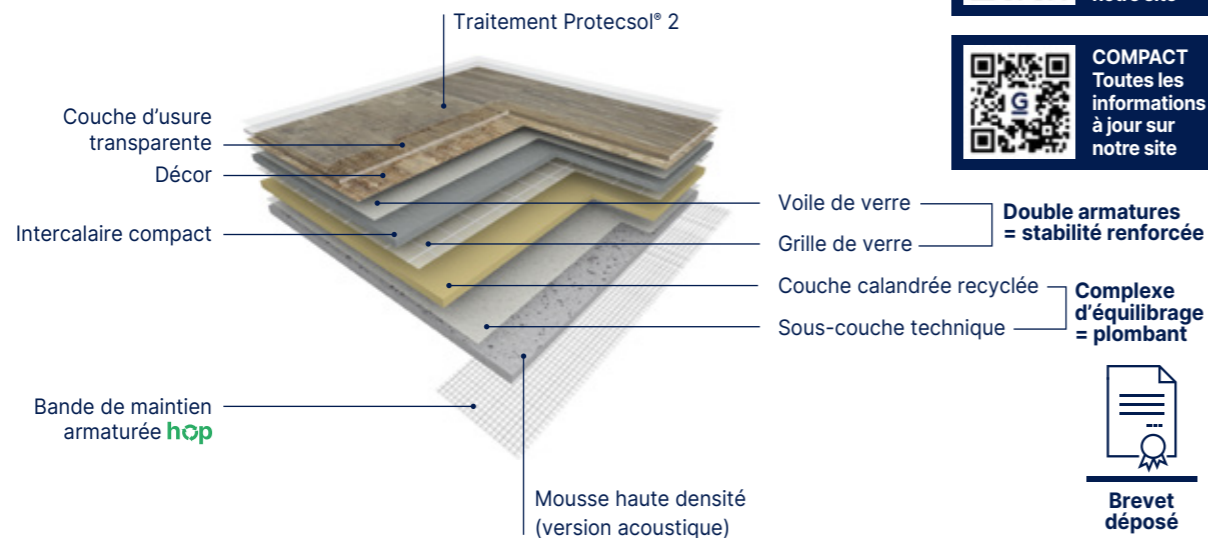


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression hop



Taralay Impression hop Acoustic / hop Compact



ACOUSTIC
Toutes les informations à jour sur notre site



COMPACT
Toutes les informations à jour sur notre site



+ 15%

Contenu recyclé



TCOV
< 10 microgrammes/m³



REACH compliant
(Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals)

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Taralay Impression hop Acoustic

Le revêtement de sol sélectionné est un **PVC acoustique** multicouche, avec une **double armature**, groupe T d'abrasion, en rouleau de 2 m de large, de type TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC 33-43. Le système constitué du revêtement TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC 33-43 et de la bande de maintien « HOP tape » -code 059E0001- placée au niveau des joints, permet **une installation libre, sans colle**. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2. Grâce à sa double armature, **voile de verre + grille de verre**, et d'une **couche intermédiaire calandree** qui lui confère une plus grande densité, le revêtement conserve sa **stabilité** sous l'effet d'une variation de température ou du trafic roulant. Il peut être posé sur de nombreux supports existants dans le cadre d'une rénovation, dont sol amianté, ou dans le cadre d'une nouvelle construction. Sa dépose en fin de vie sera rapide et facile, grâce à l'absence de colle et par son système de maintien qui n'affecte pas le support. **La rénovation de ce revêtement, son propre ré-emploi, ou son recyclage en seront facilités**. Il aura une épaisseur totale de **4,30 mm**, avec une **couche d'usure de 0,63 mm pour le 33 et 4,53 mm avec une couche d'usure de 0,70 mm pour le 43**. Il a un **poinçonnement rémanent de 0,08 mm** (valeur moyenne mesurée) et une isolation acoustique de 19 dB.

Sa valeur moyenne mesurée pour la **stabilité dimensionnelle** est de 0,03%. TARALAY IMPRESSION HOP ACOUSTIC est **conçu et fabriqué en France**. Il intègre un **minimum de 15% de PVC recyclé post-consommation**, et jusqu'à 25% de contenu recyclé au total. Il est doté d'un traitement de surface **Protacosol®2 doublement réticulé UV et laser**, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit. Il a - selon la norme ISO 22196 - une activité anti-bactérienne contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures. Il a - selon la norme ISO 21702 - une activité anti-virale contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,7% après 2 heures. Les émissions dans l'air de **TVOC à 28 jours** (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont **< 10 µg / m³**. Selon la norme NF EN 13501-1, le revêtement est classé **Bfls1**. Il est **recyclable à 100 %** et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.

Taralay Impression hop Compact

Le revêtement de sol sélectionné est un **PVC compact** multicouche, avec une **double armature**, groupe T d'abrasion, en rouleau de 2 m de large, de type TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT 33 - 43. Le système constitué du revêtement TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT 33 et de la bande de maintien « HOP tape » -code 059E0001- placée au niveau des joints, permet **une installation libre, sans colle**. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2. Grâce à sa double armature, **voile de verre + grille de verre**, et d'une **couche intermédiaire calandree** qui lui confère une plus grande densité, le revêtement conserve sa **stabilité** sous l'effet d'une variation de température ou du trafic roulant. Il peut être posé sur de nombreux supports existants dans le cadre d'une rénovation, dont sol amianté, ou dans le cadre d'une nouvelle construction. Sa dépose en fin de vie sera rapide et facile, grâce à l'absence de colle et par son système de maintien qui n'affecte pas le support. **La rénovation de ce revêtement, son propre ré-emploi, ou son recyclage en seront facilités**. Il aura une épaisseur totale de **2,20 mm**, avec une **couche d'usure de 0,63 mm pour le 33 et 2,30 mm avec une couche d'usure de 0,70 mm pour le 43**. Il a un **poinçonnement rémanent de 0,03 mm** (valeur moyenne mesurée) et une isolation acoustique de 8dB. Sa valeur moyenne

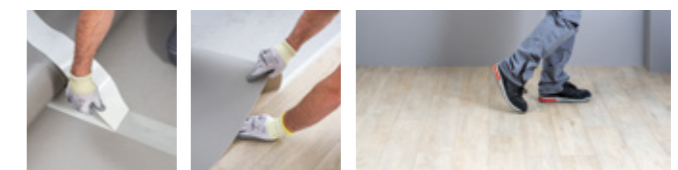
mesurée pour la **stabilité dimensionnelle** est de 0,03%. TARALAY IMPRESSION HOP COMPACT est **conçu et fabriqué en France**. Il intègre un **minimum de 15% de PVC recyclé post-consommation**, et jusqu'à 25% de contenu recyclé au total. Il est doté d'un traitement de surface **Protacosol®2 doublement réticulé UV et laser**, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit. Il a - selon la norme ISO 22196 - une activité anti-bactérienne contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures. Il a - selon la norme ISO 21702 - une activité anti-virale contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,7% après 2 heures. Les émissions dans l'air de **TVOC à 28 jours** (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont **< 10 µg / m³**. Selon la norme NF EN 13501-1, le revêtement est classé **Bfls1**. Il est **recyclable à 100 %** et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.

FOCUS

- La solution pose libre : sans colle
- 15% de contenu recyclé minimum
- Réduction des nuisances (odeur, COV, bruit, poussières...)
- Système rapide et facile à installer y compris en milieu occupé
- Pose possible sur de nombreux supports (y compris Dalles Vinyle Amiante)



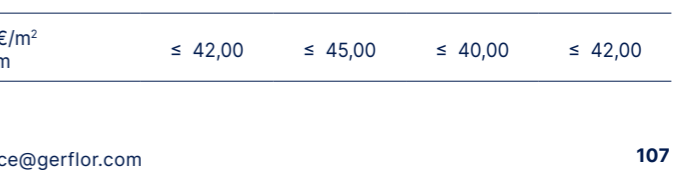
1. Nettoyer et marquer l'emplacement



2. Poser la bande de maintien hop & positionner les lés



3. Oter le film protecteur puis dérouler le sol



4. Et hop c'est posé !

	Taralay Impression Hop Acoustic		Taralay Impression Hop Compact	
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum		Prix HT en €/m ² maximum	
	≥ 35,00	≥ 36,50	≥ 33,00	≥ 35,00
	≤ 42,00	≤ 45,00	≤ 40,00	≤ 42,00





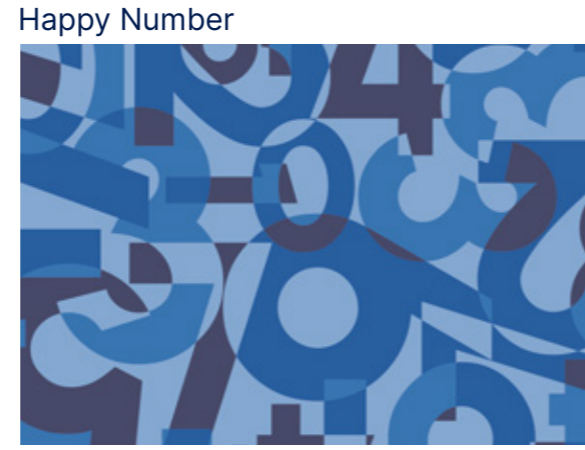
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocols[®] 2



Uni Matt Indigo / Happy Number Blue



1102 Happy Number Blue ^ Décor échelle 5% **hop**



1103 Happy Number Grey ^ Décor échelle 5% **hop**



Happy Road



0923 Happy Road ^ Décor échelle 10% **hop**



Happy Form



1101 Happy Form ^ Décor échelle 5% **hop**



Chess Black & White



1041 Chess Black & White ^ Décor échelle 10% **hop**

25x25 cm

*Version Taralay Impression **hop** sur demande - min 700m².

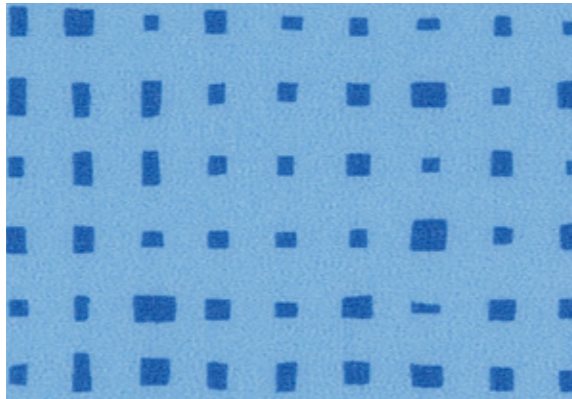


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

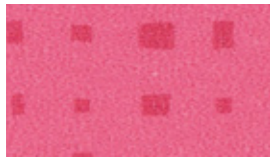
Taralay Impression / Taralay Impression **hop**

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocolsol® 2

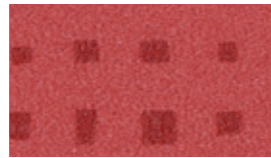
Kubes



1050 Kubes Indigo ^ Décor échelle 1 **hop**



1030 Kubes Fuschia **hop**



1031 Kubes Carmine **hop**



1047 Kubes Lemon **hop**



1027 Kubes Corail **hop**

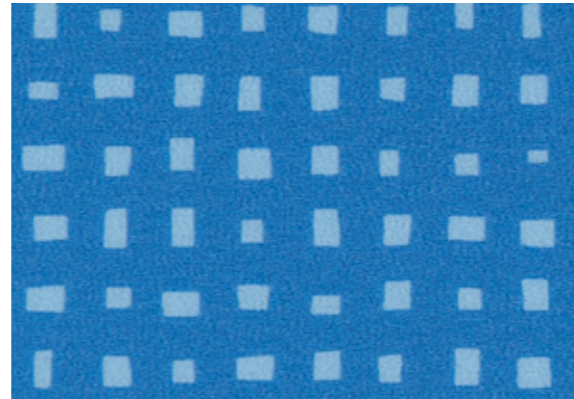


1046 Kubes Anis **hop**



0755 Kubes White **hop**

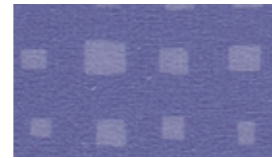
Flipkube



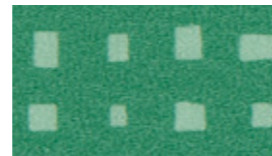
1042 Flipkube Indigo ^ Décor échelle 1 **hop**



1044 Flipkube Lagoon **hop**



1075 Flipkube Purple **hop**



1043 Flipkube Garden **hop**



1045 Flipkube White **hop**



1084 Uni Matt Jungle Grey ^ Décor échelle 1 **hop**



0832 Uni Matt Grey **hop**



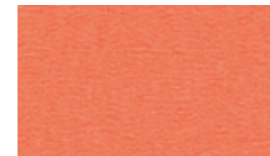
1088 Uni Matt Dark Beige **hop**



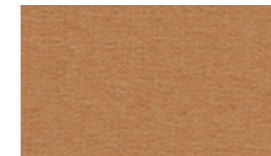
1092 Uni Matt Light Beige **hop**



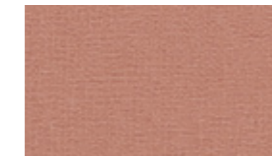
0848 Uni Matt White **hop**



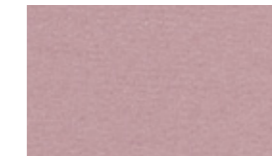
1091 Uni Matt Corail **hop**



1089 Uni Matt Copper **hop**



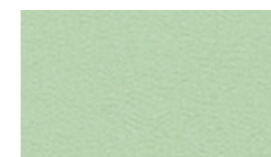
1090 Uni Matt Brick **hop**



1086 Uni Matt Poudre **hop**



1087 Uni Matt Yellow **hop**



1082 Uni Matt Light Green **hop**



1081 Uni Matt Lagoon **hop**



1078 Uni Matt Indigo **hop**



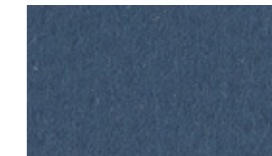
1080 Uni Matt Green **hop**



1079 Uni Matt Dark Green **hop**



1085 Uni Matt Teal **hop**



1083 Uni Matt Navy **hop**



Kubes Indigo / Flipkube Indigo

*Version Taralay Impression **hop** sur demande - min 700m².
Version Taralay Impression **hop en stock.

Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



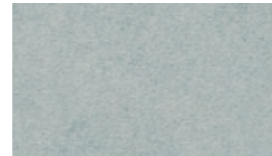
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocolsol® 2



Cemento



1024 Cemento Napoli **hop**

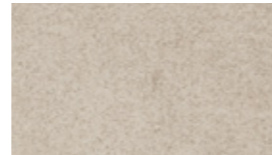
^ Décor échelle 1



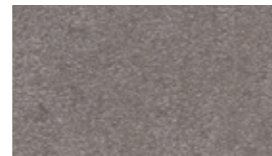
1026 Cemento Roma **hop**



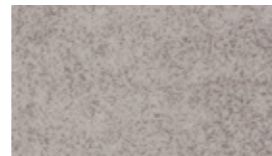
0524 Cemento Capri **hop**



0523 Cemento Genova **hop**



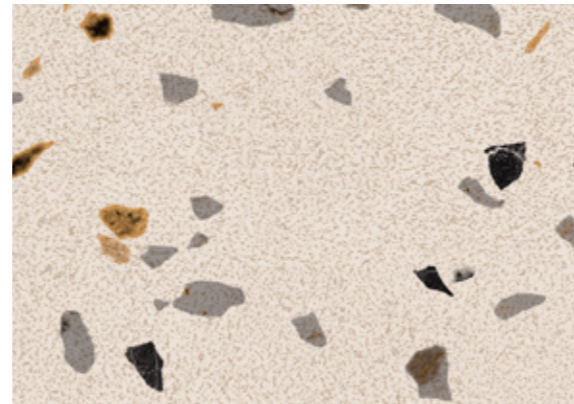
1025 Cemento Firenze **hop**



0543 Cemento Brescia **hop**

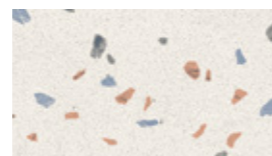


Terrazzo



1059 Terrazzo Brescia

^ Décor échelle 1 **hop**



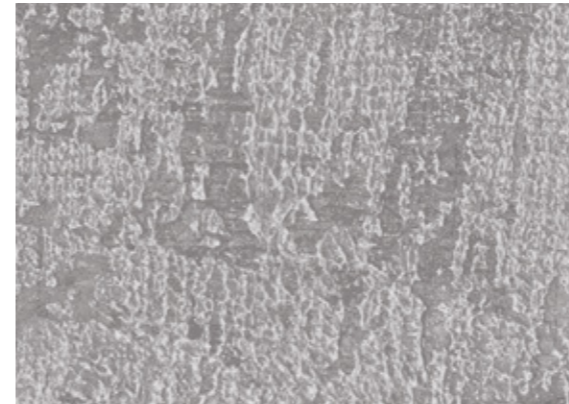
1060 Terrazzo Napoli **hop**



1058 Terrazzo Black & White **hop**

*Version Taralay Impression **hop** sur demande - min 700m².
Version Taralay Impression **hop en stock.

Rough



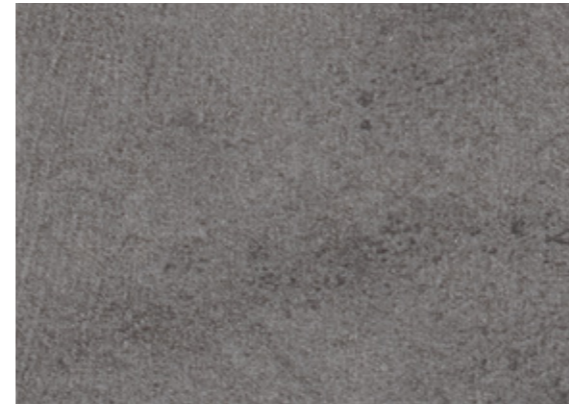
1029 Rough Grey

^ Décor échelle 1 **hop**



1028 Rough Beige **hop**

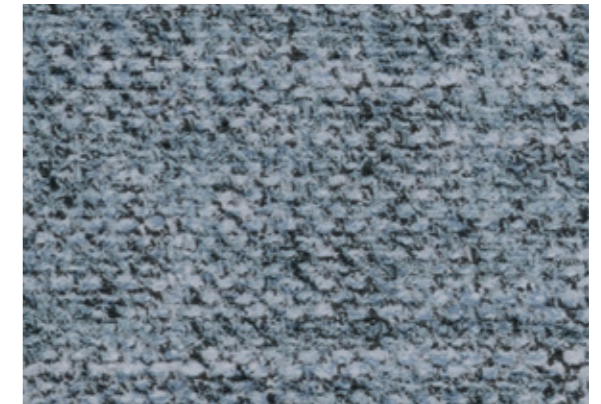
Riverside



1057 Riverside

^ Décor échelle 1 **hop**

Gentlemen

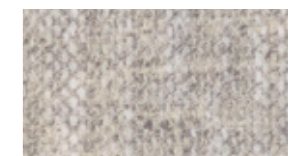


1068 Gentlemen Denim

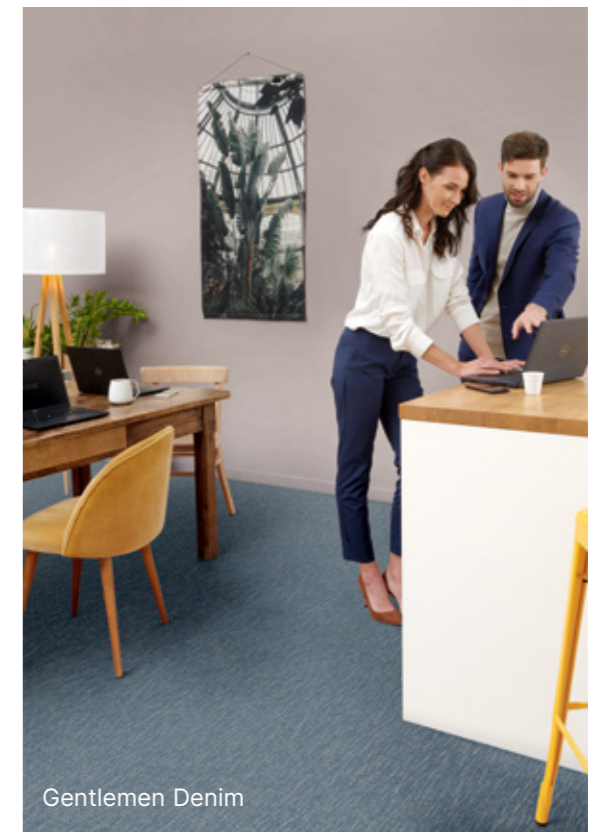
^ Décor échelle 1 **hop**



1067 Gentlemen Black & White **hop**



0770 Gentlemen Clear **hop**





Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

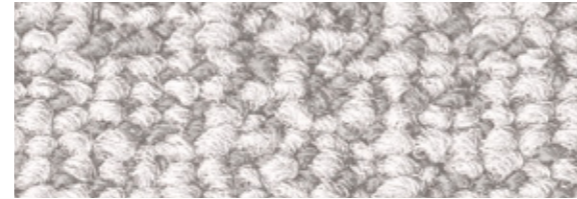
Taralay Impression / Taralay Impression **hop**

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocols® 2



Pure Wool Grey

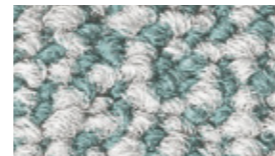
Pure Wool



1072 Pure Wool Grey ^ Décor échelle 1 **hop**



1071 Pure Wool Taupe **hop**



1074 Pure Wool Teal **hop**



1073 Pure Wool Beige **hop**



Envol Forest

Envol



1099 Envol Forest ^ Décor échelle 1 **hop**

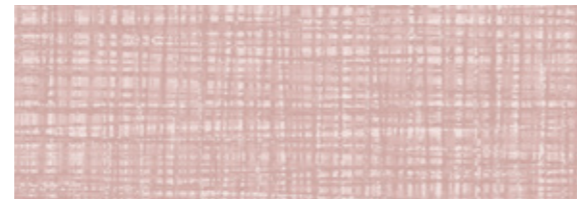


1098 Envol Black & White **hop**



Finesse Poudre

Finesse



1066 Finesse Poudre ^ Décor échelle 1 **hop**



1063 Finesse Brown **hop**



1065 Finesse Paille **hop**

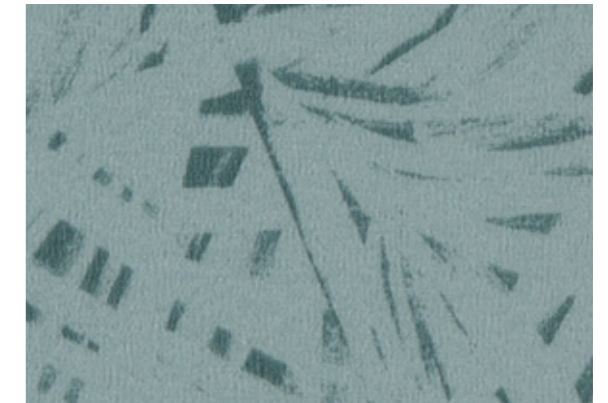


1064 Finesse Nature **hop**



Jungle Green / Uni Matt Dark Green

Jungle



1039 Jungle Green ^ Décor échelle 1 **hop**



1038 Jungle Copper **hop**



1040 Jungle Grey **hop**

*Version Taralay Impression **hop** sur demande - min 700m².
Version Taralay Impression **hop en stock.



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

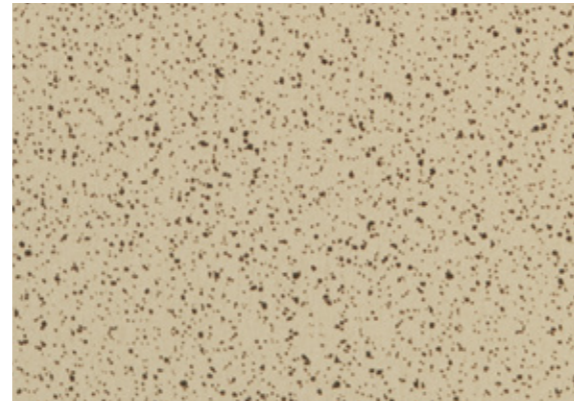
Taralay Impression / Taralay Impression **hop**

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protectsol® 2

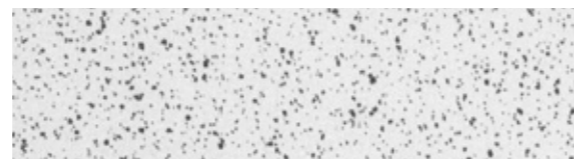


Metallic Gold

Metallic



1048 Metallic Gold

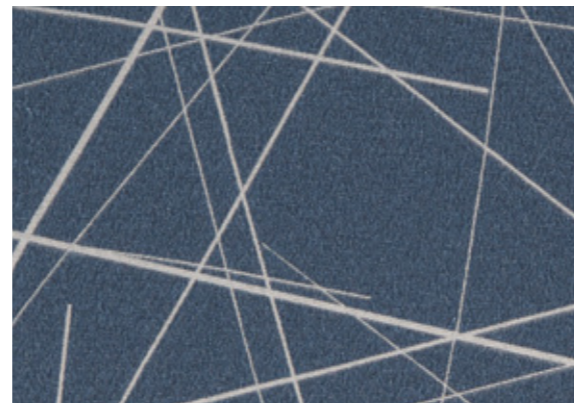


1049 Metallic Silver

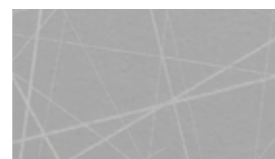


Nest Blue

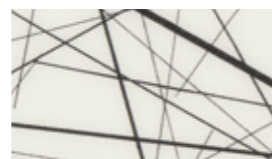
Nest



1051 Nest Blue



0745 Nest Metal

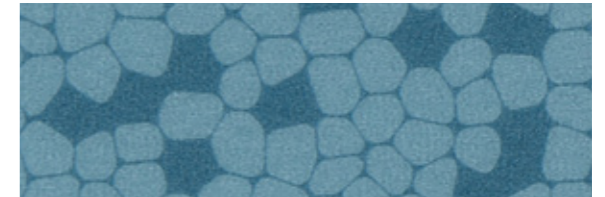


1052 Nest White



Nido Teal / Uni Matt Teal

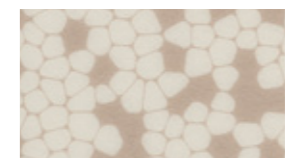
Nido



1037 Nido Teal



1036 Nido Brick



1062 Nido Beige



1035 Nido Grey



Rice Champa

Rice



0736 Rice Champa



0763 Rice Greige



0737 Rice Souris

*Version Taralay Impression **hop** sur demande - min 700m².
Version Taralay Impression **hop en stock.



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression hop

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocolsol® 2



Wood Fusion Nature

Wood Fusion



1104 Wood Fusion Nature hop**



20 cm

Walnut



1314 Walnut Brown hop*

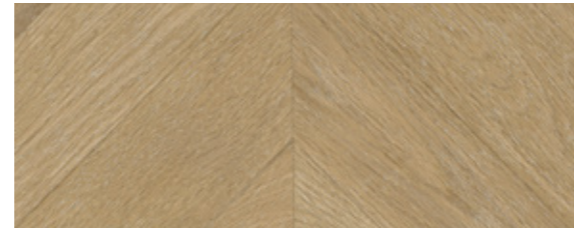


10 cm



Rivau Nature

Rivau Nature

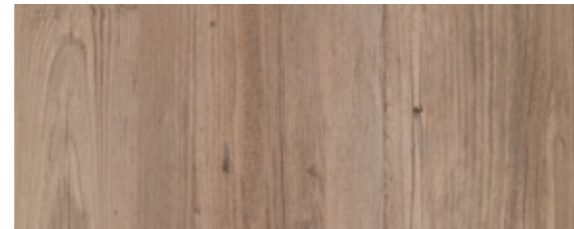


1110 Rivau Nature hop**



7 x 35 cm

Moon Island



0760 Moon Island hop*



16,6 cm



Habana 3D Blossom

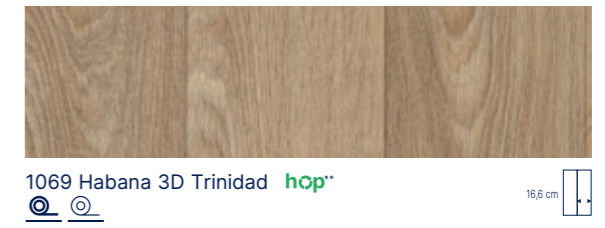
Habana 3D



1100 Habana 3D Blossom hop**



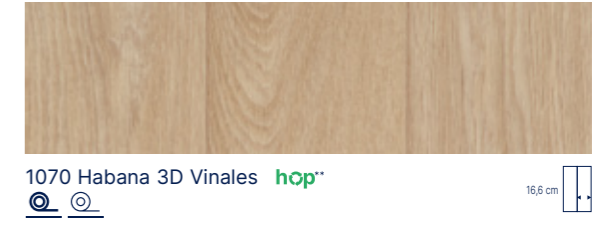
16,6 cm



1069 Habana 3D Trinidad hop**



16,6 cm



1070 Habana 3D Vinales hop**

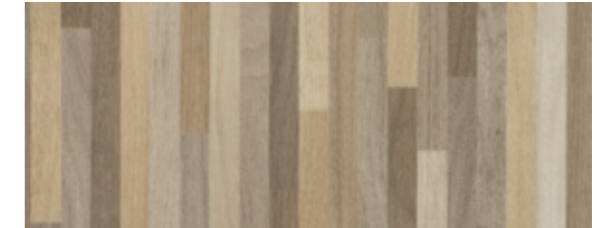


16,6 cm



Raintree Natural

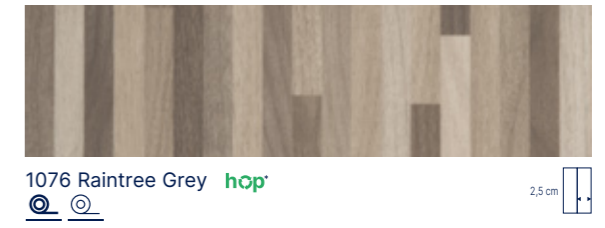
Raintree



1077 Raintree Natural hop*



2,5 cm



1076 Raintree Grey hop*



2,5 cm

*Version Taralay Impression hop sur demande - min 700m².
**Version Taralay Impression hop en stock.



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression hop

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocolsol® 2

Charme



1093 Charme Kraft hop



20 cm



0723 Charme Pecan hop



20 cm



Charme Kraft

*Version Taralay Impression hop sur demande - min 700m².
**Version Taralay Impression hop en stock.

Nature Oak



1055 Nature Oak Clear hop



16,6 cm



1053 Nature Oak Blond hop



16,6 cm



1056 Nature Oak Dark hop



16,6 cm



1054 Nature Oak Brown hop



16,6 cm

Noma



0519 Noma Beige hop



16,6 cm

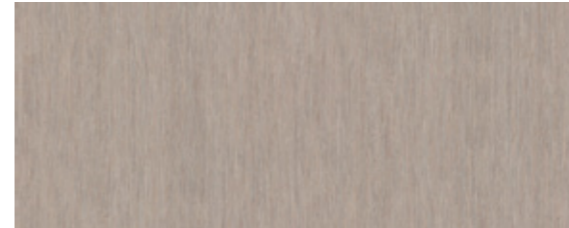


0373 Noma Ice hop



16,6 cm

Infinity



0680 Infinity Greige hop



Pas de lame
Pas de raccord

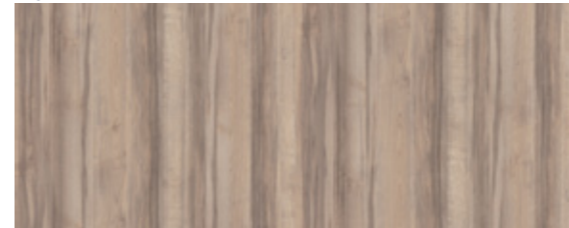


0720 Infinity Aube hop



Pas de lame
Pas de raccord

Sycamore



0725 Sycamore Light Brown hop



Pas de lame
Pas de raccord



0727 Sycamore Vanilla hop



Pas de lame
Pas de raccord

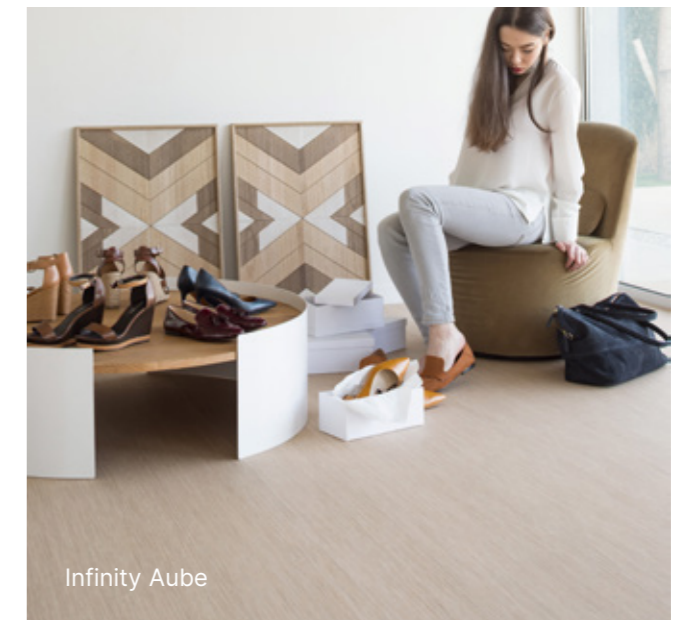
Portobello



0773 Portobello hop



16,6 cm



Infinity Aube

Rapports de pose Taralay Impression

code coloris	Nom Coloris	Rapport de pose		Taille du dessin	
		Rapport de pose		Taille du dessin	
Largeur x longueur (mm)					
0373	Noma Ice	1000x1000		166x1000	
0519	Noma Beige	1000x1000		166x1000	
0680	Infinity Greige	1000x1000		pas de lame, pas de raccord	
0720	Infinity Aube	1000x1000		pas de lame, pas de raccord	
0723	Charme Pecan	1000x1000		200x1000	
0725	Sycamore Light Brown	1000x1000		pas de lame, pas de raccord	
0727	Sycamore Vanilla	1000x1000		pas de lame, pas de raccord	
0760	Moon Island	1000x1000		166x1000	
0773	Portobello	1000x1000		166x1000	
0923	Happy Road	2000x6000		-	
1041	Chess Black & White	1000x1000		250x250	
1053	Nature Oak Blond	2000x1000		166x1000	
1054	Nature Oak Brown	2000x1000		166x1000	
1055	Nature Oak Clear	2000x1000		166x1000	
1056	Nature Oak Dark	2000x1000		166x1000	
1069	Habana 3D Trinidad	1000x1000		166x1000	
1070	Habana 3D Vinales	1000x1000		166x1000	
1076	Raintree Grey	1000x1000		25 longueurs aléatoires	
1077	Raintree Natural	1000x1000		25 longueurs aléatoires	
1093	Charme Kraft	1000x1000		200x1000	
1098	Envol Black & White	2000x6000		-	
1099	Envol Forest	2000x6000		-	
1100	Habana 3D Blossom	2000x6000		166x1000	
1101	Happy Form	2000x6000		-	
1102	Happy Number Blue	2000x3000		-	
1103	Happy Number Grey	2000x3000		-	
1104	Wood Fusion Nature	1000x6000		200xlongueurs aléatoires	
1110	Rivau Nature	1000x1000		70x350	
1314	Walnut Brown	1000x1000		100x1000	

*Disponible en Taralay Impression hop



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

My Taralay Impression

Au-delà des standards

Parce que vous êtes uniques et que chacun de vos projets est un nouveau challenge, Gerflor vous offre la possibilité de vous démarquer, dès 200 m².

Une ambiance, un style, un sol, plusieurs possibilités...



Toutes les informations à jour sur notre site

3 possibilités



1 - COLORATION

c'est la possibilité de recolorer 32 décors de la gamme Taralay Impression, selon votre inspiration.



1
Choisissez un décor* dans la gamme Taralay Impression



2
Modifiez le coloris selon vos envies



3
Recevez votre échantillon matière sous 10 jours après acceptation de la demande par Gerflor



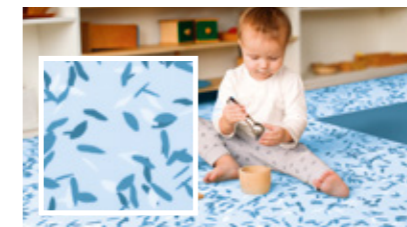
4
Recevez et posez votre sol personnalisé : délais de livraison : 6 semaines à réception de la commande

* parmi les 32 décors éligibles (voir Brochure My Taralay Impression)

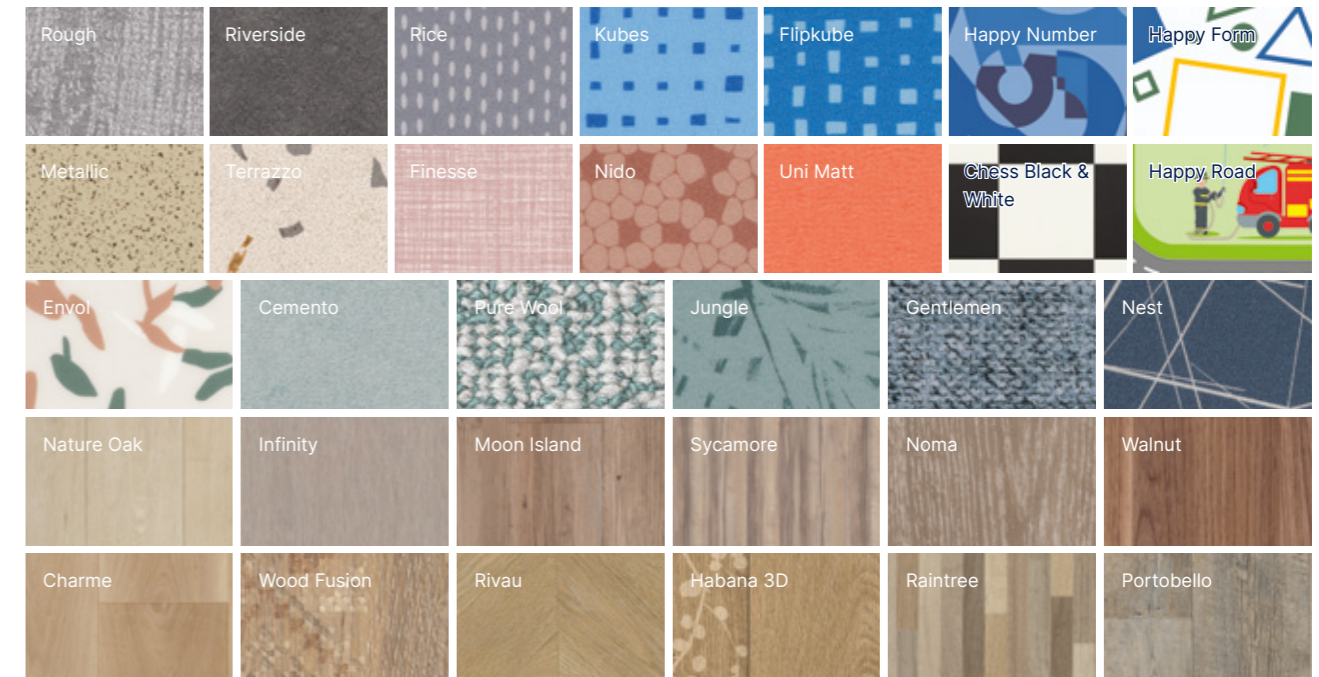
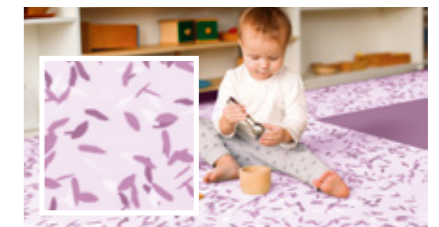
DESIGN "ENVOL" - COLORIS STANDARD



COLORATION PERSONNALISÉE 1



COLORATION PERSONNALISÉE 2



Commande minimum : 200 m² (tarification spéciale)
Pour toute question (tarification, faisabilité, informations techniques), n'hésitez pas à contacter votre délégué commercial



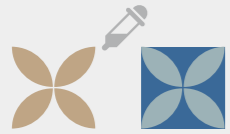
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

My Taralay Impression



2 - LIBRAIRIE

c'est la possibilité de choisir parmi **50 décors** exclusifs



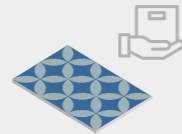
1

Laissez-vous inspirer par les 50 créations exclusives Gerflor et modifiez si vous le souhaitez le coloris du décor choisi sur www.myfloorbygerflor.com



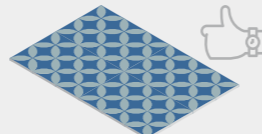
2

Visualisez sur écran votre création personnalisée pour validation



3

Recevez votre échantillon matière sous 10 jours après acceptation de la demande par Gerflor



4

Recevez et posez votre sol personnalisé délai de livraison : 6 semaines à réception de la commande



3 - CUSTOMISATION

c'est la possibilité de rendre son sol unique



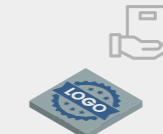
1

Transmettez-nous votre propre fichier selon les modalités de notre **cahier des charges**



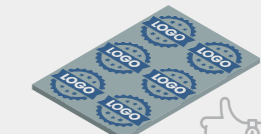
2

Validation par notre équipe technique



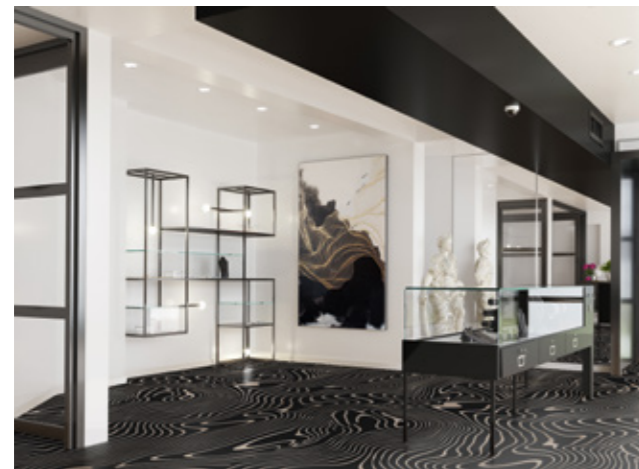
3

Recevez votre échantillon matière sous 10 jours avant la production complète de votre sol



4

Recevez et posez votre sol personnalisé délai de livraison : 6 semaines à réception de la commande



Formats de fichiers acceptés



Fichiers libres de droit uniquement



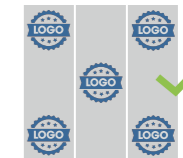
Résolution 300 dpi



Référence couleurs RAL, Pantone et NCS



Afin de renforcer l'identité visuelle de votre entreprise ou celle de vos clients, nous vous offrons la possibilité d'imprimer votre logo dans la laize.



- Pas d'encre métallique
- Pas d'impression sur fond uni
- Décor dans la laize uniquement (2 m)
- Pas de continuité de décors sur plusieurs lés



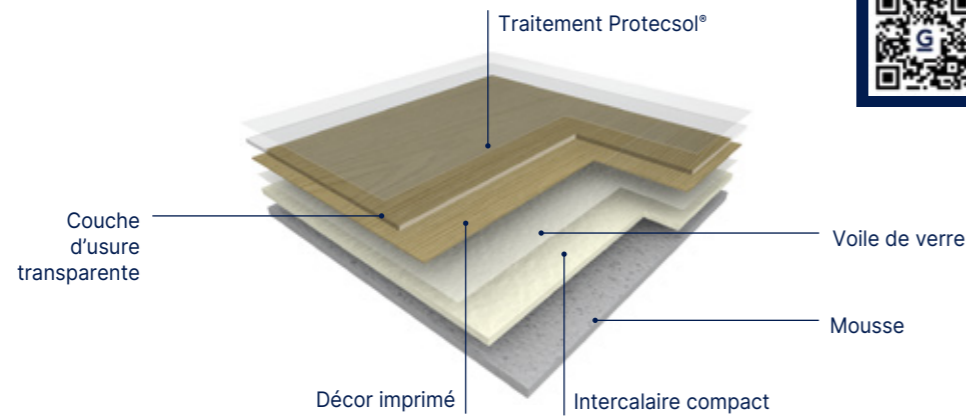


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Initial **Nouveau**



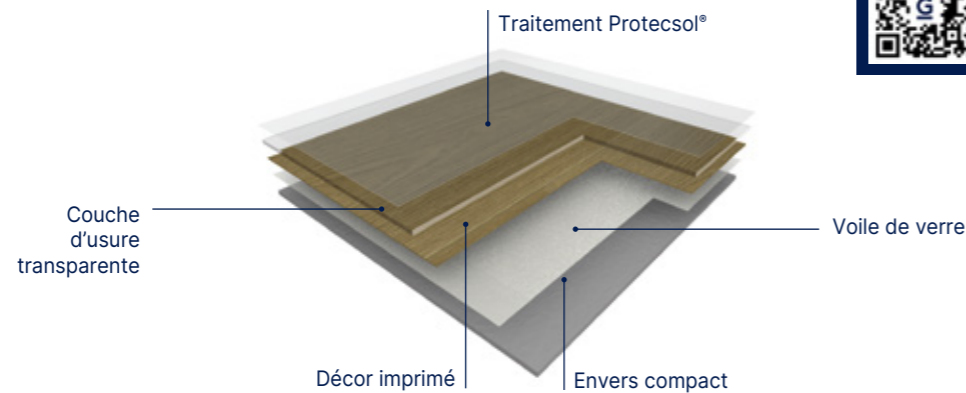
Taralay Initial Acoustic



Toutes les informations à jour sur notre site

Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Taralay Initial Compact



Toutes les informations à jour sur notre site

Confort à la marche et amortissement des chutes

Protecsoil® Facilité d'entretien

Poinçonnement et isolation acoustique améliorés

Compatible pose non collée avec Taralay Initial Acoustic 33



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

U3 U4 19dB Protecsoil®

Taralay Initial Acoustic

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC acoustique multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY INITIAL ACOUSTIC 33-43**.

Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,10 mm)** et apporte une **isolation acoustique de 19 dB**. Il sera composé de 28 % de matières minérales, de 23 % de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il sera doté d'un traitement photoréticulé anti-encrassement **Protecsoil®**, facilitant l'entretien et **évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau**.

Il aura, selon la norme ISO 22196, une activité **antibactérienne** contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99 % après 24 h. Il aura, selon la norme ISO 21702, une activité **antivirale** contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,3 % après 2h. Il sera antistatique – Classe 1. Il a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié avec une valeur d'isolation acoustique de **19 dB**.

Taralay Initial Compact

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC compact multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY INITIAL COMPACT 33-43**.

Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,03 mm)** et apporte une **isolation acoustique de 6 dB**. Il sera composé de 28 % de matières minérales, de 23 % de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il sera doté d'un traitement photoréticulé anti-encrassement **Protecsoil®**, facilitant l'entretien et **évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau**.

Il aura, selon la norme ISO 22196, une activité **antibactérienne** contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99 % après 24 heures. Il aura, selon la norme ISO 21702, une activité **antivirale** contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,3 % après 2 heures. Il sera antistatique – Classe 1. Il a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié .

FOCUS

- Multi-choix : en acoustique ou en compact et en rouleau.
- Poinçonnement et isolation acoustique améliorés :
 - Acoustic : 0,10 mm / 19 dB
 - Compact : 0,03 mm / 6 dB
- Facilité d'entretien : Traitement Protecsoil® réduit le temps et le coût d'entretien. Jamais de métallisation.
- Compatible pose non collée : Taralay Initial Acoustic 33

	Taralay Initial Acoustic		Taralay Initial Compact	
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum		Prix HT en €/m² maximum	
	≥ 33,00	≥ 35,00	≥ 32,00	≥ 34,00
	≤ 40,00	≤ 42,00	≤ 38,00	≤ 40,00

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Initial **Nouveau**

U3 U4 19 dB UPEC

Compatible pose non collée Taralay Initial Acoustic 33



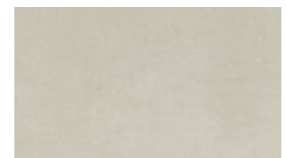
Chicago



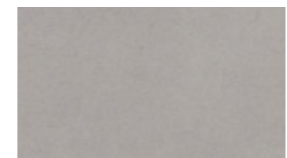
1242 Chicago Sage ^ Décor échelle 1



1279 Chicago Mint



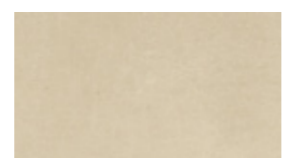
1245 Chicago Haze



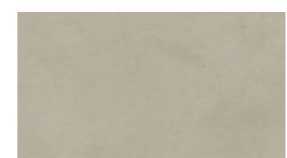
1249 Chicago Storm



1278 - Chicago Sunshine



1244 - Chicago Cream



1247 Chicago Sand



1281 Chicago Coral



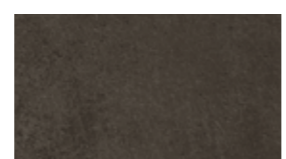
1243 Chicago Terra



1248 Chicago Sirocco



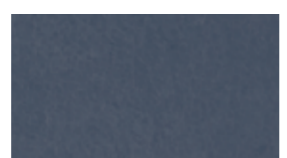
1280 Chicago Sky



1246 Chicago Hurricane



1250 Chicago Typhoon



1282 Chicago Ocean

Cottage Clear / Chicago Sage / Terrazzo Sage



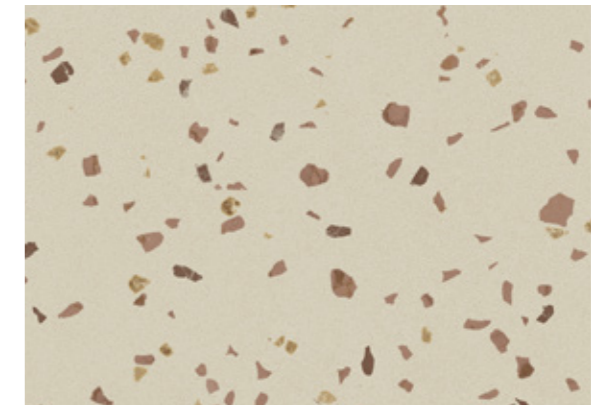
Fiesta Rainbow



1283 Fiesta Rainbow ^ Décor échelle 50%



Terrazzo



1261 Terrazzo Terra ^ Décor échelle 1



1260 Terrazzo Sage

Terrazzo Terra - Azay Cream



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Initial **Nouveau**

U3 U4 19 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protectsol® FDES

Compatible pose non collée Taralay Initial Acoustic 33



Cordoba Black & White

Cordoba Black & White



1274 Cordoba Black & White ^ Décor échelle 15%

Verone Navona



1263 Verone Navona ^ Décor échelle 1

Filament



1256 Filament Golden Pas de lame Pas de raccord

0799 Filament Light Pas de lame Pas de raccord

0271 Filament Alto Pas de lame Pas de raccord

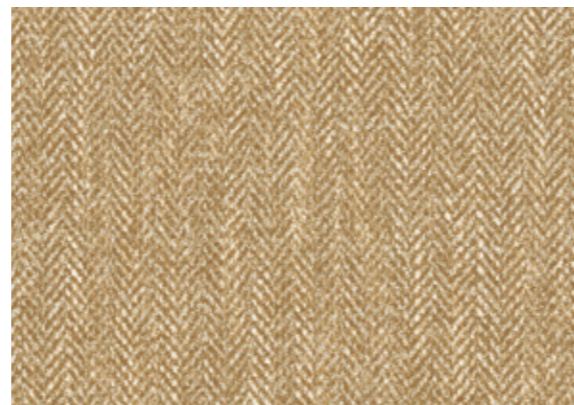


Verone Navona



Cottage Clear / Bali Beige

Bali



1239 Bali Beige ^ Décor échelle 1



1240 Bali Gris

Valencay



1442 Valencay Pecan 16,6 cm



0179 Valencay Patine 16,6 cm



0368 Valencay Blond 16,6 cm



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Initial **Nouveau**

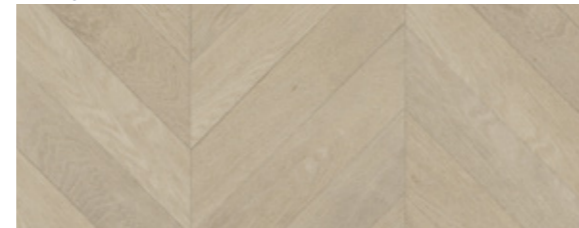
U3 U4 Acoustic 19 dB UPEC-A+ Compact UPEC Protecsoil® FDES

Compatible pose non collée Taralay Initial Acoustic 33

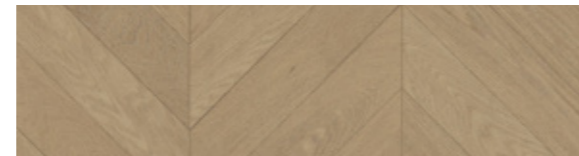


Azay Cream

Azay



1238 Azay Cream 75x35 cm



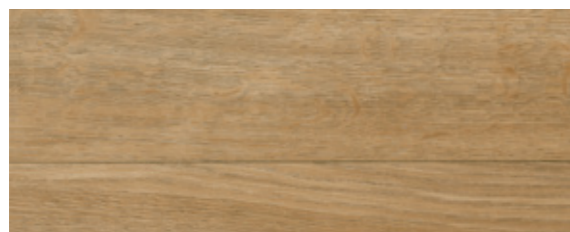
1271 Azay Gold 75x35 cm

Moon Island



0760 Moon Island 16,6 cm

Esterel

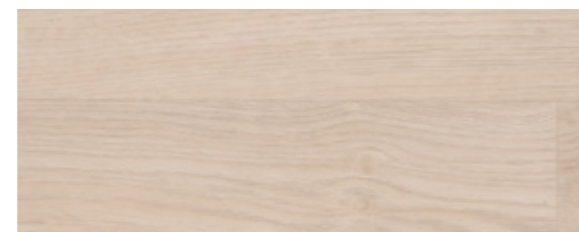


0636 Esterel Blond 10 cm



1255 Esterel Clear 10 cm

Habana 3D

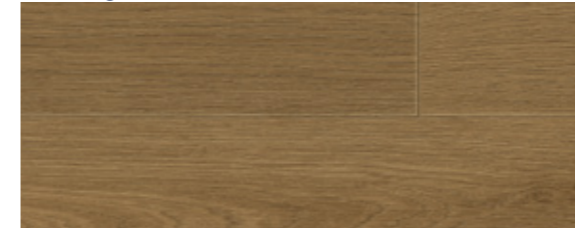


0797 Habana 3D Ivory 16,6 cm



0828 Habana 3D Beige 16,6 cm

Cottage



1252 Cottage Brown 20 cm



1253 Cottage Cinnamon 20 cm



1251 Cottage Blond 20 cm



1254 Cottage Clear 20 cm



Cottage Brown

Bostonian



0961 Bostonian Honey 20 cm



1241 Bostonian Chatain 20 cm

Rapports de pose Taralay Initial

Code coloris	Nom Coloris	Répétition du dessin	
		Taille du dessin	
Largeur x longueur (mm)			
1238	Azay Cream	1000x1000	75 x 350
1271	Azay Gold	1000x1000	75 x 350
1239	Bali Beige	1000x1000	all-over
1240	Bali Gris	1000x1000	all-over
1241	Bostonian Chatain	1000x1000	200 x 1000
0961	Bostonian Honey	1000x1000	200 x 1000
1281	Chicago Coral	1000x1000	all-over
1244	Chicago Cream	1000x1000	all-over
1245	Chicago Haze	1000x1000	all-over
1246	Chicago Hurricane	1000x1000	all-over
1279	Chicago Mint	1000x1000	all-over
1282	Chicago Ocean	1000x1000	all-over
1242	Chicago Sage	1000x1000	all-over
1247	Chicago Sand	1000x1000	all-over
1248	Chicago Sirocco	1000x1000	all-over
1280	Chicago Sky	1000x1000	all-over
1249	Chicago Storm	1000x1000	all-over
1278	Chicago Sunshine	1000x1000	all-over
1243	Chicago Terra	1000x1000	all-over
1250	Chicago Typhoon	1000x1000	all-over
2226	Cordoba Black & White	1000x1000	250 x 250
1251	Cottage Blond	1000x1000	200 x 1000
1252	Cottage Brown	1000x1000	200 x 1000
1253	Cottage Cinnamon	1000x1000	200 x 1000
1254	Cottage Clear	1000x1000	200 x 1000
0636	Esterel Blond	1000x1000	100 x 1000
1255	Esterel Clear	1000x1000	100 x 1000
1283	Fiesta Rainbow	1000x1000	all-over
0271	Filament Alto	1000x1000	all-over
1256	Filament Golden	1000x1000	all-over
0799	Filament Light	1000x1000	all-over
0828	Habana 3D Beige	1000x1000	166 x 1000
0797	Habana 3D Ivory	1000x1000	166 x 1000
0760	Moon Island	1000x1000	166 x 1000
1260	Terrazzo Sage	1000x1000	all-over
1261	Terrazzo Terra	1000x1000	all-over
1704	Valencay Blond	1000x1000	166 x 1000
0179	Valencay Patine	1000x1000	166 x 1000
1262	Valencay Pecan	1000x1000	166 x 1000
1263	Verone Navona	1000x1000	333 x 500



Dalles & lames LVT* acoustiques

Creation 55 Zen & Creation 70 Zen (voir pages 296 à 303)



Une nouvelle génération de LVT acoustique pour toutes les applications U3 et U4



Bloom Uni Perle / Swiss Oak Golden

Haute performance acoustique & confort



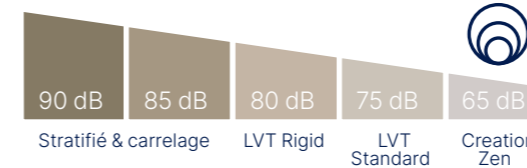
Zen pour la planète

- Fabriqué en France
- Meilleure empreinte carbone des LVT plombantes
- Contenu recyclé
- Seconde Vie :
 - Pose sur poissant > dépose et ré-emploi facilités
 - 100% recyclable > éligible au programme de recyclage « Seconde Vie »
- Sans phtalate**



Zen pour l'utilisateur

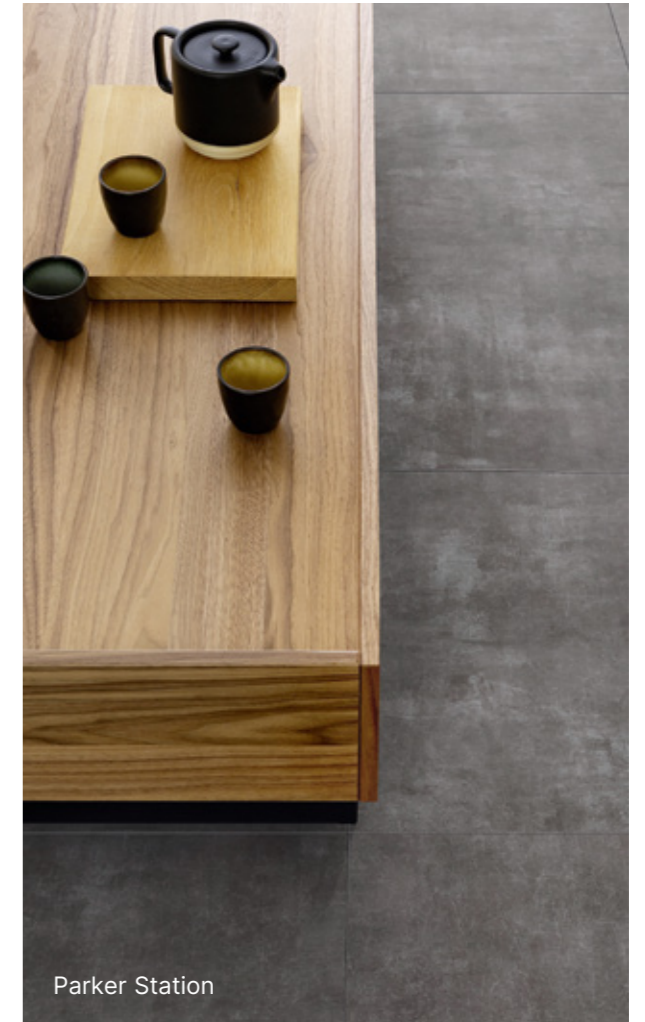
- Traitement de surface Protecshield™, résistant aux micro-rayures et facile d'entretien
- Isolation acoustique : 20 dB
- Meilleure absorption des bruits d'impact : 65 dB



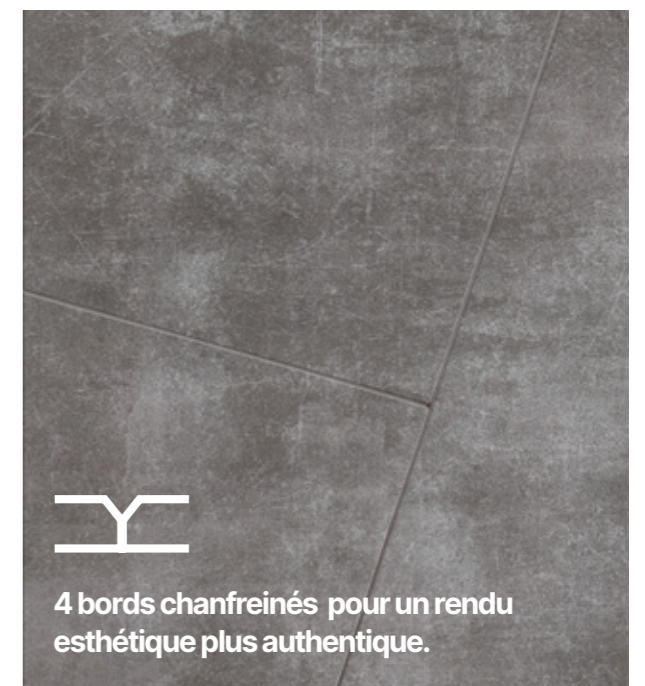
Zen pour l'installateur

- Pose plombante sur poissant
- Flexible et léger pour réduire les efforts de coupe
- Produit amovible, rapide à installer et à retirer

** Hors contenu recyclé



Parker Station



4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique.

* LVT : Luxury Vinyl Tile





Sols Acoustiques U3/U4 Pose semi-libre

Transit Tex Max 33/43 **Nouveau**



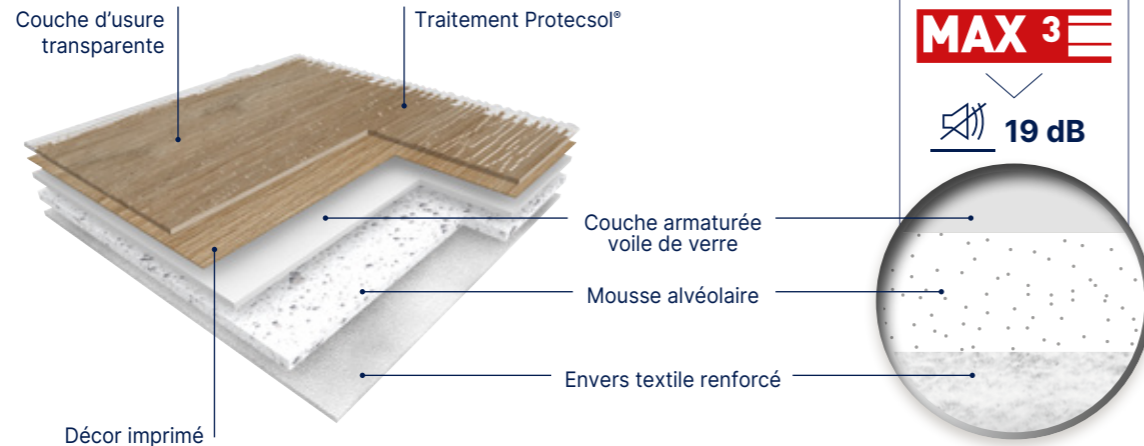
Transit Tex Max 33/43



33
Toutes les informations à jour sur notre site



43
Toutes les informations à jour sur notre site



Pose directe sur ancien support



Pose directe sur dalles amiantées



Pose rapide et silencieuse



Confort acoustique et thermique



Antidérapant R10



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



2/3/4 m

U3

U4

19 dB

R10

AT n° 12/12-1628-V6

Protecsoil®



100% recyclable



Transit Tex Max 33

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par un **voile de verre, une couche rigide et un textile en envers**, isophonique, à couche d'usure transparente (**0.63 mm**), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion, en rouleau de 2, 3 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX MAX 33**.

Conçu et fabriqué en France, il sera **100% recyclable** et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du **programme Gerflor Seconde Vie**.

Sa composition comprendra au moins **30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables**. Son envers textile sera fait à **95% de bouteilles PET recyclées**. Les produits GERFLOR sont conformes à **REACH**. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 µg / m³ et seront**

classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Grâce à la construction MAX3 incluant une couche alvéolaire, il bénéficiera d'une isolation acoustique de **19 dB**.

Le revêtement de sol Transit Tex Max 33 **se posera sans colle avec un adhésif double face** non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés au plus U3P3E1/2C2 (demande d'Avis Technique en cours d'instruction). Avec un adhésif de type Fix & Free, il sera préconisé en **rénovation**, pour le recouvrement de **supports anciens, y compris amiantés**.

Il bénéficiera d'un **grainage mécanique** et du traitement de surface **Protecsoil®** qui facilitera l'entretien.

Transit Tex Max 43

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par un **voile de verre, une couche rigide et un textile en envers**, isophonique, à couche d'usure transparente (**0.70 mm**), classe de glissance **R10**, groupe T d'abrasion, en rouleau de **2, 3 et 4 m de large**, de type **TRANSIT TEX MAX 43**.

Conçu et fabriqué en France, il sera **100% recyclable** et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du **programme Gerflor Seconde Vie**.

Sa composition comprendra au moins **30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables**. Son envers textile sera fait à **95% de bouteilles PET recyclées**. Les produits GERFLOR sont conformes à **REACH**. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 µg / m³ et seront**

classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Grâce à la construction MAX3 incluant une couche alvéolaire, il bénéficiera d'une isolation acoustique de **19 dB**.

Le revêtement de sol Transit Tex Max 43 **se posera sans colle avec un adhésif double face** non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés au plus U4P3E1/2C2 (demande d'Avis Technique en cours d'instruction). Avec un adhésif de type Fix & Free, il sera préconisé en **rénovation**, pour le recouvrement de **supports anciens, y compris amiantés**.

Il bénéficiera d'un **grainage mécanique** et du traitement de surface **Protecsoil®** qui facilitera l'entretien.

FOCUS

- Pose directe sur ancien support y compris dalles vinyle amiante (consulter nos conditions de mise en œuvre).
- Fixation du lé en périphérie avec adhésif double face non migrant Fix&Free Voir conditions de pose dans le Guide de Mise en Œuvre
- Idéal en milieu occupé : pose rapide, propre et silencieuse
- Sol antidérapant (pour pièces humides) : R10
- Solution compatible pose non collée
- 15 coloris communs Taralay Initial / Transit 2S3 / Transit Hop / Transit Tex

		Transit Tex Max 33/43	
		33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 34,50	≥ 36,50
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 42,00	≤ 45,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Sols Acoustiques U3/U4 Pose semi-libre

Transit Tex Max 33/43 **Nouveau**

Envers textile 2/3/4 m U3 U4 19 dB | R10 AT n° 12/12-1628-V6 ProtecSol® 100% recyclable FDES 1905

Cottage



2413 Cottage Blond

20x100 cm



2415 Cottage Clear

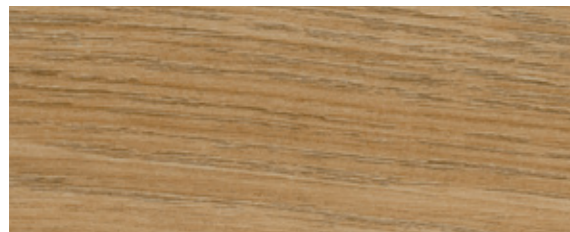
20x100 cm



2426 Cottage Brown

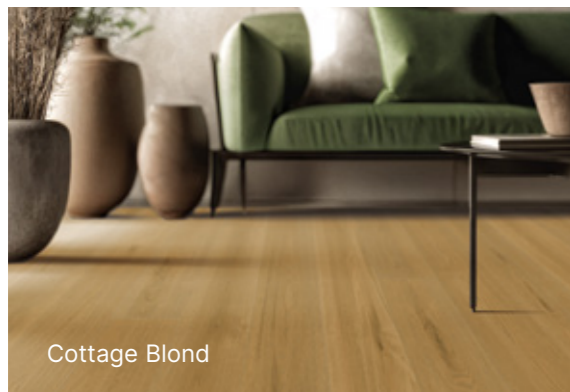
20x100 cm

Esterel



0636 Esterel Blond

10x100 cm



Cottage Blond



Valencay Pecan

Valencay



1442 Valencay Pecan

16,6x100 cm



0179 Valencay Patine

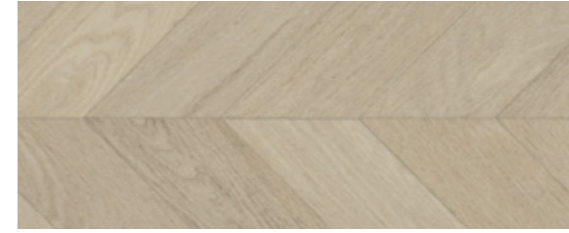
16,6x100 cm



0368 Valencay Blond

16,6x100 cm

Azay



2346 Azay Cream

75x35 cm



Cordoba Black & White / Azay Cream

Cordoba Black & White



2226 Cordoba Black & White



Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

Habana



0828 Habana Beige

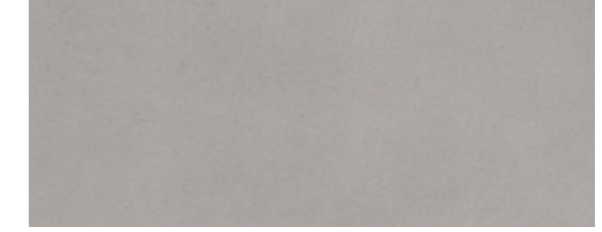
16,6x100 cm



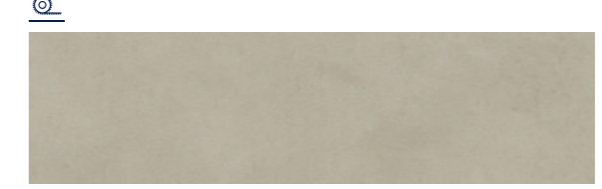
0797 Habana Ivory

16,6x100 cm

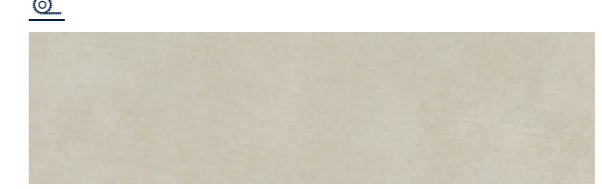
Chicago



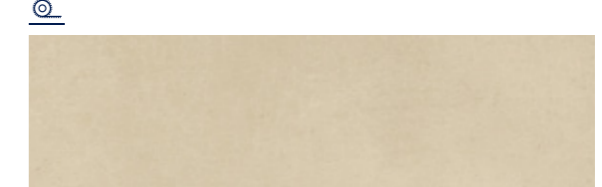
2284 Chicago Storm



2366 Chicago Sand



2459 Chicago Haze



2460 Chicago Cream



Sols Acoustiques U4

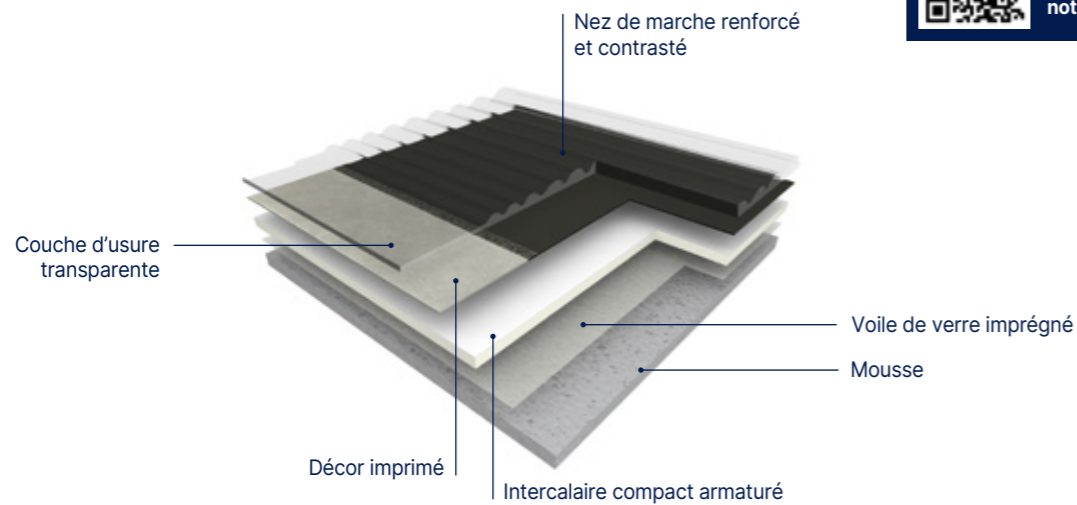
Tarastep Pro



Tarastep Pro



Toutes les informations à jour sur notre site



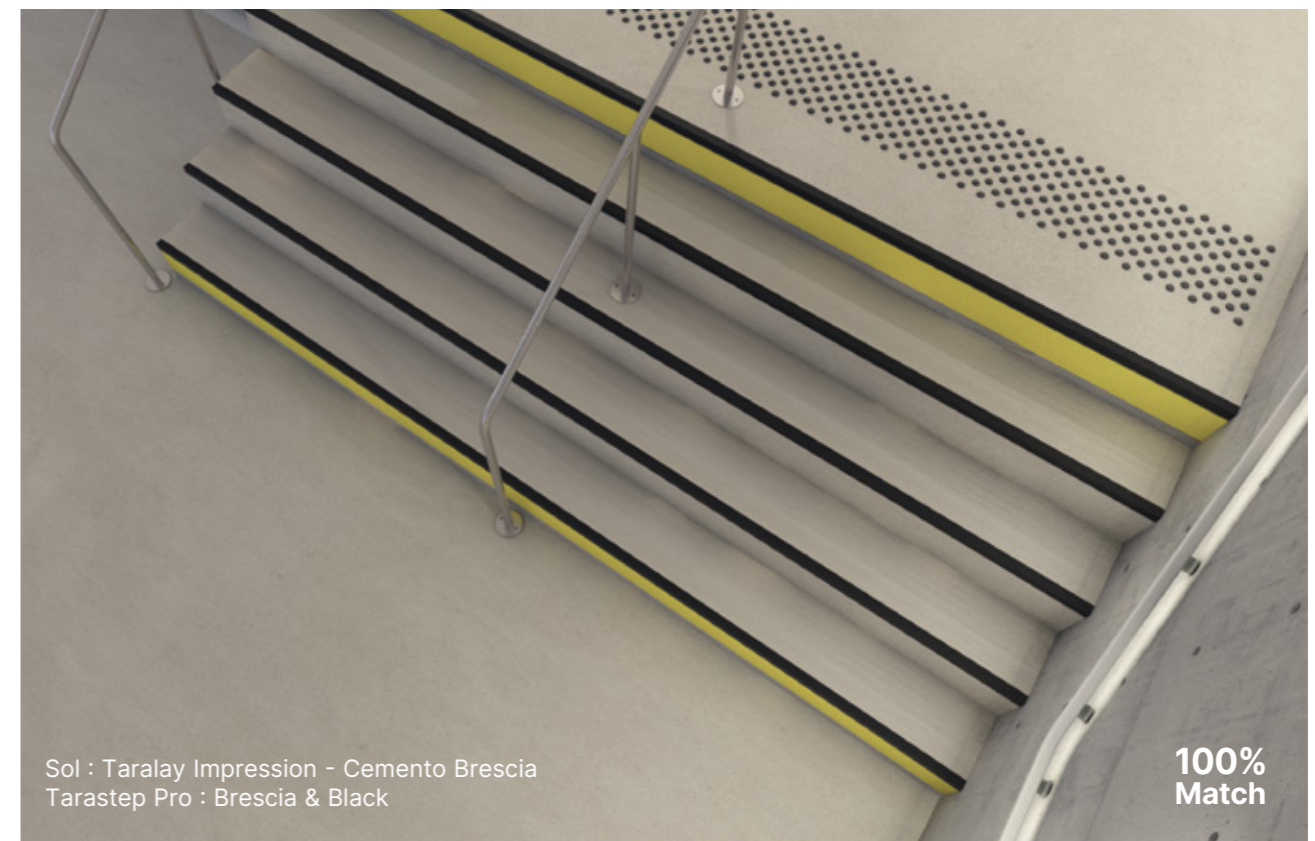
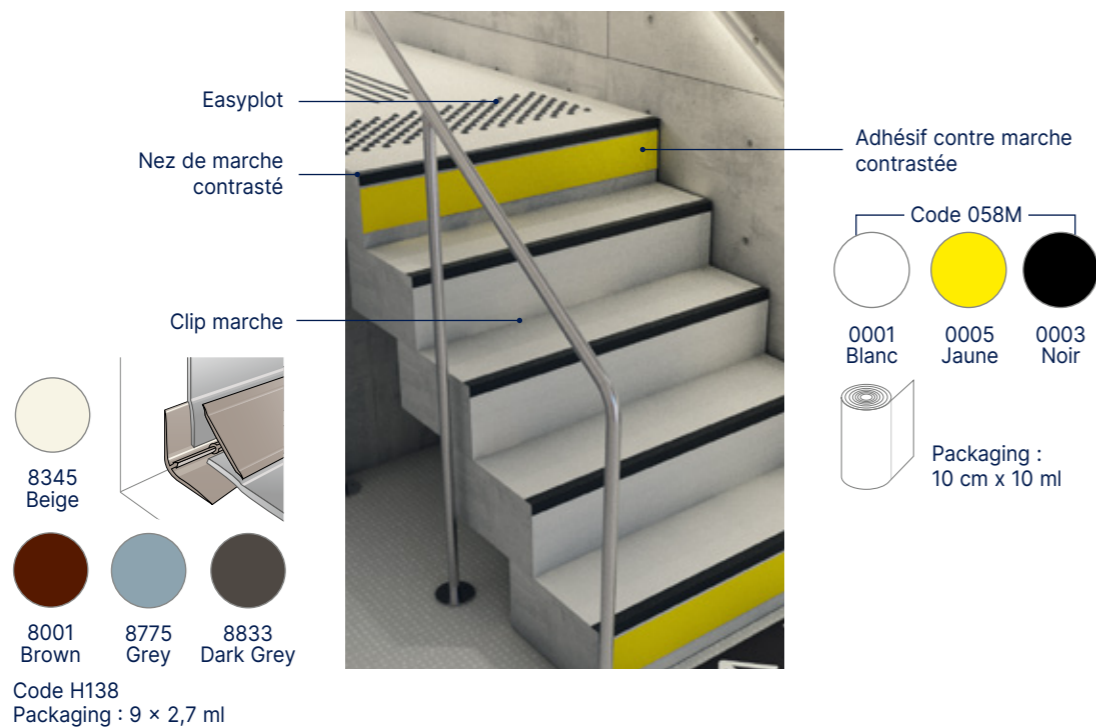
U4 Acoustic 17 dB

Tarastep Pro

Revêtement de sol acoustique, multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente, groupe T d'abrasion, destiné à revêtir en un seul élément, les escaliers intérieurs. TARASTEP PRO est un revêtement tout en un qui permet de recouvrir le plat de marche, le nez de marché - avec une surface antidérapante renforcée, et la contre marche. Il a une épaisseur totale de 3,45 mm, avec une couche d'usure de 1mm qui lui confèrent une grande résistance à l'usure et un poinçonnement rémanent de 0,10 mm (valeur moyenne mesurée). Avec une couche d'envers en mousse haute densité, le revêtement offre une isolation acoustique de 17 dB et une sonorité à la marche de 63 dB. Il est conforme à la réglementation sur l'accessibilité.

Le nez-de-marche spécialement conçu pour favoriser les déplacements présente un contraste tactile et un contraste visuel de 70% minimum sur chaque coloris, conformément aux recommandations de la Fédération Française du Bâtiment (FFB), publiées dans un «Guide des Bonnes Pratiques de Mise en Couleur». TARASTEP PRO convient aux locaux classés U4P3E2C2 et fait l'objet d'une certification QB UPEC en cours d'instruction. Selon la norme NF EN 13501-1, le revêtement est classé Bfls1 Il est sans phtalate et est conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³. Il est recyclable à 100 % et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Accessibilité pour tous



Sol : Taralay Impression - Cemento Brescia
Tarastep Pro : Brescia & Black

100% Match

		Tarastep Pro	
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥	44,00
	Prix HT en €/m² maximum	≤	59,00



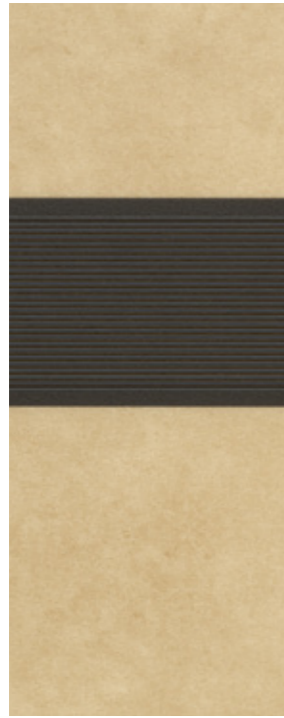
Sols Acoustiques U4

Tarastep Pro

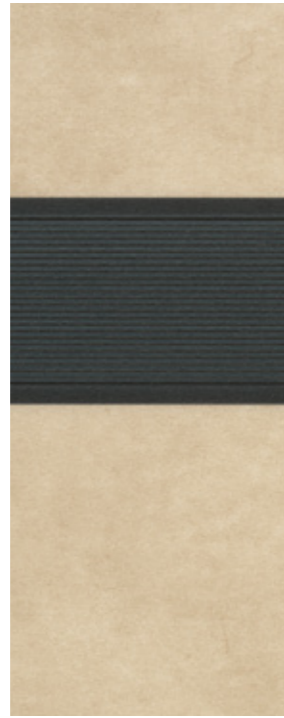
U4  17 dB
Acoustic

DISPONIBLE
À LA COUPE

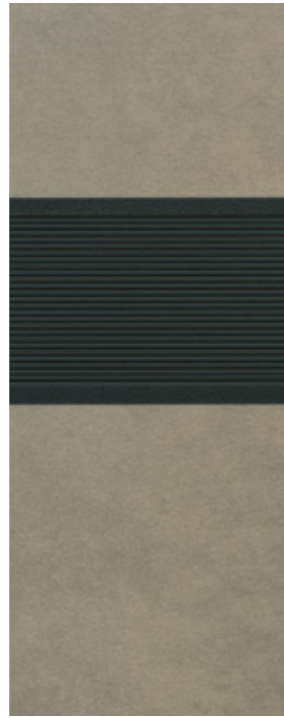
DISPONIBLE
À LA COUPE



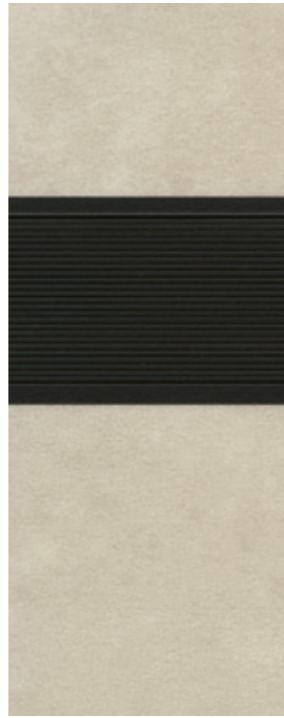
2338 Sand & Brown
 **82%**
contraste



2333 Nature & Dark Grey
 **83%**
contraste



2335 Capri & Black
 **79%**
contraste



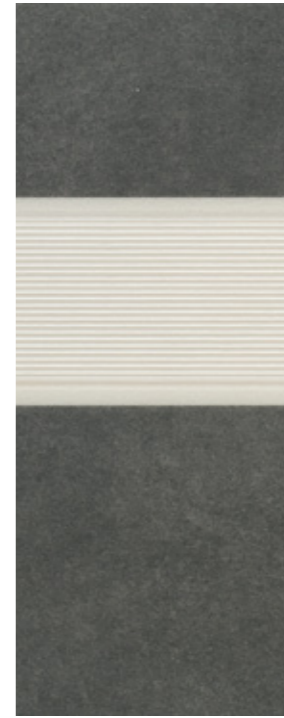
2342 Genova & Dark Grey
 **90%**
contraste



2336 Brescia & Black
 **84%**
contraste



2343 Light Grey & Black
 **85%**
contraste




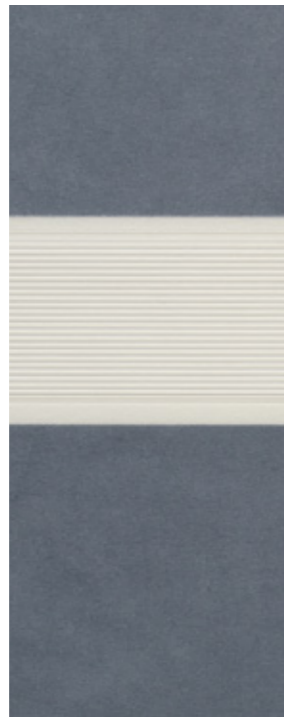
2341 Black & Light Grey
 **77%**
contraste



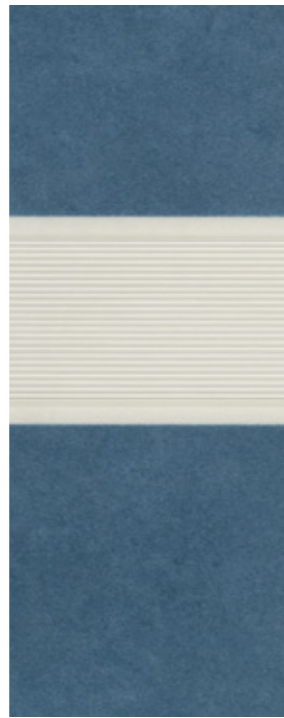
2332 Silver & Dark Grey
 **86%**
contraste




2339 Dark Grey & Yellow
 **73%**
contraste



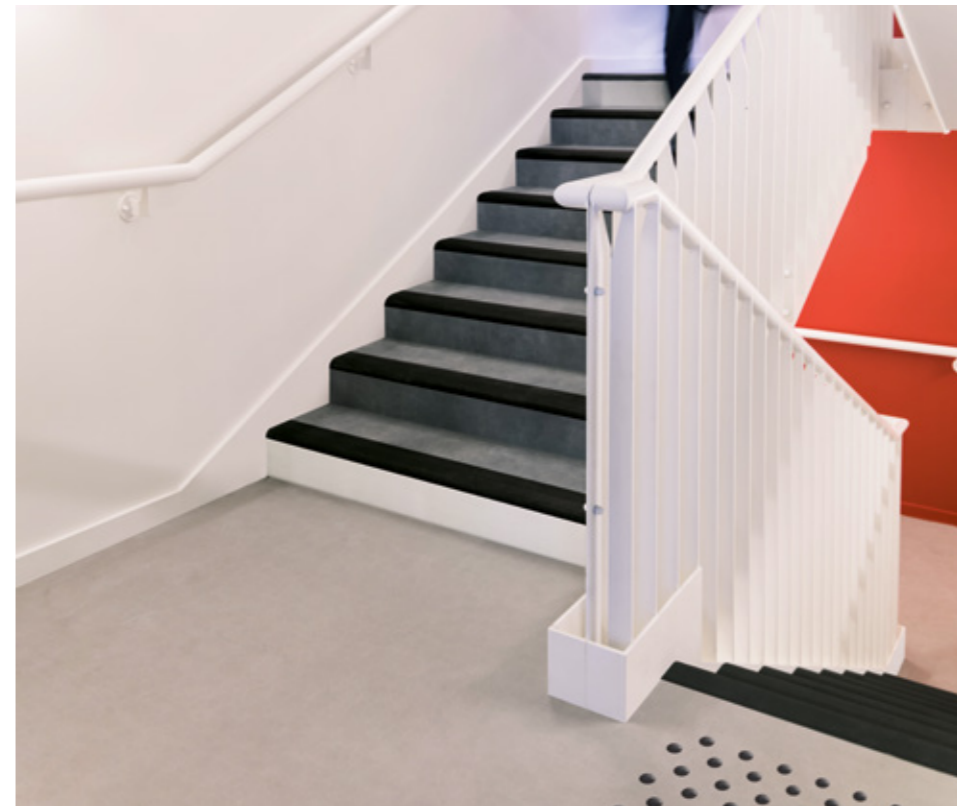
2334 Blue Grey & Clear
 **73%**
contraste



2337 Deep Blue & Clear
 **77%**
contraste



2344 Silver & Green
 **73%**
contraste



2340 Warm Grey & Black
 **77%**
contraste



DLW Linoleum

pages 144-169

150. Fiche Technique

152. Linoleum Compact / Acoustic

- 154. Marmorette
- 160. Colorette
- 162. Uni Walton
- 164. Lino Art Urban **Nouveau**
- 166. Lino Art Moon **Nouveau**

168. Linoleum Solutions Techniques

- 169. Linodur - Fort Trafic
- 169. Marmorette LCH - Dissipateur



DLW Linoleum

Creative by Nature

98%
naturel

83%
Renouvelable
rapidement

38 % Huile de lin	26 % Bois	14 % Charge minérale
7 % Jute	7 % Résine	1 % Pigments colorés
1 % Liège	4 % Écorce de café	

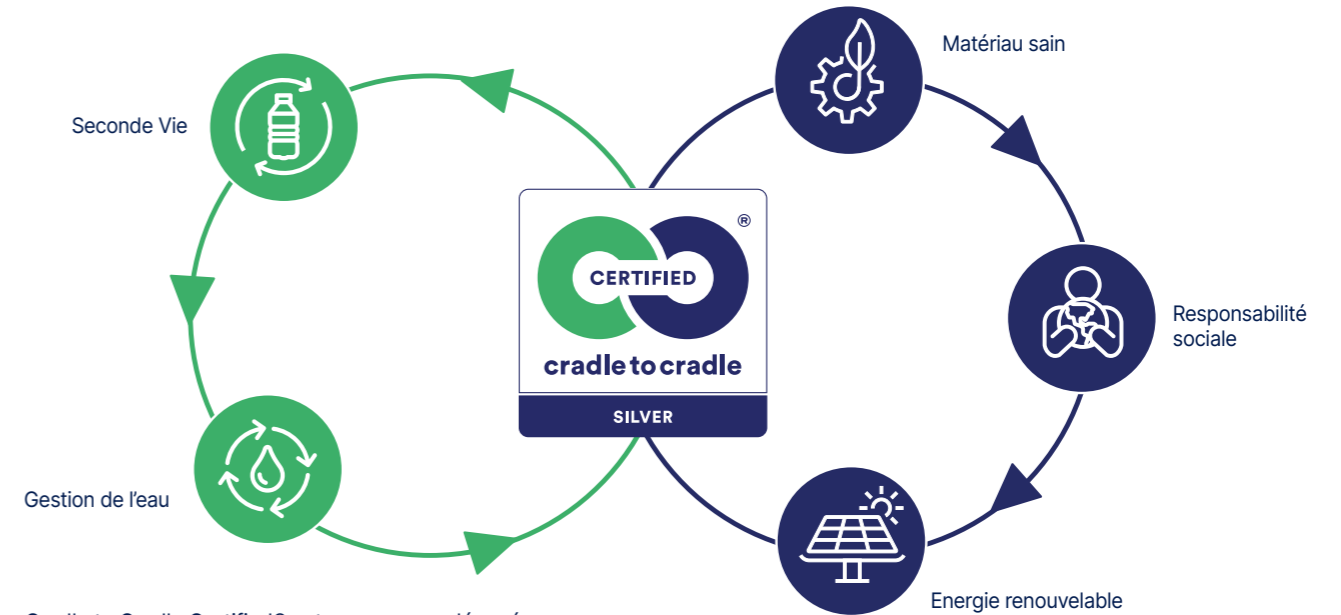
Face à l'urgence climatique et à la raréfaction des ressources naturelles, chaque choix compte.
DLW Linoleum est un sol 98% naturel, bas carbone⁽³⁾ et circulaire.

we care / we act

Sustainable by Nature

Cradle to Cradle Certifié™ SILVER⁽¹⁾

Développé selon les principes de l'économie circulaire



Cradle to Cradle Certified® est une marque déposée du Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

Neutralité carbone⁽²⁾



DLW Linoleum affiche un très faible impact carbone⁽³⁾
FDES sur www.inies.fr

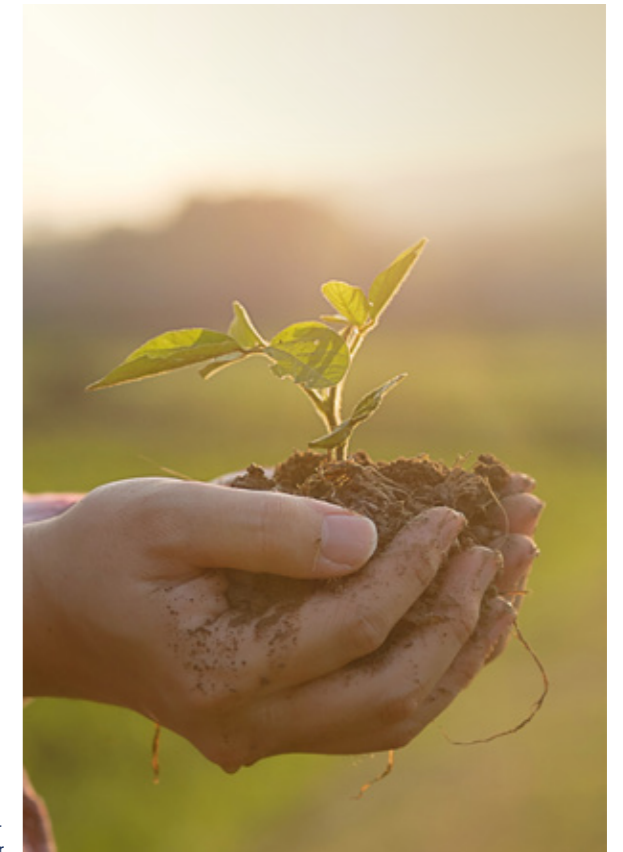
Jusqu'à
40%

Contenu recyclé

100 % recyclable



Tous les sols Gerflor sont éligibles au programme de collecte et de recyclage Seconde Vie Gerflor.



(1) Marmorette, Colorette, Uni Walton, Linodur, Marmorette Acoustic 15dB, Lino Art. / Cradle Certified™ est une marque déposée du Cradle to Cradle Products Innovation Institute.
(2) «Cradle to Gate» : inclut les matières premières et le processus de fabrication (Étapes A1-A3 /EPD).
Source : Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES). Plus d'informations sur gerflor.fr
(3) Voir empreinte carbone sur le cycle de vie complet du produit dans la FDES disponible sur INIES.fr



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



DLW Linoleum

Exclusif



Protective By Nature
Traitement de surface sans solvant exclusif Linoleum.



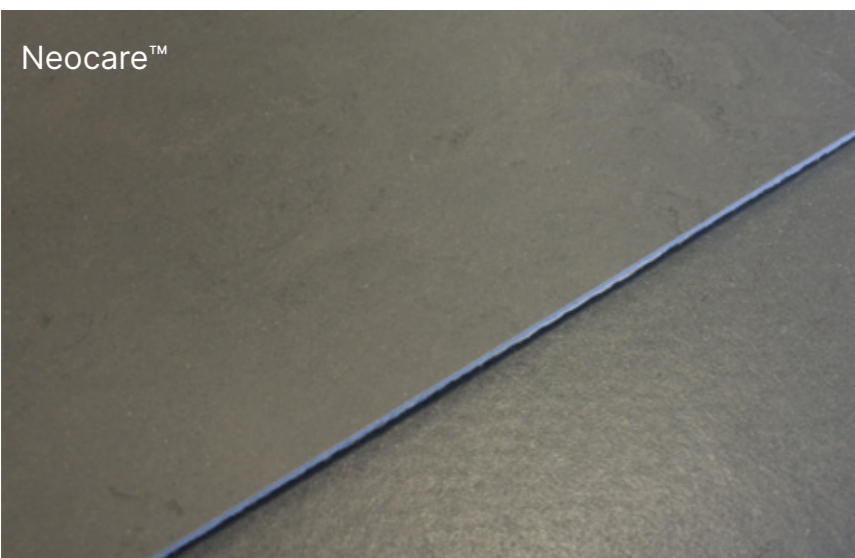
Qualité de l'air intérieur



- Très faibles émissions de COV
TCOV < 10 micrograms/m³
après 28 jours
- Certifié par les normes
les plus exigeantes



Design naturel effet mat



Linoleum Standard



Marmorette
0056 Foggy Blue



Facile d'entretien



Linoleum standard



Neocare™

- Barrière anti-taches et salissures
- Économies d'entretien
- Facilité d'entretien avec un balai trapèze ou tout autre moyen moderne d'entretien

Protocole de nettoyage détaillé disponible sur gerflor.fr



Hygiène

Les sols Linoleum DLW contribuent à baisser la charge microbienne (bactérie, virus...) et minimisent les risques de la chaîne de contamination

- Haute résistance aux produits désinfectants
- Activité antibactérienne et antivirale

Activité antibactérienne

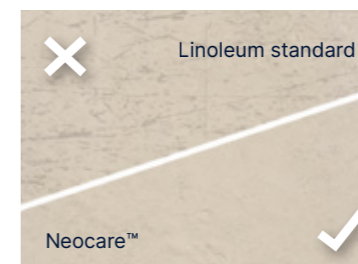
Tests faits par un laboratoire extérieur selon ISO 22196 prouvant que le linoleum DLW avec le traitement de surface Neocare™ a une activité bactéricide contre E.coli - S.aureus - MRSA : nos surfaces empêchent la croissance de bactéries de 99,99 % après 24 h.

Activité antivirale

Tests faits par un laboratoire extérieur selon ISO 21702 prouvant que le linoleum DLW avec le traitement de surface Neocare™ a une activité antivirale contre les Coronavirus : nos surfaces réduisent le nombre de virus de 98,65 % après 5 h.



Durable



- Pas de métallisation
- Plus résistant à la rayure
- Facilité de réparation : dans le cas d'un sol fortement abîmé, le linoleum DLW peut être facilement réparé en utilisant un polissage par pulvérisation (disque rouge)

Metallisation



Neocare™ est une protection haute performance contre la saleté, les taches et les rayures qui ne requiert aucune action de métallisation durant toute la vie du produit. Si toutefois vous le souhaitez, vous pouvez métalliser.





DLW Linoleum

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	Linoleum Compact					Linoleum Acoustique	Linoleum Technique	
	Marmorette	Colorette / Uni Walton	Lino Art Urban/Moon	Marmorette Acousticplus 19 dB Colorette Acousticplus 19 dB Uni Walton Acousticplus 19 dB	Linodur	Marmorette LCH		

Structure

	EN ISO	Unité	Marmorette	Colorette / Uni Walton	Lino Art Urban/Moon	Marmorette Acousticplus 19 dB Colorette Acousticplus 19 dB Uni Walton Acousticplus 19 dB	Linodur	Marmorette LCH
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,0	2,5	3,2	2,5	2,5	2,5
Envers	-	-	Envers toile de jute			Envers toile de jute	Envers toile de jute	Envers toile de jute
Épaisseur sous-couche	EN ISO 24340	-	-	-	-	Sous-couche mousse	1,5	-
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2400	2900	3800	2900	2900	3500
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	-	200	200	200	200*	200
Longueur des lés	EN ISO 24341	m	-	20-31	20-31	20-31	20-31*	app. 28
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK			OK	OK	OK

Classification

	Norme produit	Classement européen	Classement UPEC	Certification UPECC (evaluation.cstb.fr)	Certification UPECC A+ (evaluation.cstb.fr)	Réaction au feu	Glissance	Réduction au bruit d'impact
Norme produit	-	-	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011
Classement européen	EN ISO 10874	-	23 - 34 - 43 / 23 - 32 - 41 (en 2 mm)	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43	23 - 33 - 41	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43
Classement UPEC	-	classement	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2
Certification UPECC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	N°367-001	N°367-001	N°367-001	N°367-002	N°367-002	N°367-002
Certification UPECC A+ (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.				En cours		
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Bfl-s1	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾
Glissance	EN 16165 App B (DIN 51130)	groupe	R9	R10	R9	R9	R9	R10
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 717-2	dB	3	5	6	5	5	19

Performances

	EN ISO	Unité	Marmorette	Colorette / Uni Walton	Lino Art Urban/Moon	Marmorette Acousticplus 19 dB Colorette Acousticplus 19 dB Uni Walton Acousticplus 19 dB	Linodur	Marmorette LCH	
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,15			≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,30	≤ 0,20
Poinçonnement statique rémanent (Valeur moyenne mesurée)	EN ISO 24434-1	mm	≈ 0,08	≈ 0,09	≈ 0,10	≈ 0,09	≈ 0,09	≈ 0,16	≈ 0,15
Solidité à la lumière	ISO 105-B02	Classement	≥ 6			≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Résistance électrique transversale	EN 1081	Ohm							10 ⁶ ≤ R ≤ 10 ⁸
Résistance de contact ponctuel	VDE 0100	kOhm	> 200			> 200	> 200	> 200	> 100
Potentiel de charge	EN 1815	kV	≤ 2,0			≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
Essai de la chaise à roulettes (type W)	ISO 4918	-	Approprié			Approprié	Approprié	Approprié	Approprié
Flexibilité	ISO 24344	mm	Ø 40 (2,5 mm)			Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 40
Flexibilité : valeur moyenne mesurée	ISO 24344	mm	Ø 30 (2,5 mm)			Ø 30	Ø 30	Ø 35	Ø 50
Résistance thermique	EN 12667	m ² K/W	0.012	0.015	0.018	0.015	0.015	0.044	0.023
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/mK	0.17			0.17	0.17	0.0937	0.17
Traitement de surface	-	-	Neocare™			Neocare™	Neocare™	Neocare™	Neocare™
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	Excellent			Excellent	Excellent	Excellent	Excellent

Environnement

Contenu recyclé (moyen)	-	%	32 jusqu'à 40	32 jusqu'à 40	32 jusqu'à 40	32 jusqu'à 40	32	32 jusqu'à 40	32 jusqu'à 40	44	32	32
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100	100	100	100	100		100
FDES	-	-	Disponible						Disponible	Disponible	Disponible	

Santé

TCOV après 28 jours	EN 16516	microgrammes/m ³	< 10			< 10	< 10	< 10	< 50	< 10
Certification	Cradle to Cradle	-	Silver			Silver	Silver	Bronze	Silver	
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	EN ISO 22196 / JIS Z 2801	-	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération			> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 5 h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 98,65 % activité virucide			> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide

Marquage CE



EN 14041 : 2004
AC : 2006



(1) Encollage du revêtement suivant recommandation du certificat, voir www.gerflor.fr. Après identification, vous pouvez télécharger la recommandation du certificat.
(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

* Dimension du rouleau pour SRP code de l'article : R929/R930/R931/R932/R934/R935/R995: 1,96m x 18-291m

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 (Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 35,00	≥ 34,00	≥ 37,00	≥ 34,00	≥ 34,00	≥ 34,00	≥ 34,00	≥ 39,00	≥ 47,20	≥ 42,80
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 46,00	≤ 45,00	≤ 48,00	≤ 45,00	≤ 45,00	≤ 45,00	≤ 45,00	≤ 56,00	≤ 60,40	≤ 53,40

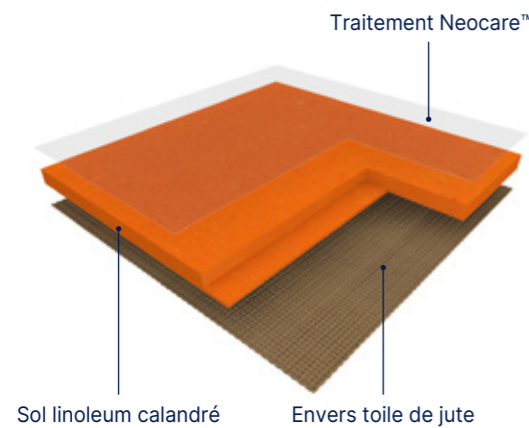
⚠ En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoléum. Le processus est réversible. Nous recommandons d'exposer les échantillons à la lumière du soleil pendant plusieurs heures avant de faire un choix final de couleur.



Linoleum Compact



Marmorette / Colorette / Uni Walton / Lino Art



MARMORETTE est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2400 g/m² en 2,0 mm, 2900 g/m² en 2,5 mm et 3800 g/m² en 3,2 mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé à 98 % de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 83 % sont rapidement renouvelables.



COLORETTE est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900 g/m² en 2,5 mm. Le revêtement présente un décor moucheté et une finition mate. Il est composé à 98 % de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 83 % sont rapidement renouvelables.



UNI WALTON est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900 g/m² en 2,5 mm. Le revêtement présente un décor uni et une finition mate. Il est composé à 98 % de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76 % sont rapidement renouvelables.



LINO ART est un revêtement de sol compact en linoléum calandré, en lés de 2 mètres de large, offrant une excellente résistance à l'usure quotidienne dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900 g/m² pour une épaisseur de 2,5 mm. Il présente un design terrazzo tendance (Lino Art Moon) et un design industriel moderne (Lino Art Urban), avec une finition mate. Il est composé à 98 % de matériaux naturels (biosourcés et minéraux) : huile de lin, farine de bois, résines, minéraux, cosse de café et toile de jute, dont 83 % sont rapidement renouvelables.



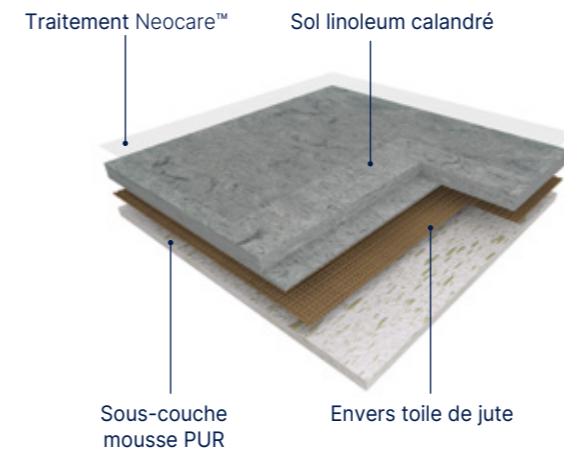
Les revêtements sont dotés en usine d'un traitement de surface **Neocare™**, laque à base d'acrylate photo-polymérisé, obtenu par triple réticulation UV et laser, offrant une excellente résistance à la rayure et à la tache contre les principaux produits utilisés dans des environnements agressifs, comme l'eau de Javel, les solutions hydroalcooliques, la Bétadine, l'Éosine et les marqueurs, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Le traitement de surface ne nécessite aucune métallisation durant tout le cycle de vie du produit. Toutefois, il peut être facilement métallisé si le client le souhaite. Les produits assurent une **parfaite qualité de l'air intérieur (TVOC à 28 jours (EN 16516) < 10 micrograms/m³)** et sont classés A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont certifiés Floorscore™, M1 et Blue Angel. Les revêtements sont 100 % recyclables, composés d'un minimum de 25 % de matériaux recyclés et peuvent intégrer jusqu'à 40 % de matériaux recyclés, 100 % contrôlés et conformes à la réglementation REACH. **Conçus et fabriqués de façon durable dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie), ces revêtements sont certifiés « Cradle to Cradle Bronze ».** Leur Déclaration de Performance Environnementale (EPD) certifiée par un laboratoire externe indique une neutralité carbone sur les premières étapes de leur cycle de vie (« from cradle to gate »).

Le cordon de soudure camouflage rend les raccords entre les lés invisibles. Ils sont antistatiques, antibactériens selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801 et antiviraux selon la norme ISO 21702. Ils sont classés U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu.

Linoleum Acoustic



Marmorette AcousticPlus / Colorette AcousticPlus / Uni Walton AcousticPlus



COLORETTE ACOUSTICPLUS est un revêtement de sol acoustique en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 3500 g/m² en 4,0 mm. Le revêtement présente un décor moucheté et une finition mate. Il est composé de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute, rapidement renouvelables et intègre une sous-couche en mousse recyclée de 1,5 mm, assurant une réduction des bruits de chocs de 19 dB.



MARMORETTE ACOUSTICPLUS est un revêtement de sol acoustique en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 3500 g/m² en 4,0 mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute, rapidement renouvelables et intègre une sous-couche en mousse recyclée de 1,5 mm, assurant une réduction des bruits de chocs de 19 dB.



UNI WALTON ACOUSTICPLUS est un revêtement de sol acoustique en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 3500 g/m² en 4,0 mm. Le revêtement présente un décor uni et une finition mate. Il est composé de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute, rapidement renouvelables et intègre une sous-couche en mousse recyclée de 1,5 mm, assurant une réduction des bruits de chocs de 19 dB.

Les revêtements sont dotés en usine de **Neocare™**, traitement de surface sans solvant, laque à base d'acrylate photo-polymérisé, obtenu par triple réticulation laser UV, offrant une excellente résistance à la rayure et à la tache contre les principaux produits utilisés dans des environnements agressifs, comme l'eau de Javel, les solutions hydroalcooliques, la Bétadine, l'Éosine et les marqueurs, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Ce traitement de surface ne nécessite aucune métallisation durant tout le cycle de vie du produit. Toutefois, il peut être facilement métallisé si le client le souhaite. Les produits assurent une **parfaite qualité de l'air intérieur (TVOC à 28 jours (EN 16516) < 10 micrograms/m³)** et sont classés A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont certifiés Floorscore®, M1 et Blue Angel. Les revêtements sont 100 % recyclables, composés d'un minimum de 25 % de matériaux recyclés et peuvent intégrer jusqu'à 40 % de matériaux recyclés, 100 % contrôlés et conformes à la réglementation REACH. **Conçus et fabriqués de façon durable dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie), ces revêtements sont « Cradle to Cradle Bronze ».** Leur Déclaration de Performance Environnementale (EPD) certifiée par un laboratoire externe indique une neutralité carbone sur les premières étapes de leur cycle de vie (« from cradle to gate »). Le cordon de soudure Camouflage rend les raccords entre les lés invisibles (Marmorette). Ils sont antistatiques, antibactériens selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801 et antiviraux selon la norme ISO 21702. Ils sont classés U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu.

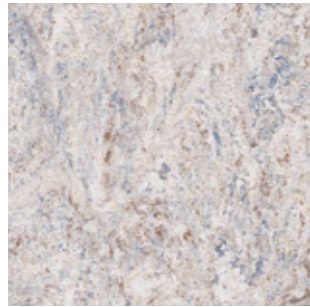


Linoleum

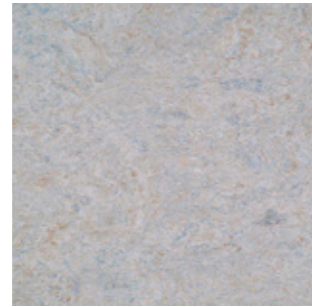
Marmorette



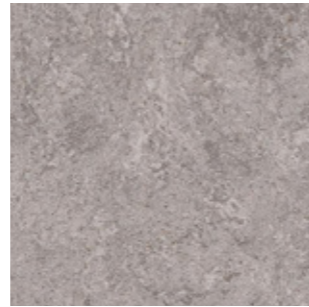
Neocare™



0155 Smoked Pearl
2,5 mm



0056 Foggy Blue
2,5 mm / 3,2 mm



0153 Greystone Grey
2,5 mm



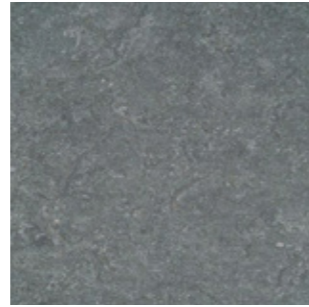
0158 Tabac Grey
2,5 mm



0055 Ash Grey
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



0053 Ice Grey
2,0 mm / 2,5 mm /
3,2 mm



0050 Quartz Grey
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



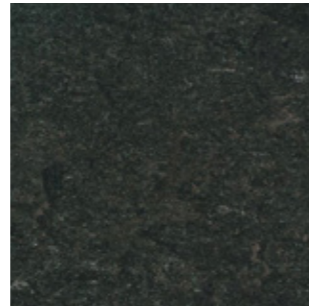
0059 Plumb Grey
2,0 mm / 2,5 mm /
3,2 mm



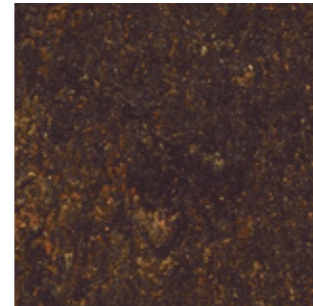
0054 Concrete Patty
2,5 mm



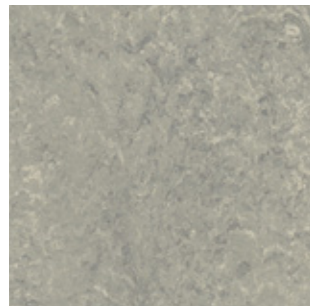
0160 Industrial Grey
2,0 mm / 2,5 mm



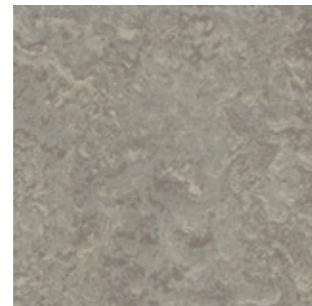
0096 Midnight Grey
2,5 mm



0108 Mokka Brown
2,5 mm



0254 Mineral Grey
2,5 mm



0166 Clay
2,5 mm



0164 Milk Coffee
2,5 mm



A+ AcousticPlus 19dB R10 R10 Bfl Bfl-s1 Livraison rapide : expédition sous 48h

Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



0252 Light Grey
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0251 Cream
2,5 mm



0146 Beeswax Beige
2,5 mm



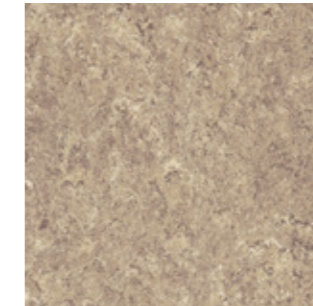
0059 Plumb Grey



0253 Pebble Grey
2,5 mm



0090 Soapstone
2,5 mm



0106 Hazelnut Shake
2,5 mm



0003 Dark Brown
2,5 mm



0091 Shiitake Mushroom
2,5 mm



0089 Peacan Pie
2,5 mm





Linoleum

Marmorette



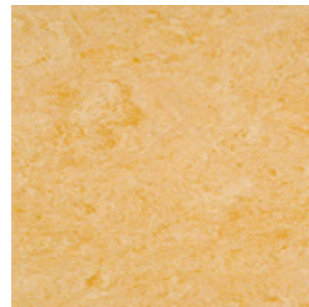
Neocare™



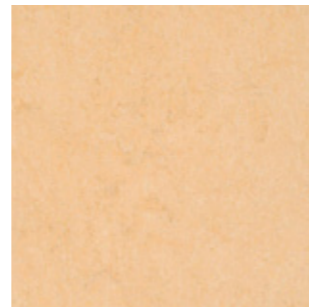
0072 Golden Yellow
2,5 mm



0172 Papaya Orange
2,5 mm



0076 Pale Yellow
2,5 mm



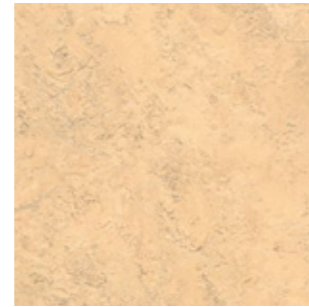
0098 Desert Beige
2,0 mm / 2,5 mm



0073 Spicy Orange
2,5 mm



0173 Melon Orange
2,5 mm



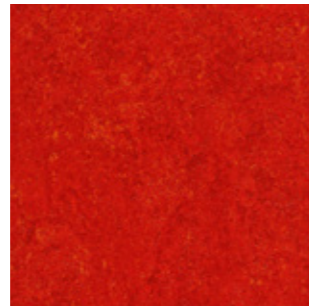
0243 Marble Beige
2,5 mm



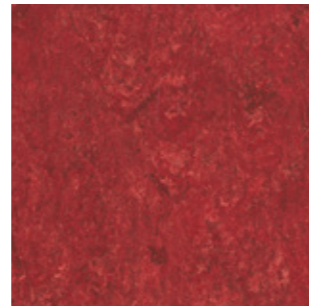
0045 Sand Beige
2,0 mm / 2,5 mm



0117 Mandarin Orange
2,5 mm



0118 Chili Red
2,5 mm



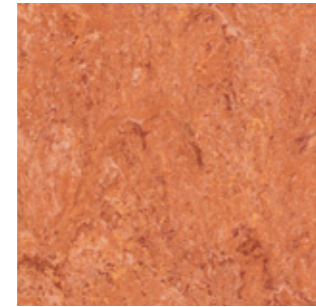
0018 Lobster Red
2,5 mm



0145 Banana White
2,5 mm



0119 Terracotta
2,5 mm



0019 Sunset Orange
2,5 mm



0075 Light Aurora
2,5 mm



0211 Pink
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB **R10** **R10** **Bfl** Bfl-s1 Livraison rapide : expédition sous 48h
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



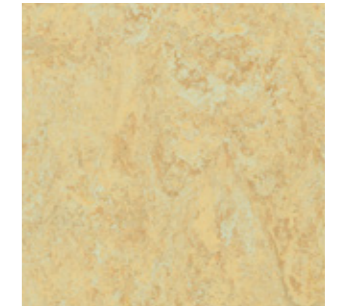
0070 Rocky Brown
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



^ Décor échelle 1



0042 Shortcrust
2,5 mm



0040 Light Sahara
2,0 mm / 2,5 mm



0092 Beach
2,5 mm



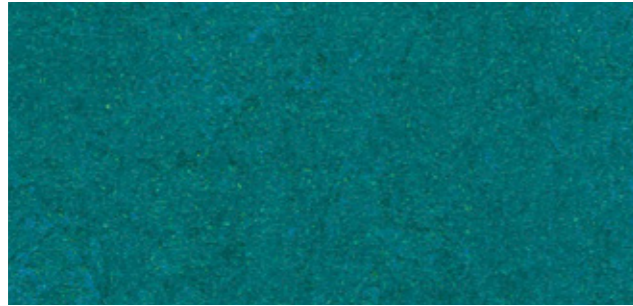


Linoleum

Marmorette

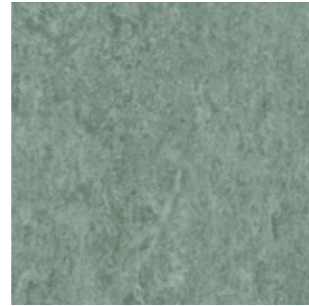


Neocare™

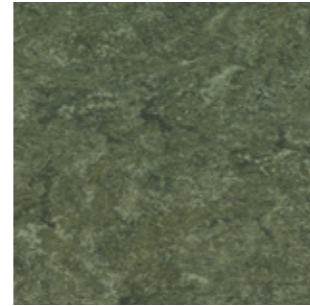


0129 Curacao Petrol
2,5 mm

^ Décor échelle 1



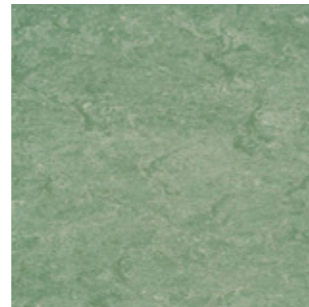
0099 Grey Turquoise
2,5 mm



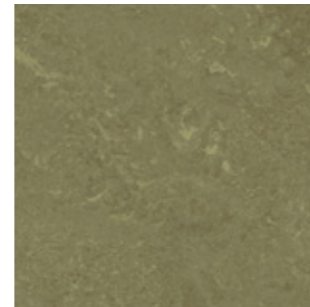
0083 Jungle
2,5 mm



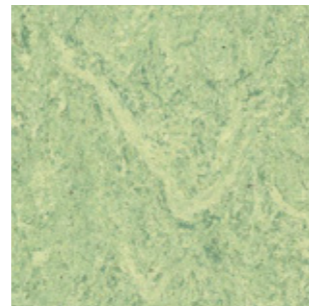
0132 Lime Green



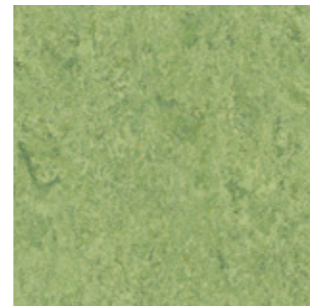
0043 Leaf Green
2,5 mm



0138 Khaki
2,5 mm



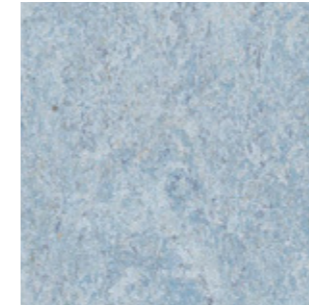
0130 Antique Green
2,5 mm



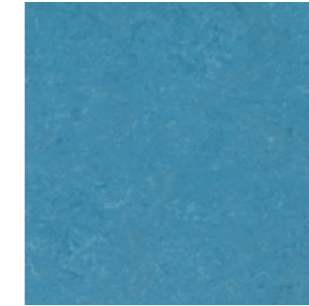
0100 Frog Green
2,5 mm



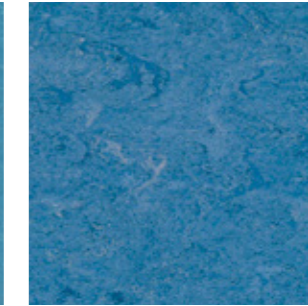
0132 Lime Green
2,5 mm



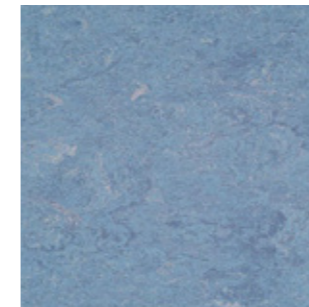
0121 Blue Eyes
2,5 mm



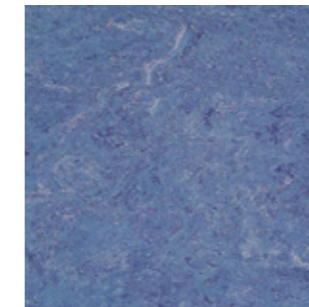
0122 Fluffy Blue
2,5 mm



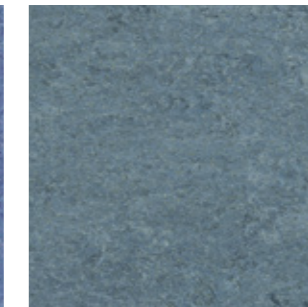
0026 Sky Blue
2,5 mm



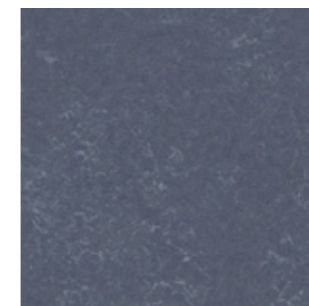
0023 Dusty Blue
2,0 mm / 2,5 mm /
3,2 mm



0049 Royal Blue
2,5 mm / 3,2 mm



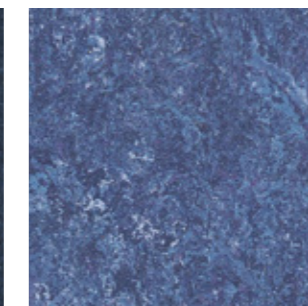
0022 Autumn Blue
2,5 mm / 3,2 mm



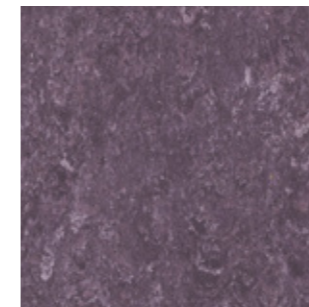
0224 Mystery Blue
2,5 mm



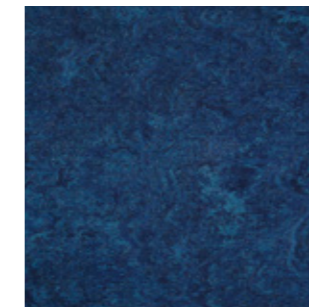
0149 Dark Blue
2,5 mm



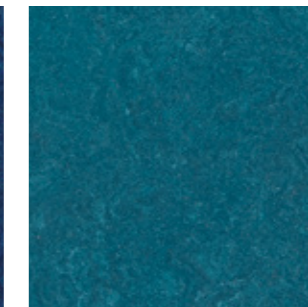
0148 Ink Blue
2,5 mm



0128 Violet
2,5 mm



0028 Dive
2,5 mm



0136 Turquoise Bay
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB **R10** **R10** **Bfl** Bfl-s1 Livraison rapide : expédition sous 48h
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.





Linoleum

Colorette



Neocare™



0001 Banana Yellow
2,5 mm

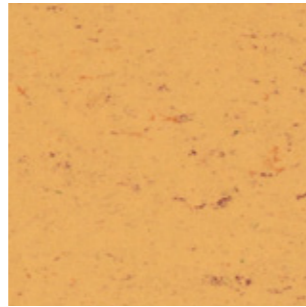
^ Décor échelle 1



0071 Straw Beige
2,5 mm



0016 Deep Orange
2,5 mm



0073 Sand Yellow
2,5 mm



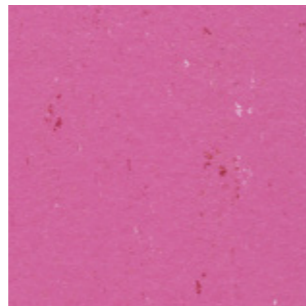
0170 Kumquat Orange
2,5 mm



0171 Sunrise Orange
2,5 mm

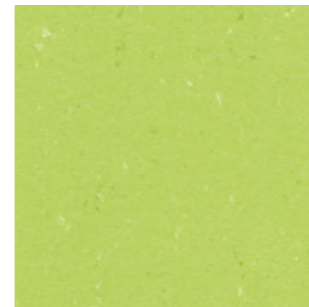


0118 Power Red
2,5 mm

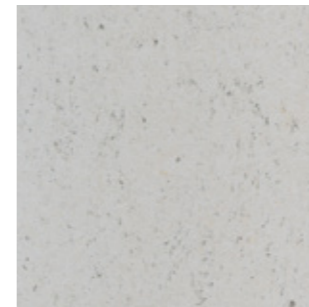


0110 Cadillac Pink
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB Livraison rapide : expédition sous 48h
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



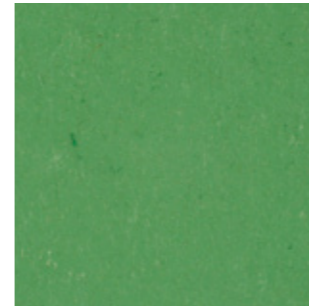
0132 Spicy Green
2,5 mm



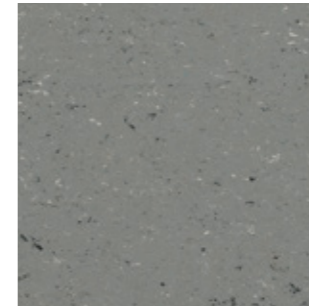
0052 Oxid Grey
2,5 mm



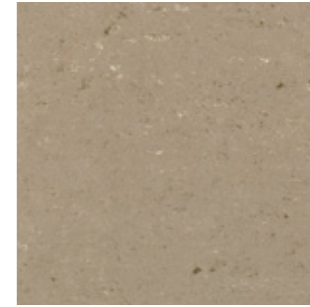
0012 Light Beige
2,5 mm



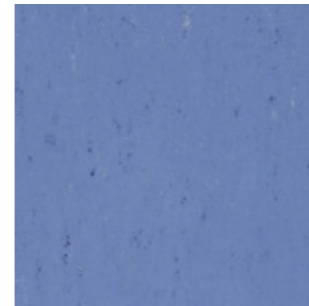
0006 Vivid Green
2,5 mm



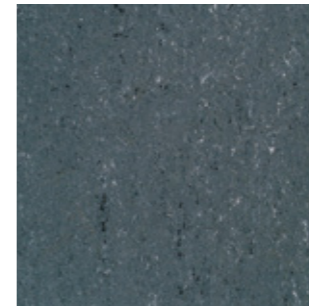
0059 Stone Grey
2,5 mm



0043 Light Mud
2,5 mm



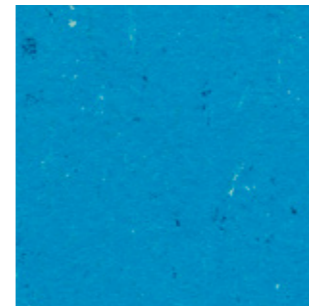
0004 Bluebird
2,5 mm



0080 Elephant Grey
2,5 mm



0058 Aluminium Grey
2,5 mm



0123 Poppy Blue
2,5 mm



0081 Private Black
2,5 mm





Linoleum

Uni Walton



Neocare™

2,5 mm



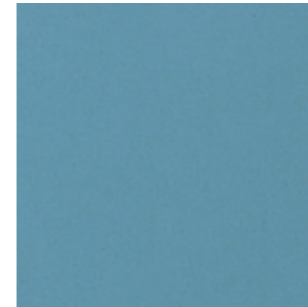
0100 Ocean Blue
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0059 Frost Grey

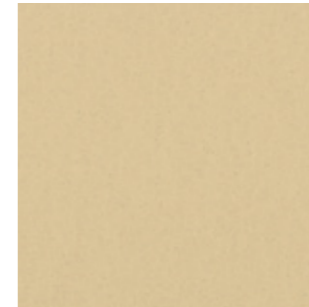
© Celia Unal de Photog



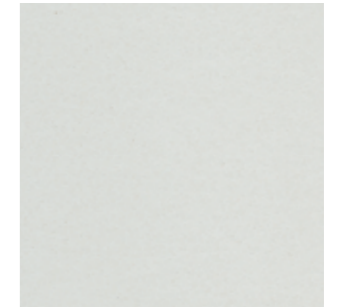
0095 Spring Blue
2,5 mm



0062 Mediterranean Orange
2,5 mm



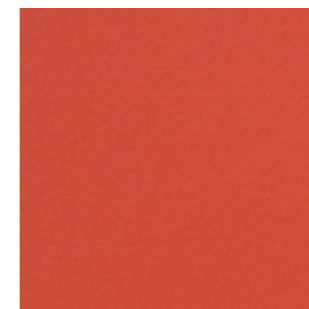
0043 Neutral Beige
2,5 mm



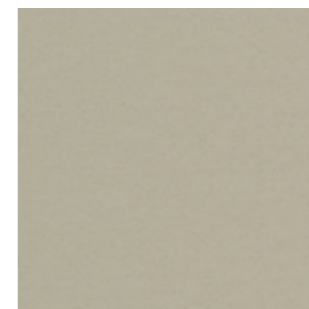
0059 Frost Grey
2,5 mm



0082 Broken Grey
2,5 mm



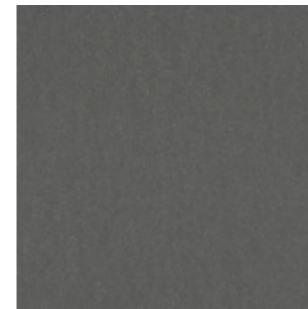
0010 Pompeji Red
2,5 mm



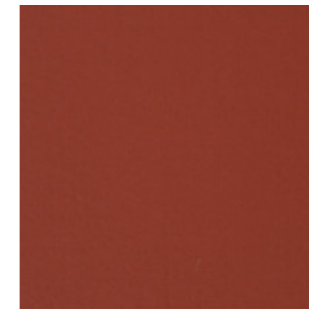
0085 Warm Concrete Grey
2,5 mm



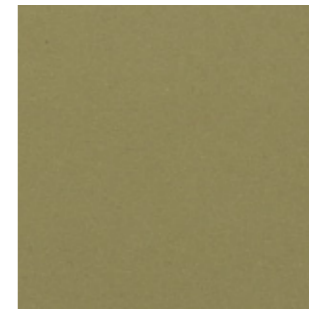
0081 Nickel Grey
2,5 mm



0083 Architects Grey
2,5 mm



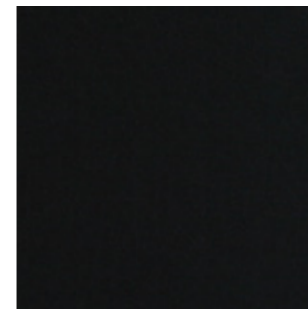
0088 Chestnut
2,5 mm



0090 Olive
2,5 mm



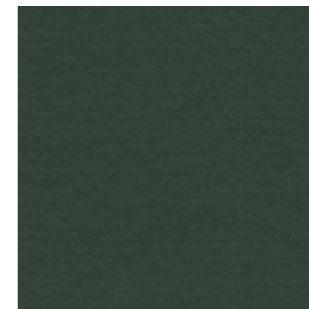
0058 Clay Grey
2,5 mm



0080 Black
2,5 mm



0060 Deep Brown
2,5 mm



0035 Racing Green
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB

Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com

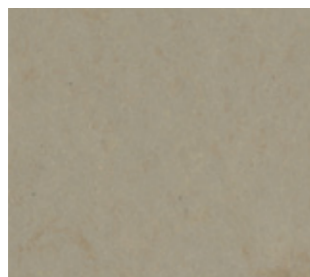


Linoleum

Lino Art Urban **Nouveau**



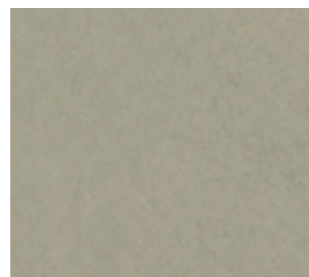
Neocare™



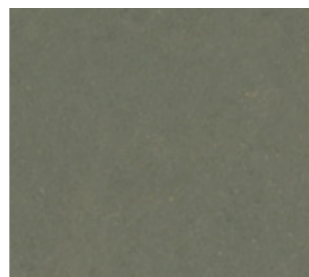
0557 Urban Grey
2,5 mm



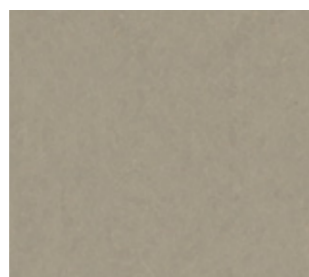
0553 Dark Concrete Grey
2,5 mm



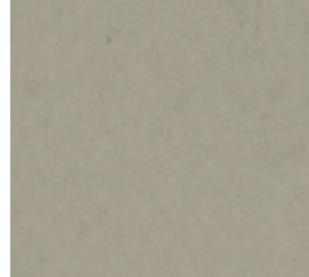
0560 Bold Grey
2,5 mm



0554 Concrete Grey
2,5 mm



0550 Beton Soft Grey
2,5 mm



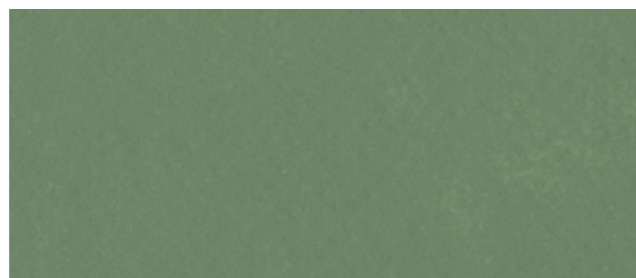
0569 Curb Grey
2,5 mm



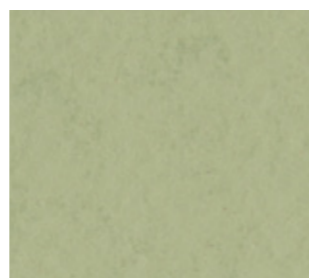
0583 Lily Green
2,5 mm



0552 Silver Grey
2,5 mm



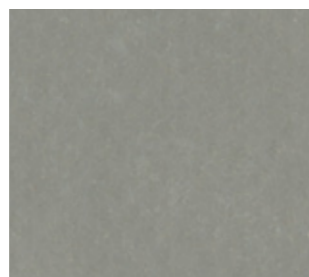
0580 Bush Green
2,5 mm



0582 Stalk Green
2,5 mm



0584 Night Blue
2,5 mm



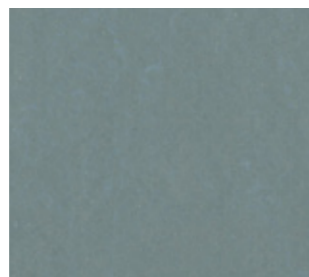
0568 Asphalt Grey
2,5 mm



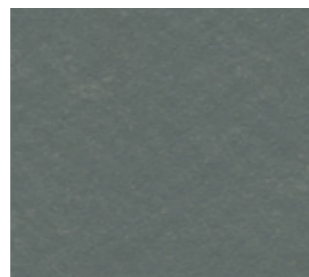
0563 Zinc Grey
2,5 mm



0562 Titan Grey
2,5 mm



0585 Cloud Blue
2,5 mm



0565 Graphite Grey
2,5 mm



0570 Metropolis Grey
2,5 mm



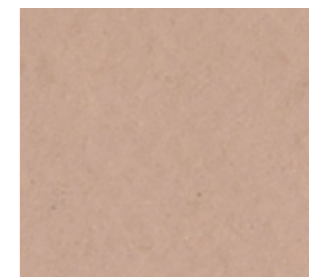
0587 Sand Clay
2,5 mm



0579 City Clay
2,5 mm



0586 Light Clay
2,5 mm



0575 Powder Stone Brown
2,5 mm



0573 Brick Brown

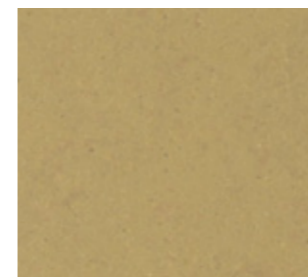


0573 Brick Brown
2,5 mm

^ Décor
échelle 1



0572 Terracotta Brown
2,5 mm



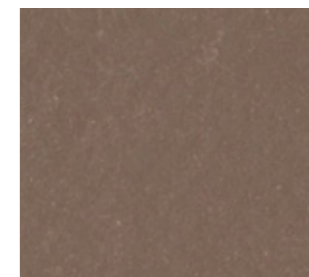
0577 Ochre Clay
2,5 mm



0576 Earth Clay
2,5 mm



0578 Marine Clay
2,5 mm



0571 Tree Bark Brown
2,5 mm

Disponible en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.





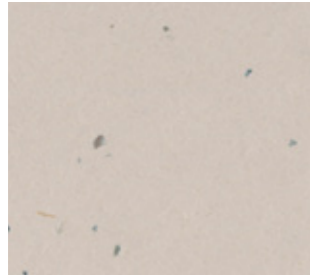
Linoleum

Lino Art Moon **Nouveau**

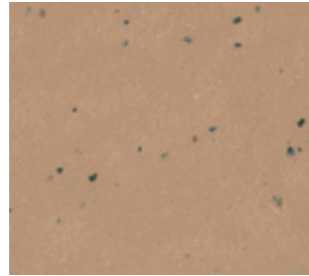


Neocare™

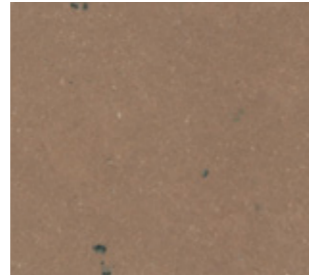
2,5mm



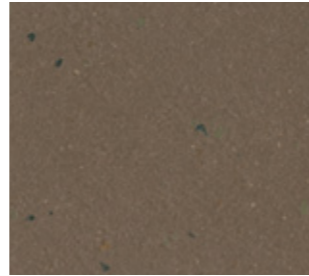
0235 Soil
2,5 mm



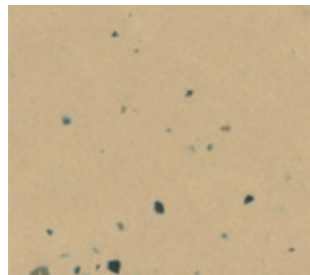
0233 Venus
2,5 mm



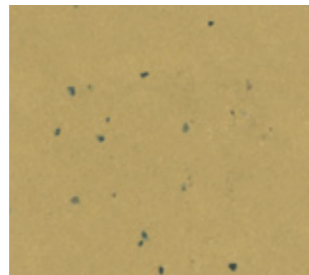
0232 Mercury
2,5 mm



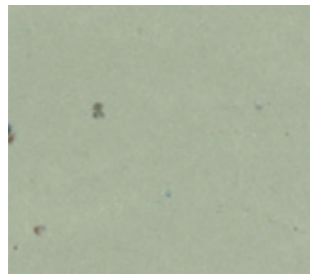
0231 Earth
2,5 mm



0234 Sand
2,5 mm



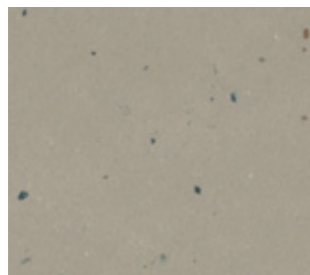
0236 Sun
2,5 mm



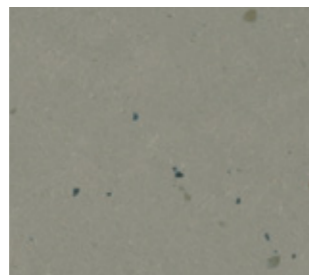
0242 Stone
2,5 mm



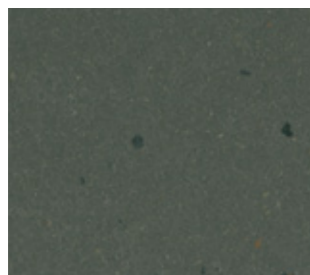
0241 Green Flash
2,5 mm



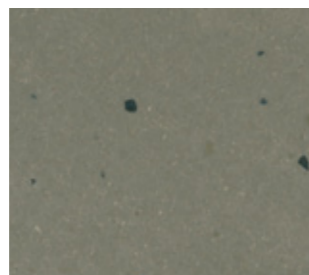
0240 Rock
2,5 mm



0238 Meteorite
2,5 mm



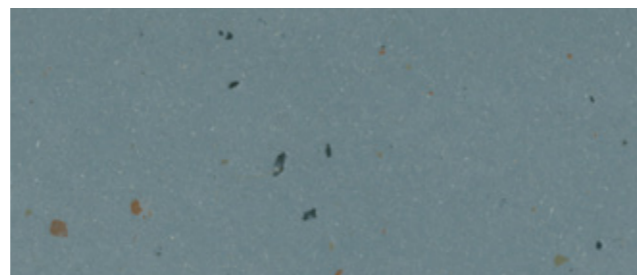
0237 Volcanic
2,5 mm



0239 Shadow
2,5 mm



0243 Space



0243 Space
2,5 mm

^ Décor échelle 1

Disponible en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



0235 Soil

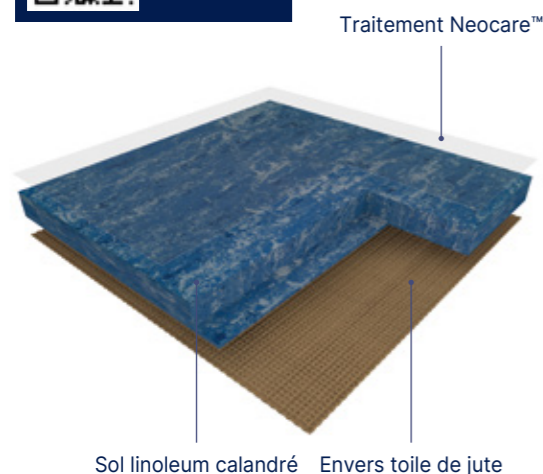




Linodur - Fort Trafic



Toutes les informations à jour sur notre site

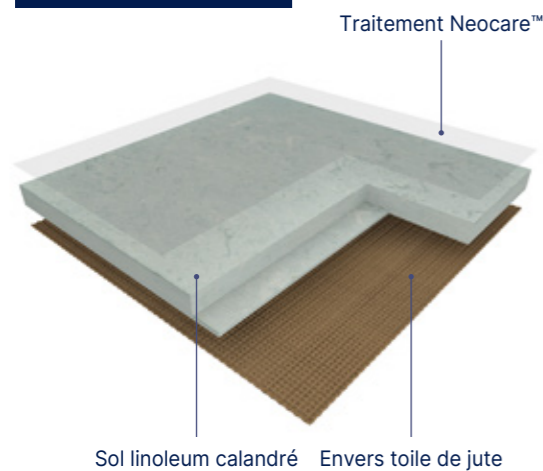


LINODUR est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic piéton et mécanique. Son poids est de 4700 g/m² en 4,0 mm. Le revêtement présente un décor moiré. Il est composé à 98 % de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 83 % sont rapidement renouvelables. Le revêtement est doté en usine d'un traitement de surface **Neocare™**, laque à base d'acrylate photopolymérisé, obtenu par triple réticulation UV et laser, offrant une excellente résistance à la rayure et à la tache contre les principaux produits utilisés dans des environnements agressifs, comme l'eau de Javel, les solutions hydroalcooliques, la Bétadine, l'Éosine et les marqueurs, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Il est 100 % recyclable, composé d'un minimum de 25 % de matériaux recyclés et peut intégrer jusqu'à 40 % de matériaux recyclés, 100 % contrôlés et est conforme à la réglementation REACH. Le cordon de soudure camouflage rend les raccords entre les lés invisibles. Il est antistatique, antibactérien selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801. Il est classé U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu. **Le produit est fabriqué dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie).** Le produit bénéficie aussi de **certifications internationales telles que Floorscore® et Blue Angel (émissions).**

Marmorette LCH - Dissipateur

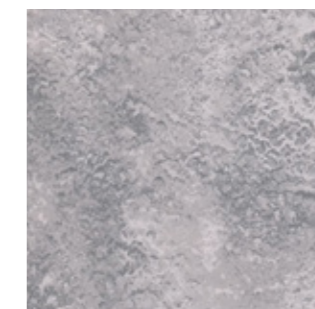


Toutes les informations à jour sur notre site



MARMORETTE LCH est un revêtement de sol compact dissipateur en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2 m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic et dont la résistance électrique est $10^6 \leq R \leq 10^8 \Omega$. Son poids est de 3000 g/m² en 2,5 mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé à 98 % de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 83 % sont rapidement renouvelables. Le revêtement est doté en usine d'un traitement de surface **Neocare™**, laque à base d'acrylate photopolymérisé, obtenu par triple réticulation UV et laser, offrant une excellente résistance à la rayure et à la tache contre les principaux produits utilisés dans des environnements agressifs, comme l'eau de Javel, les solutions hydroalcooliques, la Bétadine, l'Éosine et les marqueurs, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Le traitement de surface ne nécessite aucune métallisation durant tout le cycle de vie du produit. Toutefois, il peut être facilement métallisé si le client le souhaite. Le revêtement linoleum est 100 % recyclable, composé d'un minimum de 25 % de matériaux recyclés et peut intégrer jusqu'à 40 % de matériaux recyclés, 100 % contrôlés et est conforme à la réglementation REACH. **Ce revêtement est conçu et fabriqué de façon durable dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie).** Le cordon de soudure camouflage rend les raccords entre les lés invisibles. Il est antistatique, antibactérien selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801. Il est classé U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu.

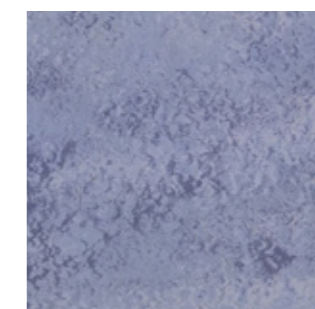
Linodur - Fort Trafic



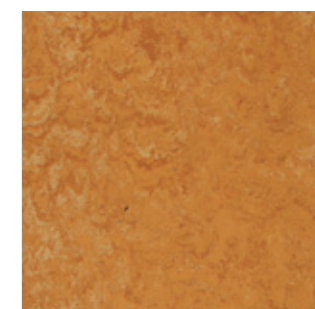
0056 Marble Grey
4,0 mm



0024 Speckled Blue
4,0 mm



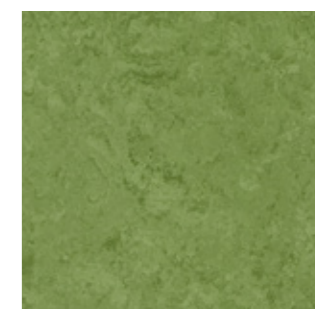
0020 Spring Blue
4,0 mm



0072 Peach Orange
4,0 mm

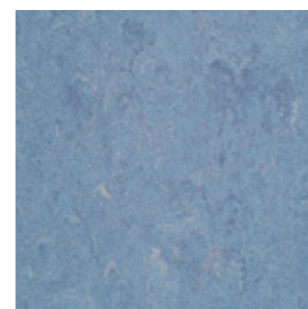


0081 Sporty Black
4,0 mm



0011 Avocado Green
4,0 mm

Marmorette LCH - Dissipateur



0023 Dusty Blue
2,5 mm



0055 Ash Grey
2,5 mm



Solutions Douches

pages 170-193

174. Fiche Technique

176. Système Taradouche

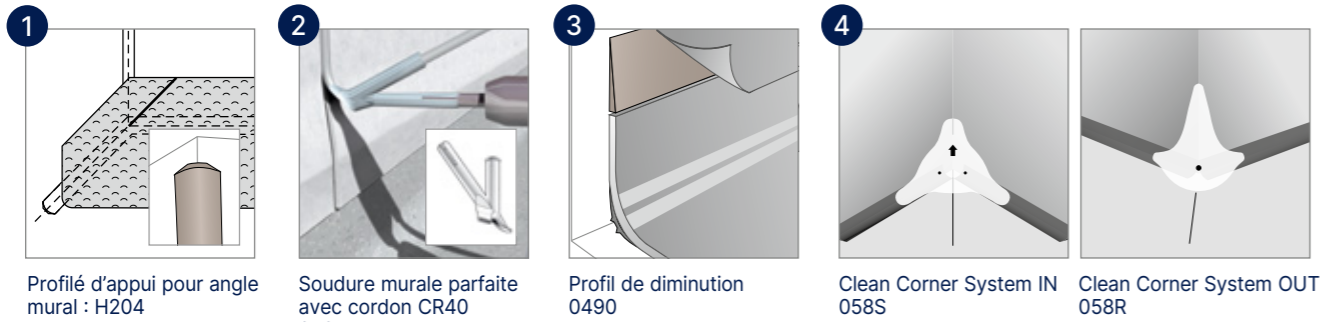
- 180. Mural Calypso
- 182. Taralay Sécurité Compact Design
- 183. Taralay Sécurité Compact Uni
- 184. Taralay Sécurité Compact Ultra
- 184. Taralay Sécurité Ultra Plus
- 186. Eléments de finition Système Taradouche

192. Mural Revela **Nouveau**



Système Taradouche - Sous Avis Technique n° 12/12-1629_V6*

La référence pour salle d'eau zéro ressaut



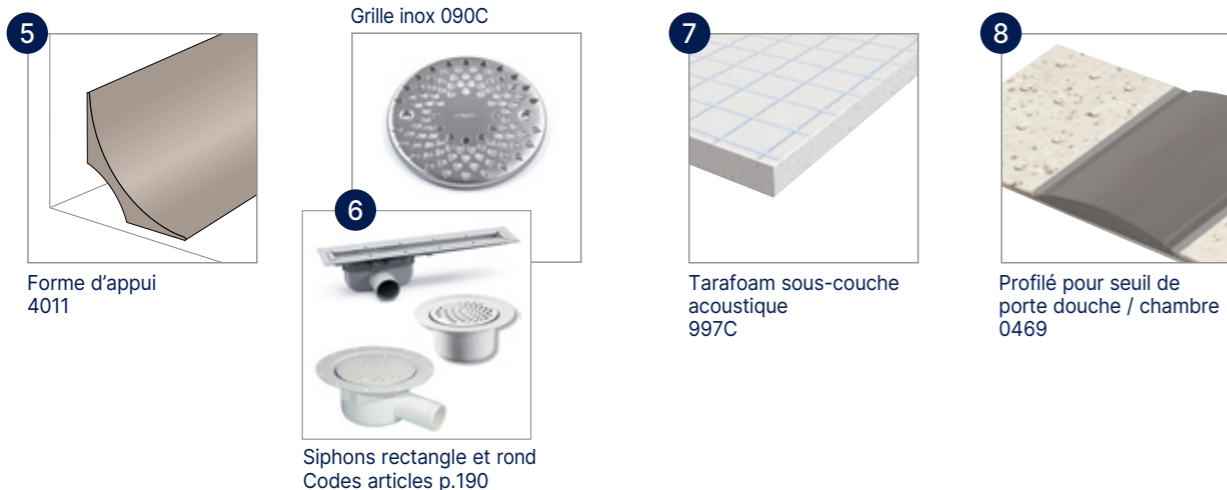
1 Profilé d'appui pour angle mural : H204

2 Soudure murale parfaite avec cordon CR40 0585

3 Profil de diminution 0490

4 Clean Corner System IN 058S

Clean Corner System OUT 058R



5 Forme d'appui 4011

6 Siphons rectangle et rond Codes articles p.190

7 Tarafoam sous-couche acoustique 997C

8 Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469



HYGIÈNE ET ENTRETIEN FACILITÉ

- Produits lisses et lavables
- Remontée en plinthe facilitant l'entretien dans les angles
- Entretien simple et économique au moyen d'un balai à franges ou d'une éponge
- Traitement de surface protecteur sur Taralay Sécurité Compact



COLORIS ET DÉCORS COORDONNÉS

- Plus de 1000 combinaisons sols / murs pour créer des ambiances reposantes, chaleureuses, lumineuses ou zen !
- Possibilité de composer des ambiances ton sur ton sans coupure brutale entre douche et chambre pour les unités Alzheimer grâce au seuil de douche disponible en 3 coloris
- Mural Calypso : envers à la couleur pour une soudure plus discrète et esthétique



INSTALLATION DURABLE ET ÉTANCHE

- Système sous Avis Technique
- 100% étanche (sol / mur / accessoires)
- Revêtements sol et mur soudables à chaud
- Pose du Mural Calypso en vertical ou horizontal



SÉCURITÉ POUR LES PATIENTS, LES RÉSIDENTS ET LE PERSONNEL SOIGNANT

- Conformité aux normes de glissance pieds nus et pieds chaussés (DIN 51097, DIN 51130 et EN 13845)
- Conformité à la circulaire sur l'accessibilité DGUHC 2007-53 (douche sans bac avec siphon)
- Conformité à la norme feu (EN 13501) pour les sols et Mural Calypso (B-s2,d0)
- Solution R11 : plus d'informations sur gerflor.fr



SOLUTION ÉCO-RESPONSABLE

- Produits 100% recyclables
- Fabrication en Europe dans des usines certifiées ISO 14001
- Jusqu'à 50% de matières recyclées ou minérales
- Des matières premières et recyclés 100% conformes à REACH
- Emissions TVOC classées A+
- Produits éligibles au programme "seconde vie" de Gerflor
- FDES disponibles sur gerflor.fr



Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Système Taradouche

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Description			Mural Calypso	Taralay Sécurité Compact	Taralay Sécurité Compact Design	Taralay Sécurité Ultra Plus
				Ultra / Uni	Design	Ultra
Description						
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	0,92	2,00	2,00	2,00 sur grain
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,10	0,80 - 0,84	0,80	1,0
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	1610	2360	2500	2400
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	20	20	20
Classification						
Norme produit	-	-	EN 259-1	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582
Classement européen	EN ISO 10874	classe		34-43	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-		U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		310-043.1	310-054.1	
Avis technique	-	n° A.T	12/12-1629-V6 ⁽³⁾	12/12-1629-V6 ⁽³⁾	12/12-1629-V6 ⁽³⁾	12/12-1629-V6 ⁽³⁾
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	B-s2,d0	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1
Réaction au feu sur TARAFOAM	EN 13501-1	classe		Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV		< 2	< 2	< 2
Glissance : plan incliné + huile - pieds chaussés	EN 16165:2021-Appendix B (DIN 51130)	classe		R10*	R10	R11
Glissance : plan incliné + eau - pieds nus	EN 16165:2021-Appendix A (DIN 51097)	classe		B	B	C
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe		ESf - ESb	ESf - ESb	ESf - ESb
Étanchéité en zones humides spéciales	EN 13553	-		OK	OK	OK
Performance						
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³		≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 4,0
Teneur en agent liant	ISO 10582	type		I	I	I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%		≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB		6	6	
Isolation acoustique bruit de chocs sur TARAFOAM	EN ISO 717-2	dB		16	16	10
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm		≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm		~ 0,03	~ 0,03	~ 0,03
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)		0,25	0,25	0,25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-		SparClean®	SparClean®	
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Environnement						
Contenu recyclé (moyen)	-	%	20	29	à venir	32
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100
FDES	-	-	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible
Santé						
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6 ISO 16516	microgrammes/m ³	< 100	< 100	< 100	< 100
Certification	-	-		Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Activité antibactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾
Marquage CE						
CE	EN 15 102	OK				
	EN 14041					

*Classement R11 : consultez gerflor.fr pour découvrir nos solutions.

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

(3) L'avis Technique porte sur le système TARADOUCHE - sol (Taralay Sécurité Compact) + mur

+ respect du protocole de mise en œuvre + poseurs agréés GERFLOR.

(4) Activité antibactérienne MRSA après 24 h.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1 860,00	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1 860,00
	Prix HT en €/m ² maximum	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 350,00	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 350,00



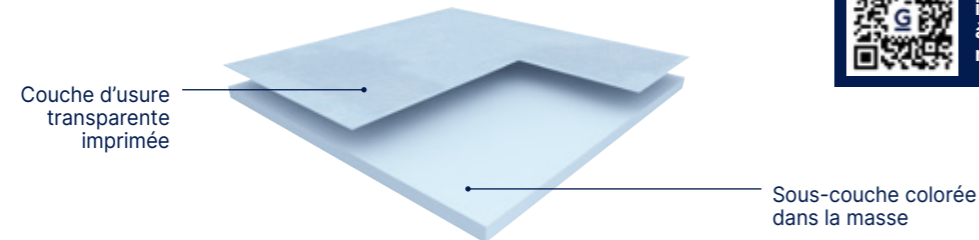


Système Taradouche

Mural Calypso - Taralay Sécurité Compact



Mural Calypso



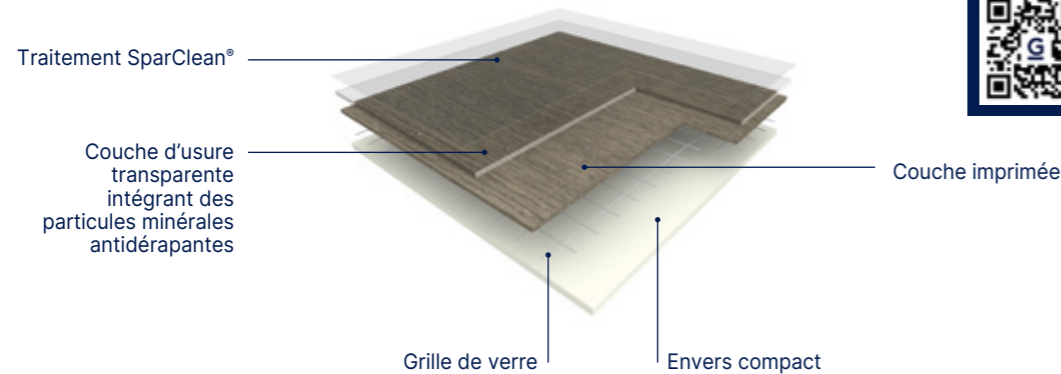
Couche d'usure transparente imprimée

Sous-couche colorée dans la masse



Toutes les informations à jour sur notre site

Taralay Sécurité Compact Design



Traitement SparClean®

Couche d'usure transparente intégrant des particules minérales antidérapantes

Couche imprimée

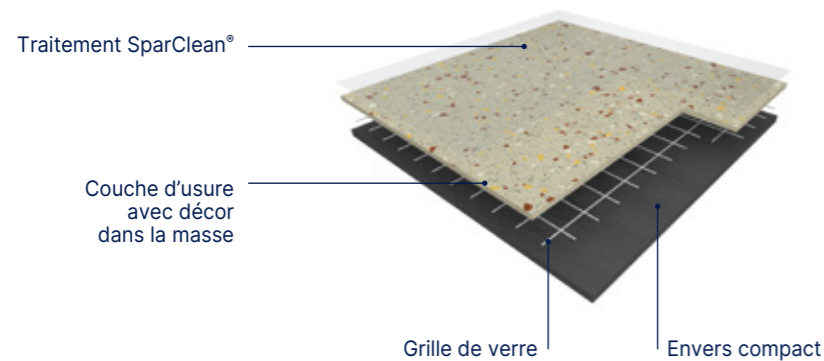
Grille de verre

Envers compact



Toutes les informations à jour sur notre site

Taralay Sécurité Compact Ultra - Uni



Traitement SparClean®

Couche d'usure avec décor dans la masse

Grille de verre

Envers compact



Toutes les informations à jour sur notre site

U4



Mural Calypso

Le revêtement mural sélectionné est un revêtement multicouche, en lés de 2 m, classé feu B-s2,d0 selon la norme EN 13501, de type MURAL CALYPSO. Il sera soudé à chaud avec un cordon CR40 pour une parfaite étanchéité. Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des angles et des soudures. Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite. Il est constitué d'une couche d'usure transparente imprimée et d'une sous-couche colorée permettant un meilleur rendu de la soudure. Cette couche

d'envers contient jusqu'à 30 % de produits recyclés. Selon la norme ISO22196, MURAL CALYPSO a une activité antibactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00. Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100 % conforme à Reach. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français. Il sera recyclable à 100% et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Taralay Sécurité Compact Design SparClean®

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, en rouleau de type TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN. Il est constitué d'une couche de surface imprimée, protégée par une couche d'usure transparente avec incrustation de particules de cristaux minéraux qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130). TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en toute sécurité dans les douches. Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite. Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontés en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre. Il est doté du traitement de surface SparClean® facilitant l'entretien et

évitant toute métallisation ou méthode spray pendant la durée de vie du produit. Selon la norme ISO 22196, TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN a une activité antibactérienne MRSA de 99 % après 24h00. Recyclé : % de recyclé en cours de calcul R&D. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1 & 2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié UPEC.

Taralay Sécurité Compact SparClean®

R10

Ultra, Uni

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, groupe T d'abrasion, en rouleaux de type TARALAY SÉCURITÉ COMPACT. Il est constitué d'un décor dans la masse (épaisseur comprise entre 0,85 mm et 1 mm) : une couche d'usure dans la masse, avec incrustation de grains de PVC colorés et de particules de cristaux minéraux qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130). TARALAY SÉCURITÉ COMPACT sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en toute sécurité dans les douches. Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite. Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontés en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre.

Il est doté du traitement de surface SparClean® facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant la durée de vie du produit. Selon la norme ISO 22196, TARALAY SÉCURITÉ COMPACT a une activité antibactérienne MRSA de 99 % après 24h00. Ce produit contient 29% de matières recyclées. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié UPEC.

FOCUS

- Sécurité et accessibilité pour les patients
- Système étanche
- Hygiène
- Sols, murs et accessoires coordonnés

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

Prix HT en €/m² maximum

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1 860,00

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 350,00



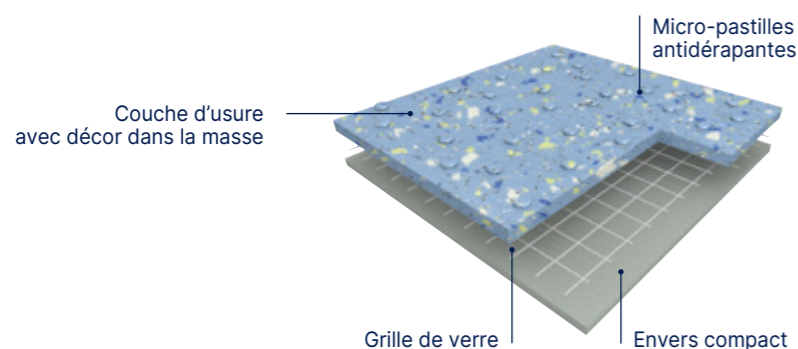


Système Taradouche

Taralay Sécurité Ultra Plus



Taralay Sécurité Ultra Plus



Toutes les informations à jour sur notre site



Hygiène garantie et entretien facilité



Installation durable et étanche



Sécurité pour les patients, les résidents et le personnel soignant



Produits décoratifs et coordonnables



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

U4



Taralay Sécurité Ultra Plus

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, groupe P d'abrasion, en rouleaux de type **TARALAY SÉCURITÉ ULTRA PLUS**. Il est constitué d'un décor dans la masse (épaisseur 1 mm) : une couche d'usure dans la masse, avec incrustation de grains de PVC colorés. Il est également composé de particules de cristaux minéraux et de micro-pastilles antidérapantes qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement C selon la norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R11 selon la norme DIN 51130). **TARALAY SÉCURITÉ ULTRA PLUS** sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en toute sécurité dans les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite**. Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles

et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre. Selon la norme ISO 22196, **TARALAY SÉCURITÉ ULTRA PLUS** a une activité **antibactérienne** MRSA de 99 % après 24h00. **Ce produit contient 32% de matières recyclées**. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

FOCUS

- Sécurité et accessibilité pour les patients
- Système étanche
- Hygiène
- Sols, murs et accessoires coordonnés

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

Prix HT en €/m² maximum

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1 860,00

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 350,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com

PRIX APPEL LOCAL



Système Taradouche

Mural Calypso



Bs2d0



7000 Bamboo Snow Pearl*
Ⓢ

^ Décor échelle 1



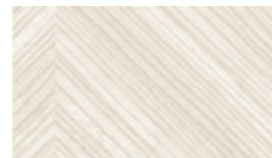
Mural : Mural Calypso Tropic Terra Copper / Uni Snow
Sol : Taralay Sécurité Compact Design Esterel Clear New



7002 Bamboo Lotus**
Ⓢ



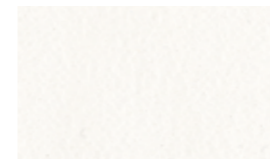
7026 Arty Grey
Ⓢ



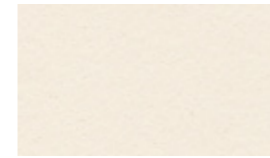
7025 Arty Beige
Ⓢ



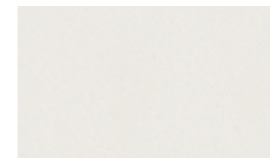
7744 Nordic Milk
Ⓢ



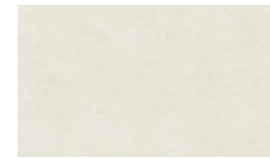
7611 Uni Snow
Ⓢ



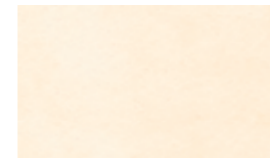
7021 Uni Lotus
Ⓢ



7020 Uni Ice
Ⓢ



7711 Cloud Ice
Ⓢ



7309 Cloud Lotus
Ⓢ



7017 Cloud Pink
Ⓢ



7014 Ginko Snow Green*
Ⓢ



7013 Ginko Snow Gold*
Ⓢ



7022 Envol Snow Green*
Ⓢ



7023 Envol Snow Skyline*
Ⓢ



7016 Tropic Terra Copper
Ⓢ



7015 Tropic Skyline
Ⓢ



7018 Cloud Green
Ⓢ



7311 Cloud Linen
Ⓢ



7201 Cloud Moonlight
Ⓢ



7408 Cloud Skyline
Ⓢ



7019 Cloud Terra
Ⓢ



7010 Cloud Haze
Ⓢ



7024 Venice
Ⓢ



7027 Verona
Ⓢ



7740 Fabric Silk
Ⓢ



7721 Manhattan Mist
Ⓢ



7005 Blossom Snow Pearl*
Ⓢ



7010 Cloud Haze
Ⓢ

*100% coordonné : 7611 Uni Snow
**100% coordonné : 7021 Uni Lotus



Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Système Taradouche

Taralay Sécurité Compact Design

U4 | R10 SparClean®



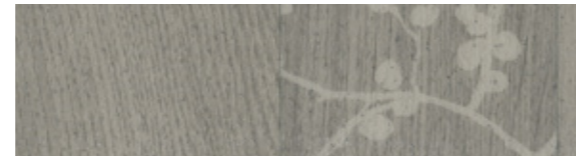
Mural : Mural Calypso Blossom Snow Pearl
Sol : Taralay Sécurité Compact Design Esterel Nut New



6171 Loftler Dark Grey ^ Décor échelle 1



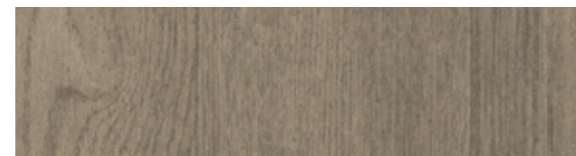
5755 Lorca Natural New



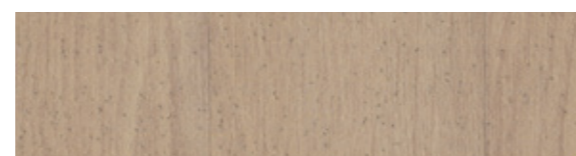
6083 Esterel Blossom New



6094 Infinity Sand



6079 Esterel Nut New



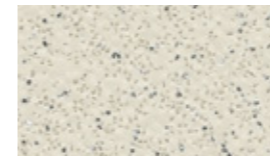
6078 Esterel Clear New

Taralay Sécurité Compact Uni

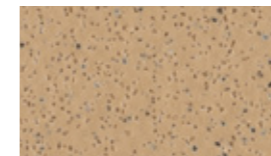
U4 | R10 SparClean®



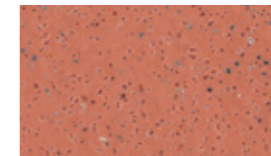
7767 Dove Grey ^ Décor échelle 1



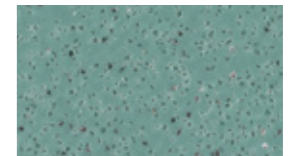
7618 Edelweiss



7315 Jute



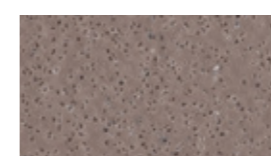
8102 Paprika



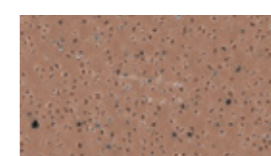
6589 Leaf



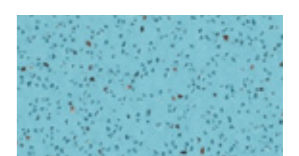
7386 Savana



6085 Grizzly



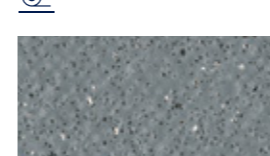
6084 Badian



6245 Atoll



7731 Marbre



7773 Storm



7801 Noir



Mural : Mural Calypso Venice
Sol : Taralay Sécurité Compact Uni Dove Grey



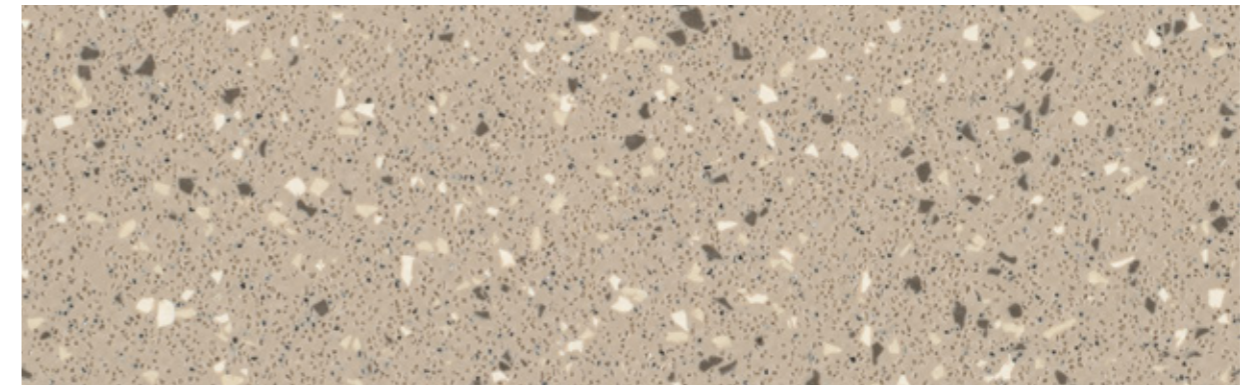
Système Taradouche

Taralay Sécurité Compact Ultra
Taralay Sécurité Ultra Plus **+SD**

U4 | R10 SparClean®



Mural : Mural Calypso Verona
Sol : Taralay Sécurité Compact Ultra Galena



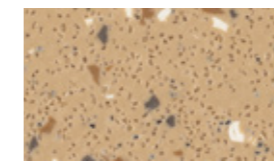
6348 Clay

^ Décor échelle 1

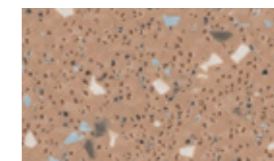


7383 Diopside

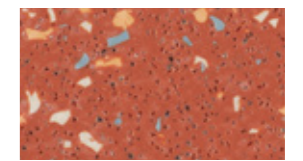
+SD



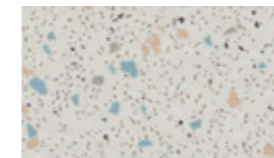
6088 Andalusite



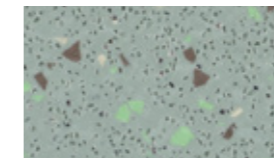
3183 Bauxite



7307 Copper



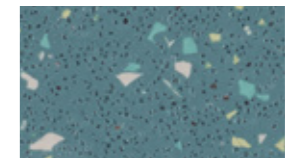
7724 Calcium



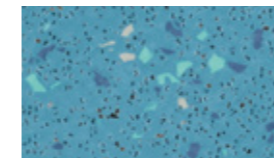
6591 Serpentine



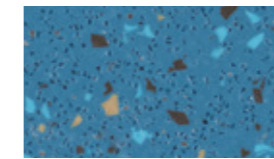
8592 Aventurine



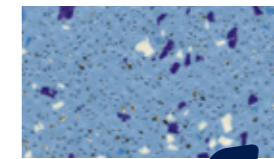
6593 Epidote



2432 Larimar

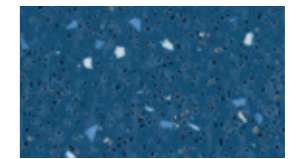


8420 Azurite

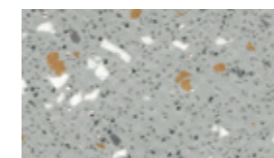


7482 Halite

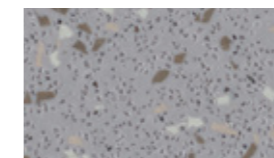
+SD



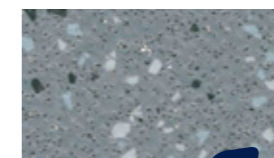
9127 Météorite



8704 Pebble



7792 Galena



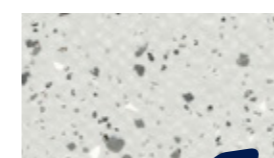
8709 Granite

+SD



8717 Obsidian

+SD



8701 Opal

+SD

+SD Existe également en Taralay Sécurité Ultra Plus - R11

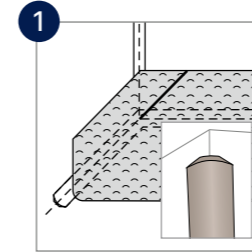


Système Taradouche

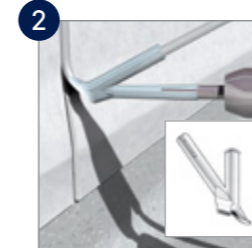
Accessoires pour salle de douche sans bac avec siphon



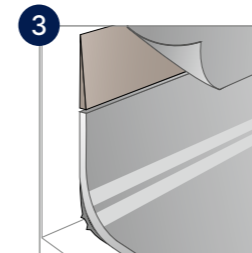
ACCESSOIRES MURAL



1 Profilé d'appui pour angle mural : H204



2 Soudure murale parfaite avec cordon CR40 0585



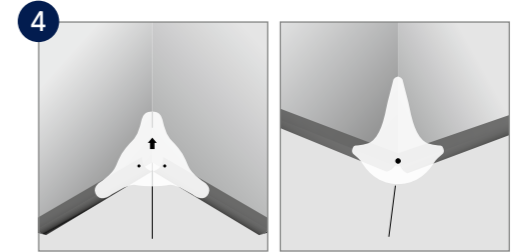
3 Profil de diminution 0490

EN COMPLÉMENT

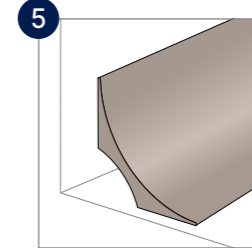


Protection murale Decochoc (SPM)

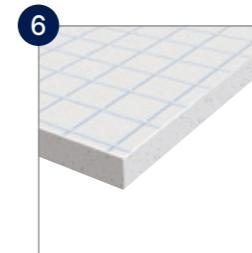
ACCESSOIRES SOL



4 Clean Corner System IN 058S / Clean Corner System OUT 058R



5 Forme d'appui 4011



6 Tarafoam sous-couche acoustique 997C



7 Siphon rectangle / Siphons rond

Codes articles p.190

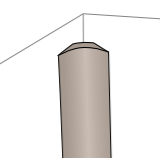
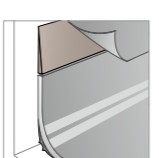

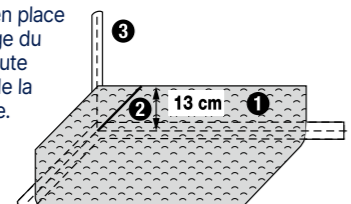


8 Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469



Système Taradouche

Accessoires muraux

	PROFILÉ D'APPUI POUR ANGLE MURAL	PROFIL DE DIMINUTION SOL/MUR
Descriptif	 <p>Profil d'angle gris anthracite à placer dans les angles rentrants muraux avant de poser le revêtement mural.</p> <p>H204</p>	 <p>PROFIL DE DIMINUTION Liaison remontée en plinthe / revêtement mural vinyle</p> <p>0490</p>
Couleurs	0719	6512
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Assure un collage en plein dans l'angle Développé : 12 mm <p>Conditionnement 1 bobine de 50 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Evite la visibilité de l'épaisseur du revêtement de sol Facilite le passage de la soudure murale Evite le déchirement du revêtement, améliore la durée dans le temps Garantit l'étanchéité  <p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p>
Astuces	<ol style="list-style-type: none"> Collage du revêtement en remontée en plinthe de 13 cm. Découpe du revêtement à 45° et soudure du cordon CR 40. Angle MUR : mise en place par double encollage du cordon CA12 sur toute la hauteur à partir de la remontée en plinthe. 	<ul style="list-style-type: none"> Coller avec colle acrylique

PLAQUE DECOCHOC

Descriptif	 <p>PLAQUE DECOCHOC Permet la protection du mur derrière les cuvettes de WC suspendus</p> <p>Pour plus d'informations, contacter SPM.</p>	
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Évite les boursoffures sur le revêtement mural à la jonction du WC  <ol style="list-style-type: none"> Revêtement Mural Gerflor Plaque Decochoc Revêtement de sol en remontée en plinthe de 13 cm Profil de diminution Mastic 	
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Pour la pose se référer à l'AT et le Principe de Mise en œuvre Gerflor 	

	CLEAN CORNER SYSTEM IN	CLEAN CORNER SYSTEM OUT
Descriptif	 <p>058S</p> 	 <p>058R</p> 
Couleurs	0001	0001
Avantages	 <p>196 × 176 mm Conditionnement boîte de 60 unités</p>	<ul style="list-style-type: none"> Design propre et uniforme sur tous vos angles Facilité et rapidité de nettoyage et décontamination  <p>110 × 108 mm Conditionnement boîte de 20 unités</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Pour la pose se référer au Principe de Mise en œuvre Gerflor 	
	PROFIL D'APPUI REMONTÉE EN PLINTHE	TARAFOAM
Descriptif	 <p>FORME D'APPUI EN PVC</p> <p>4011</p>	 <p>VERSION CONFORT DU SYSTÈME DOUCHE</p> <p>997C 6792</p>
Couleurs	6512	
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Permet la remontée en plinthe des sols sur le mur et d'atteindre le classement E3 de l'UPEC Par sa forme arrondie, facilite le nettoyage à la liaison sol/mur Permet une finition plus esthétique Limite le risque de percer le revêtement Evite les zones de stagnation de particules ou bactéries  <p>Conditionnement 30 formats de 2 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Permet l'isolation acoustique du système douche (15dB) et un confort à la marche. Épaisseur : 2 mm. Compatible avec les revêtements de sol Taralay Sécurité Compact <p>Conditionnement Rouleau de 2 m x 20 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise 	<ul style="list-style-type: none"> Sarase en périphérie de la pièce. Collage acrylique. Pose bord à bord.



Système Taradouche

Accessoires sols



Descriptif	SIPHON VERTICAL DUSCHBRUNN 090A Ø 150 mm	SIPHON HORIZONTAL FREJA 090B Ø 150 mm	SIPHON COMPACT MINIMAX 090G Ø 130 mm	SIPHON DESIGN HORIZONTAL 600mm : 090J 900mm : 090K	SIPHON DESIGN HORIZONTAL COMPACT 600mm : 090L 900mm : 090M	SIPHON DESIGN VERTICAL 600mm : 090N 900mm : 090O
Débit	0,8L / seconde	0,8L / seconde	0,8L / seconde	0,8L / seconde	0,6L / seconde	0,8L / seconde
Type de sortie	Sortie verticale	Sortie horizontale	Sortie horizontale	Sortie horizontale	Sortie horizontale	Sortie verticale
Dimensions						



Siphon design / rectangle



Siphon standard / rond

LES ACCESSOIRES POUR SIPHONS

	Possibilité de remplacer la grille en PVC blanc livrée avec le siphon par une grille inox		Siphon livré sans grille - Grille à commander séparément - 3 coloris disponibles 			
Grille	090C	090C	X	INOX : 600 mm : 090P 900 mm : 090Q NOIR : 600 mm : 090R0001 900 mm : 090S0001 OR : 600 mm : 090R0002 900 mm : 090S0002	INOX : 600 mm : 090P 900 mm : 090Q NOIR : 600 mm : 090R0001 900 mm : 090S0001 OR : 600 mm : 090R0002 900 mm : 090S0002	INOX : 600 mm : 090P 900 mm : 090Q NOIR : 600 mm : 090R0001 900 mm : 090S0001 OR : 600 mm : 090R0002 900 mm : 090S0002
Réhausse de siphon	Permet d'ajuster la hauteur du siphon en ajoutant 35 à 107 mm supplémentaires					
	090D	090D	X	X	X	
Couteau Compas	Permet de découper en cercle les revêtements de sol en PVC afin d'y apposer les siphons					
	090E	090E	090F	X	X	
Bague serrage	Pièce détachée utilisée en remplacement en cas de casse de la pièce d'origine. Elle permet de maintenir le sol dans le siphon.					
	090I	090I	090H	X	X	
Conditionnement	Les siphons et les accessoires sont vendus à l'unité					

PROFIL SEUIL DE DOUCHE

Descriptif	 0469	SEUIL DE DOUCHE PVC Permet la jonction entre le revêtement PVC de la douche et celui de la chambre	
Couleurs			
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Permet de souder le revêtement de 2 mm ou 3,5 mm grâce au système de languette amovible Système de soudure avec le revêtement qui garantit une parfaite étanchéité 		
Astuces	Conditionnement 10 formats de 3 ml • Double encollage polychloroprène		

Seuil douche PVC





Dalles et panneaux muraux Revela

Mural Revela **Nouveau** (voir pages 404 à 411)

Une nouvelle génération de mural décoratif facile à poser



Produit étanche*

- Résistant à l'eau
- Produit lessivable
- Pose dans zone douche et/ou baignoire



Simplicité et Rapidité de pose

- Produit léger facile à découper
- Temps de pose divisé par 3 par rapport à la faïence
- Mise en service de la pièce en 24h



Convient à tous les supports

- Pose collée
- Adapté au neuf
- Rénovation sur la faïence existante



Design ultraréaliste

- Décors mats ou brillants
- Formats dalles et panneaux XL/XXL
- Joints extra-fins
- Parfaite harmonie avec les sols Gerflor



Conception robuste

- Assemblage rainure / languette
- Produit rigide



Offre complète

- Profilés design en aluminium pour une finition parfaite



100% en stock



Fabriqué en Europe



Eco conception

- Conforme Reach
- 100% recyclable, éligible au programme Seconde Vie
- Contient jusqu'à 30% de recyclé



* En respectant le principe de mise en œuvre Gerflor



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



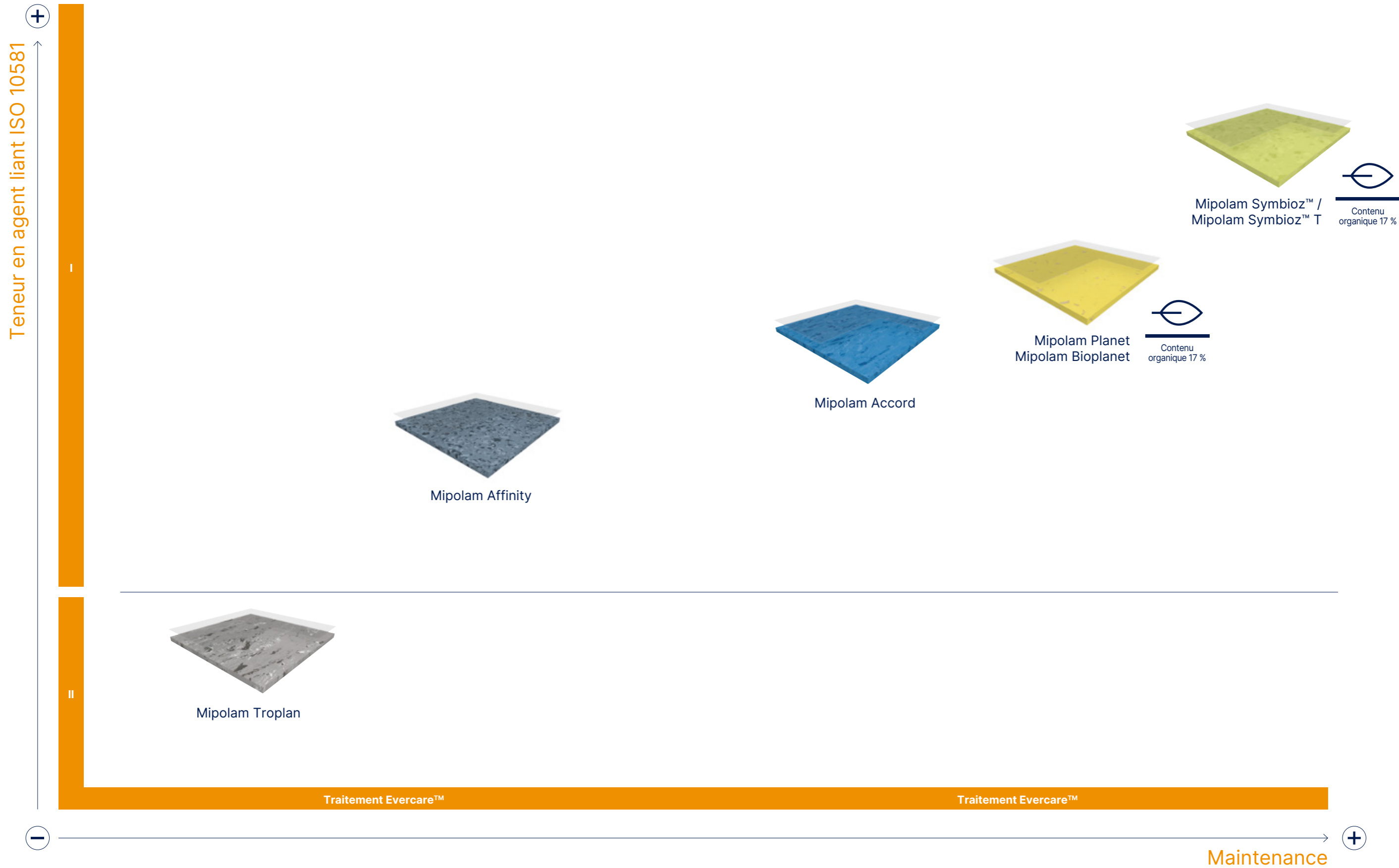
Sols Homogènes Mipolam U4

pages 194-219

- 198. Fiche Technique
- 200. Mipolam Symbioz™
- 204. Mipolam Planet & Bioplanet
- 208. Mipolam Affinity
- 214. Mipolam Accord
- 218. Mipolam Troplan



Sols Homogènes U4





Sols Homogènes U4

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	Mipolam Symbioz™ T	Mipolam Symbioz™	Mipolam Planet	Mipolam Bioplanet	Mipolam Affinity	Mipolam Accord	Mipolam Troplan		
Description									
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	2	2	2	2		
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2595	2680	2700	2800	2790	3300	
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	20	20	20	20	20	20	
Dimension des dalles	EN ISO 24342	mm			608 × 608*	608 × 608*	608 × 608*	608 × 608	
Nombre dalles / boîtes	-	-			20	20	20	20	
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
Classification									
Norme produit	-	-	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10581	
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	
Classement UPEC	-	-		U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		332-009.2	332-015.1	332-016.1	332-014.1	332-005.2	332-001.1
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance	DIN 51 130	classe	R9	R9	R9	R9	R9	R9	R9
Performance									
Teneur en agent liant	ISO 10581	type	I	I	I	I	I	II	
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	5	5	5	5	5	4	
Poinçonnement statique rémanent (norme)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	mm	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,03	
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 7	≥ 6	≥ 6	≥ 6	
Traitement de surface	-	-	Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™	
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	
Environnement									
Contenu recyclé (moyen)	-	%	25	25	25	25	25	25	
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100	100	100	
FDES	-	-	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	
Santé									
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	
Activité antibactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	
Marquage CE									
CE	EN 14041								
<small>(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. * Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².</small>									
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 54,00	≥ 48,00	⊖ ≥ 42,00 ◇ ≥ 42,00	⊖ ≥ 41,00 ◇ ≥ 40,00	⊖ ≥ 41,00 ◇ ≥ 42,00	⊖ ≥ 26,00 ◇ ≥ 28,00	
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 62,00	≤ 53,00	⊖ ≤ 49,00 ◇ ≤ 49,00	⊖ ≤ 48,00 ◇ ≤ 47,00	⊖ ≤ 48,00 ◇ ≤ 49,00	⊖ ≤ 32,00 ◇ ≤ 33,00	



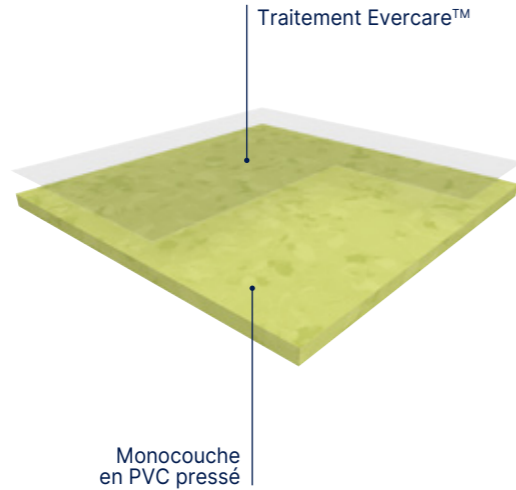
Sols Homogènes U4

Mipolam Symbioz™

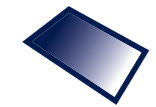
Mipolam Symbioz™ / Mipolam Symbioz™ T



Toutes les informations à jour sur notre site



Résistance au trafic intense



Surface mate
Hygiène garantie



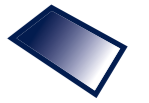
Contenu Organique 17 %



Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Finition mate



Evercare™



Mipolam Symbioz™ / Mipolam Symbioz™ T

Les revêtements de sol sélectionnés **MIPOLAM SYMBIOZ™** & **MIPOLAM SYMBIOZ™ T** sont des **revêtements PVC homogènes monocouche très peu chargés, pressés en lés de 2m** avec une épaisseur de 2mm. MIPOLAM SYMBIOZ™ pèse $\leq 2680g/m^2$ et MIPOLAM SYMBIOZ™ T pèse $\leq 2595g/m^2$.

Le décor Symbioz™ dans la masse est de type non-directionnel disponible en 31 coloris ton sur ton avec finition mate.

Ces revêtements sont particulièrement indiqués pour les locaux collectifs, et facilitent le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

MIPOLAM SYMBIOZ™ et MIPOLAM SYMBIOZ™ T sont composés de 80% de matières premières durables (biosourcées + minérales + recyclées). Ils intègrent un plastifiant bio fait à partir de résidus de déchets non alimentaires issus de l'agriculture.

Les revêtements sont dotés en usine d'un traitement de surface dernière génération à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™** résistant aux taches des produits hospitaliers comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien. Ce traitement évite toute application d'une émulsion acrylique durant toute la durée de vie du produit.

Ils sont composés de 100% de recyclés contrôlés et sont exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les produits assurent une parfaite qualité de l'air intérieur (TVOC à 28 jours (NF EN16000-6) $< 10 \mu g / m^3$) et sont **classé A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Ils sont **100% recyclable** et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Mipolam Symbioz™ & Mipolam Symbioz™ T sont 100% sans phtalates. Ils sont antistatiques ($< 2kV$).

La résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02$ mm à 150 mn selon la EN ISO 24343-1 (EN 433).

MIPOLAM SYMBIOZ™ satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, à la norme EN ISO 10581, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. Selon la norme ISO 21702, Mipolam Symbioz™ & Mipolam Symbioz™ T ont une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : ils réduisent le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO 22196, Mipolam Symbioz™ & Mipolam Symbioz™ T ont une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

FOCUS

- Revêtement de sol homogène très souple - facile à poser et à souder (cordon à plastifiant d'origine végétale)
- Il est composé de 80% de matières premières durables (biosourcées + minérales + recyclées)
- Intègre 17 % de contenu bio-sourcé (plastifiant bio fait à partir de résidus de céréales non comestibles : blé, maïs...)
- Traitement exclusif EVERCARE™ : entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique, ...)



Contenu organique 17 %

BBR40 :
Cordon de soudure au plastifiant d'origine végétale pour la soudure du Mipolam Symbioz™

	Mipolam Symbioz™ T	Mipolam Symbioz™
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 54,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 62,00
		≥ 48,00
		≤ 53,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Sols Homogènes U4

Mipolam Symbioz™

U4



Evercare™



Contenu organique 17 %

Finition mate



6027 Acacia

^ Décor échelle 1



Acacia

6002 Lipica	6030 Stonehenge		
6001 Cotton	6009 Grey Stone	6050 Hurricane	6056 Tulum
6005 Ghibli	6008 Calico	6036 Oceania	6058 Vermiglio
6031 Breeze	6010 Mist	6037 Lagoon	6018 Ushuaia
6034 Mole	6029 Cloud	6006 Blue Sky	6075 Cardinal
6041 Clay	6039 Pebble	6047 Saugé	6065 Segesta
6043 Wood	6044 Sea Storm	6057 Musk	6025 Tangelo
6045 Chocolate	6059 Black Diamond	6067 Kaki	6032 Sunshine



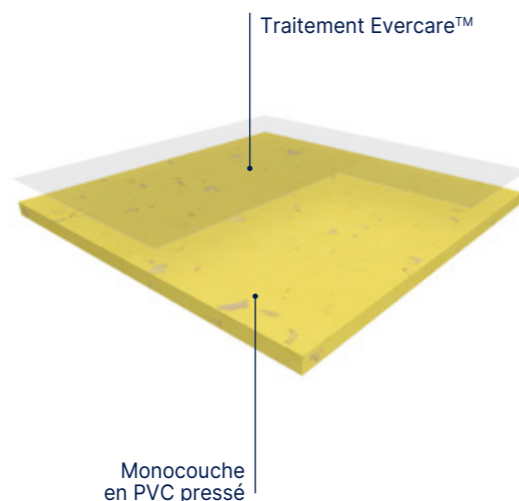


Sols Homogènes U4

Mipolam Planet & Bioplanet



Mipolam Planet & Bioplanet



Mipolam Planet

MIPOLAM PLANET est un sol homogène compact de 2 m de large, ayant une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Idéal pour les zones à fort trafic. Son poids est de **2700 gr/m²**. Son dessin non directionnel incorpore des granules transparentes lui donnant un effet 3D et garantie un rendu uniforme sur toute l'épaisseur du produit, fini en surface par un traitement au subtil aspect mat. Il est composé de 70% de matières premières durables (minérales + recyclées). Il est 100 % sans phtalates et **100 % recyclable**.

Ce sol est non-émissif et les mesures faites sur les COV se sont révélées sous les seuils de détection. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³ et seront classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

MIPOLAM PLANET est doté du revêtement breveté Gerflor **Evercare™**, obtenu par double réticulation offrant au sol la meilleure

résistance aux principaux produits chimiques que l'on trouve dans le domaine hospitalier comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, rendant le nettoyage et l'entretien toujours plus simple et résistant dans le temps.

Selon la norme ISO 21702, MIPOLAM PLANET a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, MIPOLAM PLANET a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Le sol est **antistatique** (< 2 kV), et son poinçonnement rémanent est de ≈ 0,02 mm. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, à la norme EN ISO 10581 est certifié **UPEC**, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. Il est conforme à la norme en vigueur EN ISO 10581, possède un taux de liant de Type I et est parfaitement adapté pour un usage en zone de trafic intensif, il a une résistance au feu de classe **Bfl-s1**. Dans le cadre de notre politique de développement durable, ce produit est fabriqué dans une usine triplement certifiée ISO 9001 (qualité), ISO 14 001 (environnement) et OHSaS 18001 (sécurité).

Mipolam Bioplanet

MIPOLAM BIOPLANET est un sol homogène compact de 2 m de large, ayant une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Idéal pour les zones à fort trafic. Son poids est de **2700 gr/m²**.

Son dessin non directionnel incorpore des granules transparentes lui donnant un effet 3D et garantie un rendu uniforme sur toute l'épaisseur du produit, fini en surface par un traitement au subtil aspect mat. Il est composé de 80% de matières premières durables (biosourcées + minérales + recyclées). Il est 100 % sans phtalates et **100 % recyclable**. Ce sol est non-émissif et les mesures faites sur les COV se sont révélées sous les seuils de détection. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³ et seront classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

MIPOLAM BIOPLANET est doté du revêtement breveté Gerflor **Evercare™**, obtenu par double réticulation offrant au sol la meilleure

résistance aux principaux produits chimiques que l'on trouve dans le domaine hospitalier comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, rendant le nettoyage et l'entretien toujours plus simple et résistant dans le temps.

Selon la norme ISO 21702, MIPOLAM BIOPLANET a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, MIPOLAM BIOPLANET a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Le sol est **antistatique** (< 2 kV), et son poinçonnement rémanent est de ≈ 0,02 mm. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, à la norme EN ISO 10581 est certifié **UPEC**, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. Il est conforme à la norme en vigueur EN ISO 10581, possède un taux de liant de Type I et est parfaitement adapté pour un usage en zone de trafic intensif, il a une résistance au feu de classe **Bfl-s1**. Dans le cadre de notre politique de développement durable, ce produit est fabriqué dans une usine triplement certifiée ISO 9001 (qualité), ISO 14 001 (environnement) et OHSaS 18001 (sécurité).

FOCUS

- Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins...
- Disponible en rouleaux 2 m x 20 ml – Dalles 608 x 608 sur demande
- Mipolam BIOPLANET – 17 % de contenu organique : disponible sur commande de 500 m² minimum
- Version R10 : disponible sur commande de 500 m² minimum
- Traitement de surface EVERCARE™ : entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique...)

Mipolam Planet / Bioplanet			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranchée de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 42,00
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 49,00

Service express : N° Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

- Résistance au trafic intense
- Surface mate Hygiène garantie
- Contenu Organique 17 %
- EVERCARE™ Facilité d'entretien



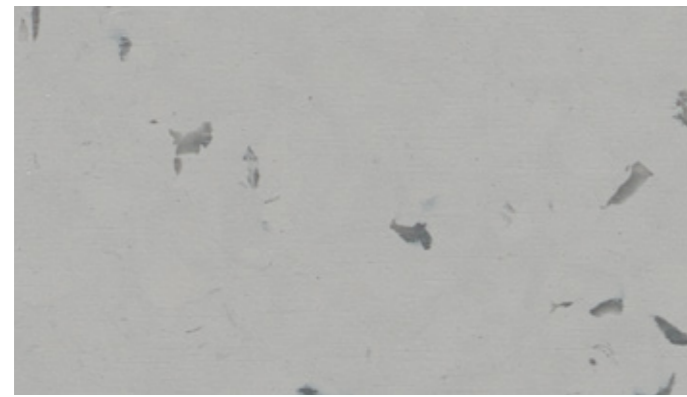
Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires



Sols Homogènes U4

Mipolam Planet & Bioplanet



5439 Moon Way

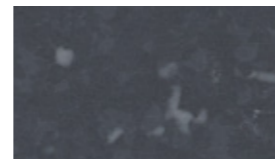
^ Décor échelle 1



Moon Way



5430 Sideral Grey



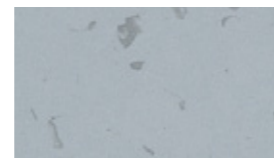
5460 Lava Stone



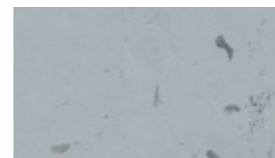
5450 Blended Ashes



5459 Stormy Cloud



5420 Stone Powder



5429 Fog Patch



5413 Rain Fall



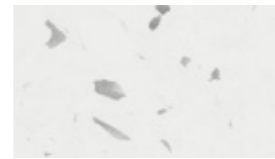
5411 Atlantic Grey



5410 Silex



5409 Pebble Beach



5408 Chalk Dust

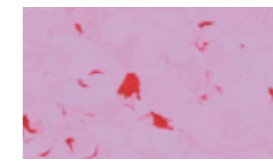
Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)



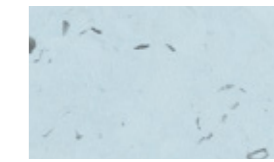
5412 Moon Stone



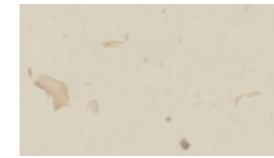
5403 Moon Dust



5482 Sugar Drip



5406 Moqui



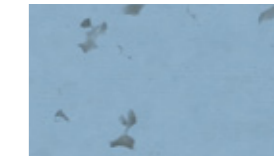
5404 Vanilla Sky



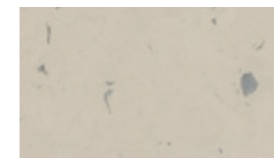
5424 Hawk Eye



5437 Reef Water



5416 Acquamarina



5441 Clay Soil



5402 Ivory Dust



5417 Foggy Hill



5426 Shadow



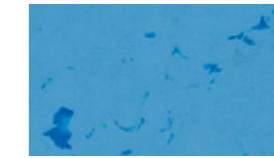
5418 Terra Nera



5432 Sun Stone



5427 Green Zest



5436 Tiger Eye



5438 Andalusite



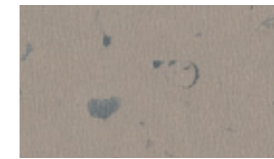
5422 Sunflower



5447 Aventurine



5456 Intense Indigo



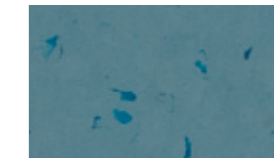
5443 Wood Path



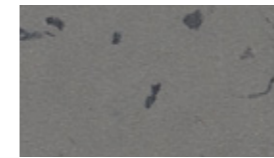
5428 Shedded Ground



5455 Lava Flow



5466 Rocky Blue



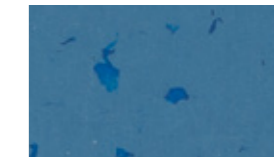
5444 Rocky Hill



5445 Tree Bark



5475 Intense Ruby



5446 Blue Nug

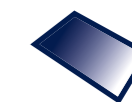




Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

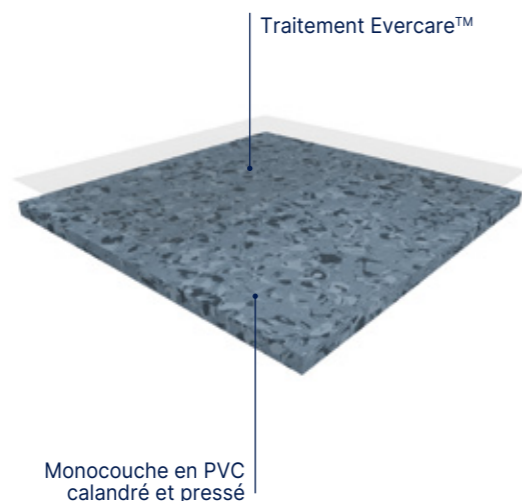
Mipolam Affinity



Finition mate



Toutes les informations à jour sur notre site



Monocouche en PVC calandré et pressé

Mipolam Affinity

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM AFFINITY est un revêtement PVC homogène monocouche très peu chargé pressé** en lés de 2 m avec une épaisseur de 2 mm et un poids ≤ 2800 g.

Le décor dans la masse est de type semi-directionnel disponible en **50 références** offrant un large choix de coloris neutres aux couleurs vivantes et avec une **finition mate**. Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté en usine **d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit. Il est composé de 70% de matières premières durables (minérales + recyclées). Il est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT

(persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Mipolam Affinity est 100 % sans phtalate. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il est **antistatique** (< 2 kV).

Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02$ mm à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN ISO 10581, est certifié **UPEC** ; Il est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO 21702, MIPOLAM AFFINITY a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00.

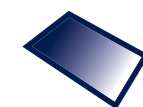
Selon la norme ISO 22196, MIPOLAM AFFINITY a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

FOCUS

- Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins...
- Disponible en rouleaux 2 m x 20 ml – Dalles 608 x 608 sur demande
- Surface mate : hygiène garantie
- Traitement de surface Evercare™ entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique...)



Résistance au trafic intense



Surface mate Hygiène garantie

EVERCARE™

Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

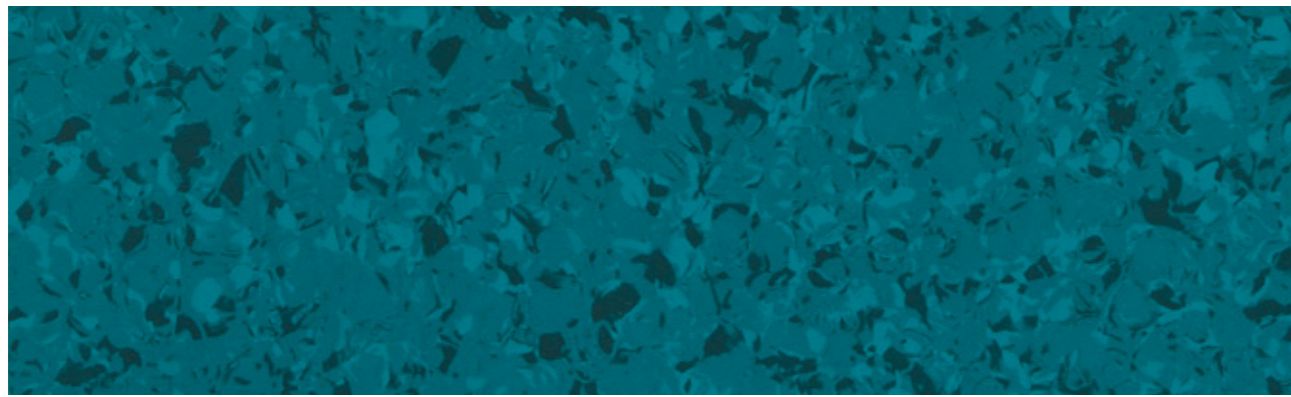




Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

U4 Compact 608 x 608 mm UPEC | Evercare™ FDES



4476 Amethyst



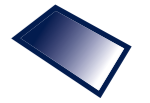
^ Décor échelle 1



Amethyst - Yuki



MCR 40
Cordon
multicolore
50 ml



Finition
mate

4417 Aquamarine 	4408 Crystal Ice 	4482 Orchid 	4448 Ruby
4496 Light Sapphire 	4409 Matte Grey 	4481 Rosaspina 	4475 Cinabre
4416 Sapphire 	4410 Violet Grey 	4437 Cashmere Rose 	4455 Orange Sunlight
4446 Blue Ocean 	4426 Baltic 	4429 Gray Opal 	4435 Butternut
4436 Santorini 	4420 Silver Grey 	4430 Pearl Grey 	4425 Amber
4466 Thistle 	4450 Stormy Weather 	4434 Cast Iron 	
4460 Black Stone 	4459 Grey Storm 	4433 Ash Coat 	

Dalles sur demande
(quantité minimum 500 m²)





Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

U4 Compact 608 x 608 mm UPEC | Evercare™ FDES



4402 Yuki

^ Décor échelle 1



Yuki - Light Emerald



4445 Mocca 	4443 Lime Taupe 	4444 Havana Brown 	4467 Clover
4431 Exotic Mud 	4463 Greige 	4428 Sandy 	4457 Olivine
4413 Marlyn 	4441 Light Greige 	4404 Milkshake 	4427 Pine Forest
4412 Tundra 	4405 Sand Opal 	4424 Smoked Opal 	4407 Spearmint
4411 Raffia 	4401 Quartz 	4403 Natural Shade 	4447 Light Emerald
	4432 Citrine 	4422 Mango 	

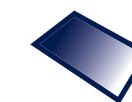
Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)



Sols Homogènes U4

Mipolam Accord

Mipolam Accord



Finition mate

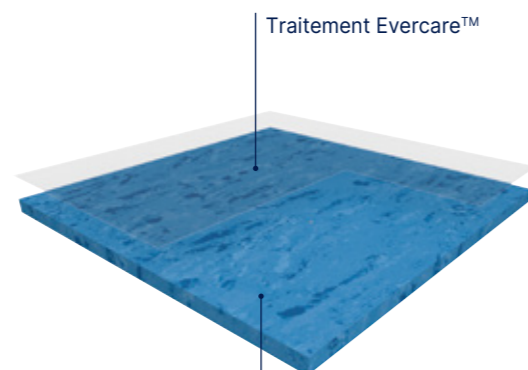
U4



Evercare™



Toutes les informations à jour sur notre site



Traitement Evercare™

Monocouche en PVC calandré et pressé

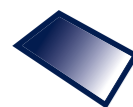
Mipolam Accord

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM ACCORD** est un revêtement PVC **homogène monocouche très peu chargé pressé en lés de 2 m** avec une épaisseur de 2 mm et un poids ≤ 2790 g. Le décor dans la masse est de type semi-directionnel disponible en **28 références** offrant un large choix de coloris neutres aux couleurs vivantes et avec une **finition mate**. Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement est doté **en usine d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien. Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit. Il est composé de 69% de matières premières durables (minérales + recyclées). Il est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de

métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est **antistatique** (< 2 kV). Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02$ mm à 150 mn selon la NF EN 433. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, est certifié **UPEC** et classé B_f-s1 selon la norme EN 13501-1. Selon la norme ISO 21702, **MIPOLAM ACCORD** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, **MIPOLAM ACCORD** a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.



Résistance au trafic intense



Surface mate Hygiène garantie

EVERCARE™

Facilité d'entretien



FOCUS

- Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins...
- Disponible en rouleaux 2 m x 20 ml Dalles 608 x 608 sur demande
- Surface mate : hygiène garantie
- Traitement de surface Evercare™ entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique...)

Mipolam Accord			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 41,00
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 49,00
			≤ 48,00
			≥ 42,00

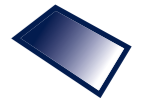
Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



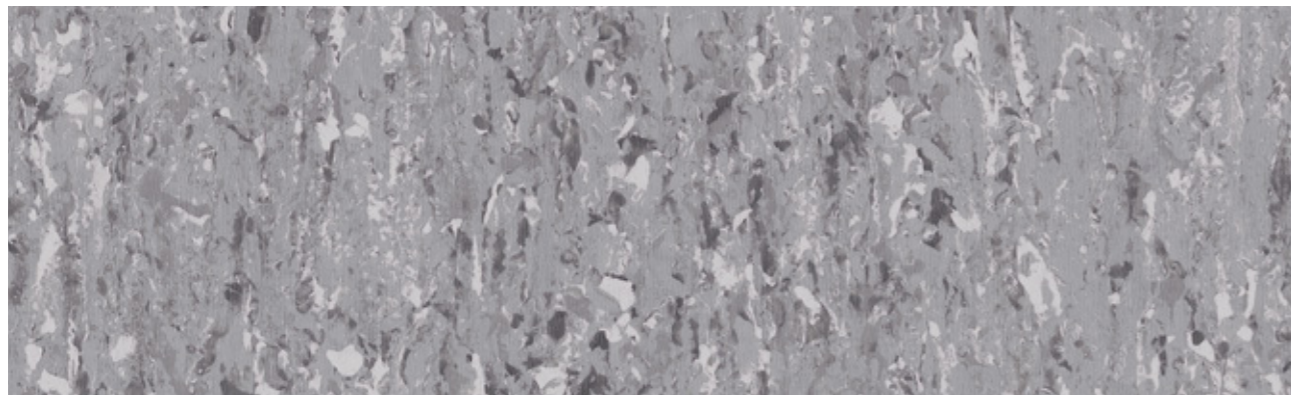


Sols Homogènes U4

Mipolam Accord



Finition mate



0330 Kruger



^ Décor échelle 1



Kruger / Salt

0321 Salt 	0301 Louise 	0305 Light Sand 	0332 Dore
0312 Powell 	0303 Manitoba 	0324 Sand 	0447 Grunsee
0310 Huron 	0319 Toba 	0441 Loch Ness 	0315 Orange River
0306 Inari 	0320 Ontario 	0463 Bourget 	
0316 Malaren 	0450 Thames 	0443 Krumme 	
0346 Roxen 	0360 Balaton 	0459 Mississippi 	

Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)





Sols Homogènes U4

Mipolam Troplan

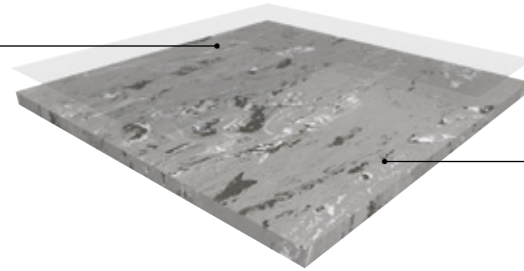
Mipolam Troplan



Finition mate



Traitement Evercare™



Monocouche en PVC calandré et pressé

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM TROPLAN** est un **revêtement PVC homogène monocouche calandré compact** en lés de 2 m ou en dalles avec une épaisseur de 2 mm et un poids **≤ 3300 g**. Le décor dans la masse est de type directionnel disponible en 18 références avec une **finition mate**. Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté en usine **d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™**. Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit. Il est composé de 76% de matières premières durables (minérales + recyclées). Il est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et

toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est **antistatique** (< 2 kV). Sa résistance au poinçonnement rémanent est ≤ 0,03 mm à 150 mn selon la NF EN 433. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, est certifié **UPEC** et classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. Selon la norme ISO 21702, **MIPOLAM TROPLAN** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, **MIPOLAM TROPLAN** a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

FOCUS

- Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins...
- Disponible en rouleaux 2 m x 20 ml – Dalles 608 x 608 sur demande
- Surface mate : hygiène garantie
- Traitement de surface Evercare™ entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique...)

Mipolam Troplan			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 26,00
			≥ 28,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 32,00
			≤ 33,00

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



1004 Earth



1004 Earth

^ Décor échelle 1

1032 Yellow	1055 Apricot	1002 Beige	1010 Grey
1006 Blue	1007 Green	1003 Light Ocre	1059 Blue Grey
1036 Medium Blue	1037 Medium Green	1035 Ocre	1040 Dark Grey
1056 Dark Blue	1057 Dark Green	1033 Brown	1060 Anthracite



Fabricant Français
de LVT depuis 1985

- 4 sites de production LVT
- Stock en Europe
12 plateformes logistiques
- Direction artistique intégrée
> décors exclusifs

La référence en
dalles et lames LVT !

Dalles & lames décorées LVT* U2S/U3/U4

pages 220-311

224. Bien plus que du sol

226. Fiche Technique

230. Creation 40

- 230. Creation 40 **Nouveau**
- 232. Creation 40 Clic **Nouveau**
- 234. Creation 40 Clic Acoustic **Nouveau**

236. Creation 55

- 236. Creation 55 **Nouveau**
- 238. Creation 55 Clic **Nouveau**
- 240. Creation 55 Clic Acoustic **Nouveau**
- 256. Creation 55 Looselay
- 258. Creation 55 Looselay Acoustic

266. Creation 70

- 266. Creation 70 **Nouveau**
- 268. Creation 70 Clic **Nouveau**
- 280. Creation 70 Looselay
- 288. Creation 70 Connect

292. Creation Zen

- 294. Creation 40 Zen
- 296. Creation 55 Zen
- 296. Creation 70 Zen

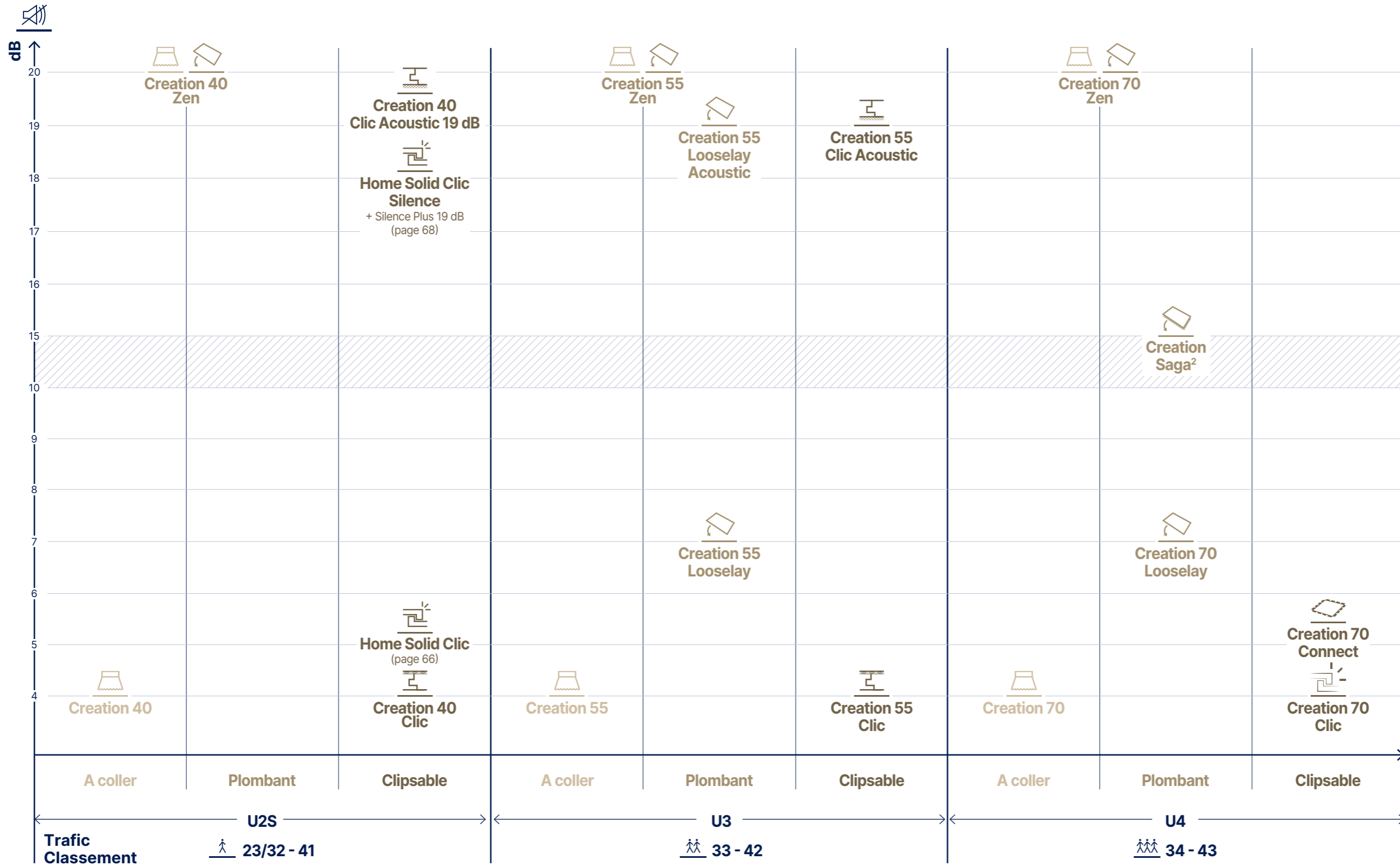
304. Creation Saga²

**310. My Creation
My Creation Zen
My Creation Saga²**



Dalles & lames décorées LVT*

Creation - LVT



Nos décors LVT ont du contraste et du caractère :

Pensez à visionner l'ensemble du décor avec notre service **Simulateur d'Intérieur** sur <https://www.gerflor.fr/pages/interior-designer-visualisez-votre-projet-avec-les-solutions-gerflor>





Dalles & lames décorées LVT*

Bien plus que du sol

Sous-couche

Creation Clic

Gerflor Acoustic 15dB



Code : 1798
Format : 1m x 15ml

Gerflor Acoustic Plus 19dB



Code : 0704
Format : 0.98m x 15.3ml

Gerflor Silence Plus 19dB
ne convient pas pour CREATION 70 CLIC



Code : 5949
Format : 1.18m x 8.5ml

Creation (À Coller)

Gerflor Smart Fix 16dB
ne convient pas pour CREATION 70



Code : 1698
Format : 1m x 7.5ml

Plinthe décor



Code vinyle : 6086 + Code couleur / Code MDF : 5947 + Code couleur
Couleurs disponible sur gerflor.fr



Profilé multi-fonction décor



Code : 0642 + Code couleur - Format : 37mm x 0.93m
Couleurs disponible sur gerflor.fr

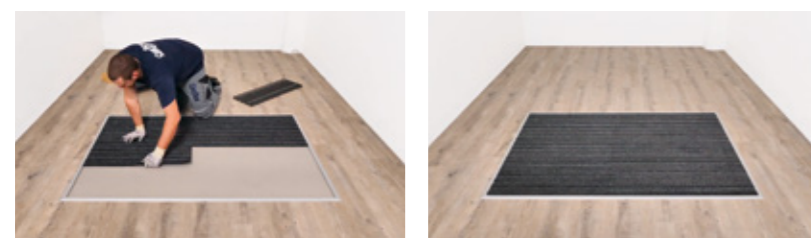
3 usages



1. Joint dilatation
2. Rampe
3. Seuil

Tapis d'entrée

Quickmat : dalles pré-adhésivées (12mm d'épaisseur)



Code : 1725, profiles 1726 et angles 1727 - Sol de 4 à 6mm d'épaisseur

Outils



Maillet anti-rebond : 5951



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



Dalles & lames décorées LVT*

Fiche Technique

Description	Creation 40			Creation 40 Clic			Creation 40 Clic Acoustic			Creation 55			Creation 55 Clic		Creation 55 Clic Acoustic		Creation 55 Looselay		Creation 55 Looselay Acoustic		Creation 40 Zen		Creation 55 Zen		Creation 70 Zen			
	Arte	Trend	Design																									
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	4,50	5,50	2,50			5,00	6,00		4,50	5,50		3,60		4,25		4,35									
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,40	0,45	0,45	0,55			0,55	0,55		0,55	0,55		0,40		0,63		0,70									
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	3430	7118	7229	3850			4 410	7781	8024	9480	7500	7600	2675		3570		3670									
Format	EN ISO 24342	mm	Lame - 184,15x1219,2 / 230x1500 Dalle - 457,2x914,4	Lame - 212x1238,8 / 239,6x1460,8 Dalle - 388,8x728,7	Lame - 212x1238,8 / 239,6x1460,8 Dalle - 388,8x728,7	Lame - 184,15x1219,2 Dalle - 496,5x996,5	Lame - 184,15x1219,2 / 230x1500 / 152,4x762 Dalle - 457,2x914,4 / 609,6x609,6	Lame - 184,15x1219,2 (EIR) / 133,35x800,1 / 230x1500 (EIR) Dalle - 609,6x609,6 / 914,4x914,4	Lame - 212x1238,8 / 239,6x1460,8 Dalle - 388,8x728,7	Lame - 212x1238,8 / 239,6x1460,8 Dalle - 388,8x728,7	125x750	Lame - 229x1220 / 152x914 Dalle - 600x600 / 914x914	Lame - 228,6x1220 Dalle - 600x600	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500	Lame - 245x1250 / 150x750 Dalle - 500x500				
Nombre de lames / dalles et m² par boîte	-	-	21-13-11 / 4,71-4,49-4,6	8-7-7 / 2,10-2,45-1,98	8-6-7 / 2,10-2,10-1,98	15-8 / 3,36-3,96	15-9-33-9-9 / 3,36-3,11-3,82-3,76-3,35	15-30-9-9-5 / 3,36-3,20-3,11-3,35-4,18	7-6-6 / 1,84-2,10-1,70	7-5-6 / 1,84-1,75-1,70	16 / 1,5	6-12-6-4 / 1,67-1,67-2,16-3,34	8-6 / 2,23-2,16	14-38-18 / 4,29-4,28-4,50	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75	11-31-15 / 3,37-3,49-3,75			
Sans phthalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK	OK	OK	OK			OK	OK		OK	OK		OK		OK		OK		OK		OK					
Classification																												
Norme produit	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582			EN ISO 10582	EN ISO 10582		EN ISO 10582	ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638												
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23-32	23-32	23-32	33-42			33-42	33-42		33-42	33-42	23-32	33-42	34-42												
Classement UPEC	-	-	Pour pose dans des locaux classés U2SP3E2C2	Pour pose dans des locaux classés U2sP3E1/2C2	Pour pose dans des locaux classés U2sP3E1/2C2	Pour pose dans des locaux classés U3P3E2C2			Pour pose dans des locaux classés U3P3E1/2C2	Pour pose dans des locaux classés U3P3E1/2C2		Locaux classés U3P3E1/2C2	U2SP3E2C2		U3P3E2C2	U4P3E2C2												
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	N° 783/356-006.1-07/24			302-015.1	355-002.1	783/356-004.1						n°301-077.1	n°301-076.1	n°301-075.1												
Avis Technique	-	n° AT.		12/22-1818_V1					12/22-1818_V1	Dossier en cours		12/19-1786_V3	Pose poissée : 12/21-1808_V3 Apte aux locaux U2SP3E2C2		Pose poissée : 12/23-1829_V2 Apte aux locaux U4P3E2C2	Pose poissée : 12/23-1829_V2 Apte aux locaux U4P3E2C2												
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1			Bfl-s1	Bfl-s1		Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1												
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2			< 2	< 2		< 2	< 2	< 2	< 2	< 2												
Glissance à l'humide	DIN 51.130	classe	R10	R10	R10	R10			R10	R10		R10	R10	R10	R10	R10												
Performance																												
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ²	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0			≤ 2,0	≤ 2,0		≤ 2,0	≤ 2,0	< 2,0	< 2,0	< 2,0												
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T			T	T		T	T	T	T	T												
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	I	I			I	I		I	I	I	I	I												
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0,25	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,25			≤ 0,15	≤ 0,15		≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25												
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%	≈ 0,10	≈ 0,05	≈ 0,05	≈ 0,10			≈ 0,05	≈ 0,05		≈ 0,05	≈ 0,05	≈ 0,05	≈ 0,03	≈ 0,03												
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	4	4	19	4			4	19		7	19	20	20	20												
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	77	79	79	77			79	79		74	70	< 65	< 65	< 65												
Poinçonnement statique rémanent (exigence)	EN ISO 24343-1	mm										≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20												
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	EN ISO 24343-1	mm												0,12	0,12	0,12												
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK			OK	OK		OK	OK	OK	OK	OK												
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25			0,25	0,25		0,25	0,25	0,25	0,25	0,25												
Résistance thermique	EN ISO 10456	M ² .K/W	0,008	0,008	0,008	0,008			0,008	0,008		0,008	0,008	0,008	0,008	0,008												
Solidité lumière	EN 20 105-B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6			≥ 6	≥ 6		≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6												
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾			OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾												
Traitement de surface	-	-	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™			ProtecShield™	ProtecShield™		ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™											
Environnement																												
Contenu recyclé (moyen)	-	%	35	33	33	20			35	35		33	33	jusqu'à 35%	jusqu'à 35%	19	23											
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100			100	100		100	100	100	100	100												
FDES	-	-		En cours	En cours	En cours			En cours	En cours		disponible	disponible	disponible	disponible	disponible												
Santé																												
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10			< 10	< 10		< 10	< 10	< 10	< 10	< 10												
Floorscore®	-	-	OK	OK	OK	OK			OK	OK		OK	OK	OK	OK	OK												
SCS Global Certification	-	-		OK	OK	OK			OK	OK		OK	OK	OK	OK	OK												
Marquage CE																												
CE	EN 14041																											

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m ² minimum	Creation 40			Creation 40 Clic			Creation 40 Clic Acoustic			Creation 55			Creation 55 Clic		Creation 55 Clic Acoustic		Creation 55 Looselay		Creation 55 Looselay Acoustic		Creation 40 Zen		Creation 55 Zen		Creation 70 Zen	
		≥ 37,50	≥ 45,00	≥ 48,00	≥ 40,00	≥ 48,00	≥ 53,00	≥ 51,00	≥ 56,00	≥ 33,00	≥ 44,00	≥ 47,00															
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. caténaire, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 46,00	≤ 56,00	≤ 64,00	≤ 55,00	≤ 63,00	≤ 69,00	≤ 61,00	≤ 66,00	≤ 42,00	≤ 52,00	≤ 56,00															

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires



Dalles & lames décorées LVT

Fiche Technique

			Creation 70		Creation 70 Clic	Creation 70 Looseley	Creation 70 Connect	Creation Saga²			
			Arte	Design							
Description											
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,50	2,50	5,00	5,00	5,00	4,60			
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70			
Poids	EN ISO 23997	g/m²	3960	4100	7670	8300	8235	5595			
Format	EN ISO 24342	mm	Lame - 184,15x1219,2 / Dalle - 496,5 x 996,5	Lame - 230 x 1500 / Dalle - 457,2 x 914,4 / 609,6 x 609,6 / 914,4 x 914,4	Lame 212 x 1238,8 / 239,6 x 1460,8 Dalle 388,8 x 728,7	Lame - 235x1505 228,6x1220 152,4x914,4 Dalle - 600x600 / 914,4x914,4	701,3x701,3	500x500			
Nombre de lames / dalles et m² par boîte	-	-	15 - 8 / 3,37 - 3,96	9 - 9 - 9 - 5 / 3,11 - 3,76 - 3,35 - 4,18	7 - 6 - 6 / 1,84 - 2,10 - 1,70	4-6-12-4-4 / 1.41-1.67-1.67-1.44-3.34	20 / 9,83	10 / 2,5			
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK			
Classification											
Norme produit	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN 652			
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-42			
Classement UPEC	-	-	U4P3E2C2	U4P3E2C2	U4P3E1/2C2	Locaux classés U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	Locaux classés U4P3E1/2C2			
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	783/356-001.1	783/356-001.1							
Avis Technique	-	n° AT.			12/20-1795_V1	12/19-1786_V3	12/20-1793_V1	12/13-1655_V2			
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1			
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2			
Glissance à l'humide	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10			
Performance											
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm³	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	< 2,0	≤ 2,0			
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T	T	T			
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	I	I	I	I			
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15			
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%	≈ 0,10	≈ 0,10	≈ 0,05	≈ 0,05	≈ 0,05	≈ 0,05			
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	4	4	4	7	5	15			
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	77	77	79	74	75	< 65			
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	< 0,13			
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK			
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25			
Solidité lumière	EN 20 105-B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6			
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾			
Traitement de surface	-	-	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™	ProtecShield™	PUR+ Matt	ProtecShield™			
Environnement											
Contenu recyclé (moyen)	-	%	20	35	33	jusqu'à 35%	29	25			
Recyclabilité	-	%	100	100	100	100	100	100			
FDES	-	-	En cours	En cours	En cours	disponible	disponible	disponible			
Santé											
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10			
Indoor Air Comfort Gold, Floorscore®	-	-	OK	OK	OK						
SCS Global Certification	-	-	-	-	OK		Floorscore®				
Marquage CE											
CE			EN 14041								
(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.											
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026			Prix HT en €/m² minimum		≥ 46,00	≥ 46,00	≥ 58,00	≥ 58,00	≥ 60,00	≥ 56,00	
<small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>			Prix HT en €/m² maximum		≤ 62,00	≤ 62,00	≤ 78,00	≤ 74,00	≤ 74,00	≤ 69,00	



- Habitat U2S
- Hétérogènes U3/U4
- Lino
- Solutions Douches
- Homogènes Mipolam U4
- Creation LVT U2S/U3/U4
- Dalles Moquette
- Dalles Plombantes Amovibles U4
- Sols Conducteurs Dissipateurs
- Sols Sportifs
- Solutions Murales
- Accessibilité Accessoires



Dalles & lames décorées LVT*

Creation 40 **Nouveau**



Toutes les informations à jour sur notre site

TRAITEMENT DE SURFACE PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

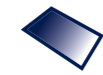


Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Finition ultra-mate

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche



Installation facile



Coupe facile

Formats (mm)



Collage permanent

Creation 40

CREATION 40 est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,40mm, d'un film décors imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor. Il dispose également d'une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et d'une couche intercalaire confort pour une meilleure facilité de découpe à l'installation. L'épaisseur totale est de 2mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

CREATION 40 est un produit à coller. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 est certifié U2sP3E2C2, n° de certificat N° 783/356-006.1-07/24 et répond au classement européen 23-32.

CREATION 40 ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 35% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore®, IAC Gold & M1.

Peut être associé à la sous couche pré-adhésivée

Gerflor Smart Fix 16dB



Code : 1698 - Format: 1m x 7.5ml



100% Reach Sans Phtalate



100% Recyclable Jusqu'à 35% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieur au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldehyde

Creation 40

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

Prix HT en €/m² minimum

≥ 37,50

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² maximum

≤ 46,00



Service express : 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 Clic **Nouveau**



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

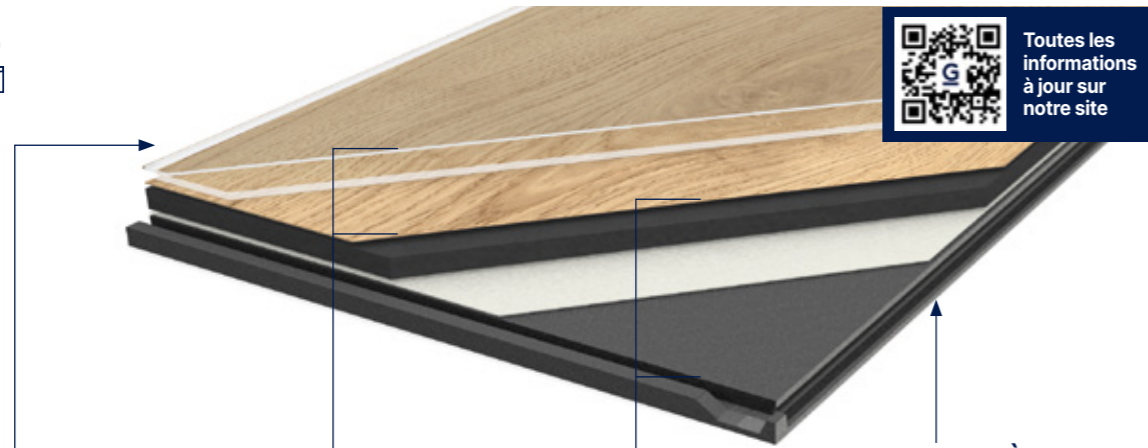
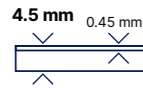
Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



Toutes les informations à jour sur notre site

TRAITEMENT DE SURFACE PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

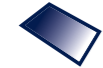


Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Finition ultra-mate

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

CŒUR RIGIDE

NOUVELLE COUCHE ACOUSTIC SUPÉRIEURE



Confort acoustique



Confort à la marche

COUCHE RIGIDE



Rénovation sur carrelage 8mm/3mm



Résistance aux variations de température élevées



Pose sans colle devant les baies vitrées

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF GERFLOR

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



Installation silencieuse



CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ



Résistance au trafic Durabilité



Rapide et facile à installer



Joints étanches

REACH
100% Reach
Sans Phtalate



100% Recyclable
Jusqu'à 55% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieur au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldéhyde

Formats (mm) 212x1239 240x1461 389x729

A.T. N°12/22-1818_V1 Protecshield™



Creation 40 Clic

CREATION 40 CLIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,45mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor. Il dispose également d'une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et une facilité de découpe, et d'une couche rigide qui permet la rénovation sur support existant, par exemple. L'épaisseur totale est de 4,5mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

CREATION 40 CLIC est un produit facile et rapide à clipser grâce à son système Fold Down Gerflor : vertical sur le petit côté et horizontal sur le grand côté. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 CLIC peut être posé dans les locaux U2sP3E1/2C2, est certifié par un Avis Technique, n°12/22-1818_V1 et répond au classement européen 23-32.

CREATION 40 CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 33% de contenu recyclé. Ce taux moyen est certifié par SCS Global Services.

Il est conforme à la réglementation REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore® & M1.

A associer aux sous couches acoustiques Gerflor

Gerflor Acoustic 15dB



Code : 1798 - Format : 1m x 15ml

Gerflor Acoustic Plus19dB



Code : 0704 - Format : 0.98m x 15.3ml

Gerflor Silence Plus19dB



Code : 5949 - Format : 1.18m x 8.5ml

Creation 40 Clic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

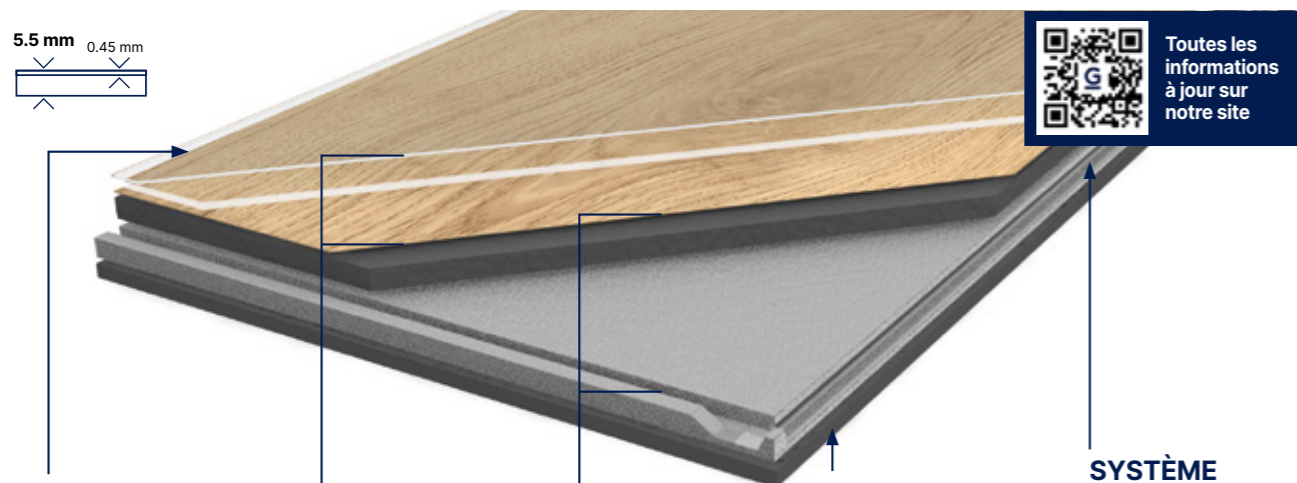
Prix HT en €/m² minimum ≥ 45,00

Prix HT en €/m² maximum ≤ 56,00



Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 Clic Acoustic **Nouveau**



5.5 mm 0.45 mm



Toutes les informations à jour sur notre site

Formats (mm) | **Protecshield™**

Creation 40 Clic Acoustic

CREATION 40 CLIC ACOUSTIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,45mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor.

Il dispose également d'une double couche acoustique :

- Une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et une facilité de découpe.
- D'une sous-couche acoustique en envers du produit, pour améliorer l'isolation acoustique (19dB).

Entre ces deux couches, se trouve un cœur rigide qui permet la rénovation sur support existant, par exemple. L'épaisseur totale est de 5,5mm.

CREATION 40 CLIC ACOUSTIC est un produit facile et rapide à clipser grâce à son système Fold Down Gerflor : vertical sur le petit côté et horizontal sur le grand côté. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 CLIC ACOUSTIC peut être posé dans les locaux U2sP3E1/2C2, et répond au classement européen 23-32.

CREATION 40 CLIC ACOUSTIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 33% de contenu recyclé. Ce taux moyen est certifié par SCS Global Services. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore® & M1.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.



Backyard Taupe

TRAITEMENT DE SURFACE PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

Résistance à la micro-rayure

Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE

Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL

Finition ultra-mate

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION

Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE

Surface ultra réaliste

CHANFREINS

Effet dalles et lames

CŒUR RIGIDE

NOUVELLE COUCHE ACOUSTIC SUPÉRIEURE

Confort acoustique

Confort à la marche

COUCHE RIGIDE

Rénovation sur carrelage 8mm/3mm

60°C

Résistance aux variations de température élevées

Pose sans colle devant les baies vitrées

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE INTÉGRÉE

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE

Réduction acoustique 19dB

Absorbe les défauts du support (tolère 1 mm de désaffleur)

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF GERFLOR

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ

Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ

Résistance au trafic Durabilité

Rapide et facile à installer

Joints étanches

REACH
100% Reach Sans Phtalate

100% Recyclable
Jusqu'à 35% de contenu recyclé

Emissions de TCOV inférieur au niveau de détection
(TCOV < 10µg/m³ après 28 jours)
Sans Formaldéhyde

Creation 40 Clic Acoustic		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m² minimum	≥ 48,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² maximum	≤ 64,00

Service express : N°Azur 0 810 569 569 | Email : contactfrance@gerflor.com

Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

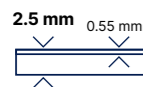
Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



Dalles & lames décorées LVT*

Creation 55 **Nouveau**



TRAITEMENT DE SURFACE PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Finition ultra-mate

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche



Installation facile



Coupe facile



REACH
100% Reach
Sans Phtalate



100% Recyclable
Jusqu'à 35% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieur
au niveau de détection
(TCOV < 10µg/m³ après 28 jours)
Sans Formaldehyde

Formats (mm)



Collage permanent

Creation 55

CREATION 55 est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55mm, d'un film décors imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor. Il dispose également d'une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et d'une couche intercalaire confort pour une meilleure facilité de découpe à l'installation. L'épaisseur totale est de 2,5mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

CREATION 55 est un produit à coller. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 est certifié U3P3E2C2, n° de certificat N° 355-002.1 et répond au classement européen 33-42.

CREATION 55 ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 35% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore®, IAC Gold & M1.

Peut être associé à la sous couche pré-adhésivée

Gerflor Smart Fix 16dB



Code : 1698 - Format: 1m x 7.5ml



Creation 55

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m² minimum	≥ 40,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² maximum	≤ 55,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Clic **Nouveau**



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



Toutes les informations à jour sur notre site

Formats (mm) 212x1239 240x1461 389x729 | A.T. N°12/22-1818_V1 **Protecshield™**



Creation 55 Clic

CREATION 55 CLIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor. Il dispose également d'une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et une facilité de découpe, et d'une couche rigide qui permet la rénovation sur support existant, par exemple. L'épaisseur totale est de 5mm.

CREATION 55 CLIC peut être posé dans les locaux U3P3E1/2C2, est certifié par un Avis Technique, n°12/22-1818_V1 et répond au classement européen 33-42.

CREATION 55 CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 33% de contenu recyclé. Ce taux moyen est certifié par SCS Global Services.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore® & M1.

CREATION 55 CLIC est un produit facile et rapide à clipser grâce à son système Fold Down Gerflor : vertical sur le petit côté et horizontal sur le grand côté. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

A associer aux sous couches acoustiques Gerflor

Gerflor Acoustic 15dB	Gerflor Acoustic Plus 19dB	Gerflor Silence Plus 19dB
Code : 1798 - Format: 1m x 15ml	Code : 0704 - Format: 0.98m x 15.3ml	Code : 5949 - Format: 1.18m x 8.5ml

TRAITEMENT DE SURFACE PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

- Résistance à la micro-rayure
- Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE

- Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL

- Finition ultra-mate

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION

- Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE

- Surface ultra réaliste

CHANFREINS

- Effet dalles et lames

CŒUR RIGIDE

NOUVELLE COUCHE ACOUSTIC SUPÉRIEURE

- Confort acoustique
- Confort à la marche

COUCHE RIGIDE

- Rénovation sur carrelage 8mm/3mm

60°C

- Résistance aux variations de température élevées



- Pose sans colle devant les baies vitrées

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF GERFLOR

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ

- Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ

- Résistance au trafic Durabilité
- Rapide et facile à installer
- Joints étanches

- REACH
- 100% Reach Sans Phtalate*
- 100% Recyclable Jusqu'à 55% de contenu recyclé
- Emissions de TCOV inférieure au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldéhyde

* Hors contenu recyclé

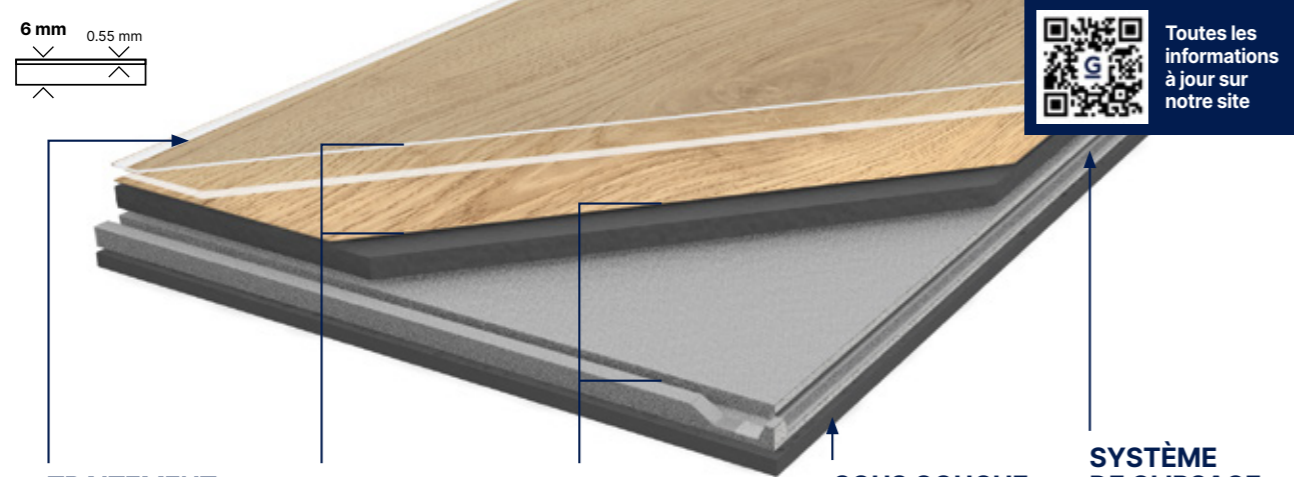
Creation 55 Clic		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m² minimum	≥ 48,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² maximum	≤ 63,00

Service express : N°Azur 0 810 569 569 | Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Clic Acoustic **Nouveau**



Formats (mm) 212x1239 240x1461 125x750 389x729



Creation 55 Clic Acoustic

CREATION 55 CLIC ACOUSTIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor.

Il dispose également d'une double couche acoustique :

- Une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et une facilité de découpe.
- D'une sous-couche acoustique en envers du produit, pour améliorer l'isolation acoustique (19dB).

Entre ces deux couches, se trouve un cœur rigide qui permet la rénovation sur support existant, par exemple. L'épaisseur totale est de 6mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

CREATION 55 CLIC ACOUSTIC est un produit facile et rapide à clipser grâce à son système Fold Down Gerflor : vertical sur le petit côté et horizontal sur le grand côté. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 CLIC ACOUSTIC peut être posé dans les locaux U2sP3E1/2C2, Avis Technique en cours, et répond au classement européen 33-42.

CREATION 55 CLIC ACOUSTIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 33% de contenu recyclé. Ce taux moyen est certifié par SCS Global Services. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore® & M1.

TRAITEMENT DE SURFACE PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

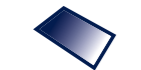


Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Finition ultra-mate

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

CŒUR RIGIDE

NOUVELLE COUCHE ACOUSTIC SUPÉRIEURE



Confort acoustique



Confort à la marche

COUCHE RIGIDE



Rénovation sur carrelage 8mm/3mm



Résistance aux variations de température élevées



Pose sans colle devant les baies vitrées

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE INTÉGRÉE

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE



Réduction acoustique 19dB



Absorbe les défauts du support (tolère 1 mm de désaffleure)

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF GERFLOR

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ



Résistance au trafic Durabilité



Rapide et facile à installer



Joints étanches



100% Reach Sans Phtalate



100% Recyclable Jusqu'à 35% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieure au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldehyde



Ballerina

Creation 55 Clic Acoustic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

Prix HT en €/m² maximum

≥ 53,00
Pose chevron : ≥ 95,00 €

≤ 69,00
Pose chevron : ≤ 118,00 €





Dalles & lames décorées LVT

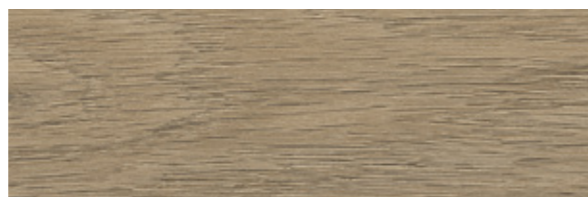
Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic **Nouveau**

Tamo



1598 Tamo Cream

À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1561 Tamo Natural

À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1567 Tamo Clear

À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1568 Tamo Light Brown

À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55

Lounge Oak



Grainage Registré (EIR)



1272 Lounge Oak Beige

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1273 Lounge Oak Natural

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1271 Lounge Oak Golden

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1274 Lounge Oak Chesnut

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



Lounge Oak Golden

Quartet



0870 Quartet Honey

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



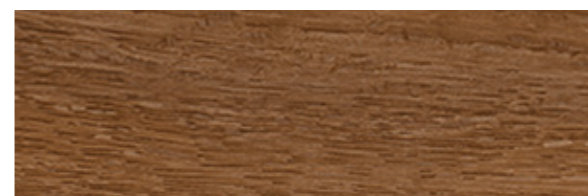
0503 Quartet

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



0545 Quartet Natural

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1597 Quartet Dark Brown

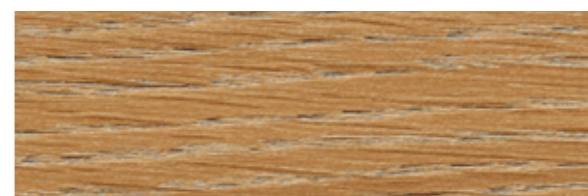
À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55

Aquinoah



1704 Aquinoah Blond

À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55



1706 Aquinoah Honey

À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55



Quartet Honey



1707 Aquinoah Nature

À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55



1705 Aquinoah Brown

À Coller : 55
Clic Ac : 40 / 55



Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic **Nouveau**

Savage Oak



1708 Savage Oak Greige

À Coller : 55
Clic Ac : 40 / 55



1709 Savage Oak Honey

À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55

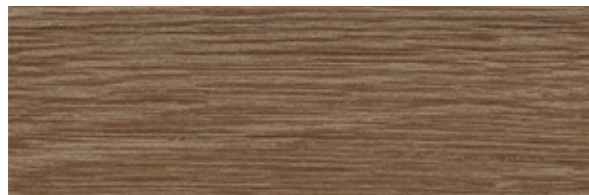


1710 Savage Oak Smoked

À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 55



Cedar

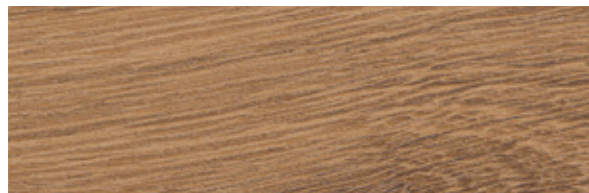


1605 Cedar Dark Brown

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



Lame XL



1606 Cedar Golden

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



Lame XL



0850 Cedar Brown

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



Lame XL



1607 Cedar Natural

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



Lame XL



Creation : Savage Oak Honey
Mural Revela : Liverpool



0441 Honey Oak

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



0347 Ballerina

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



0455 Long Board

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



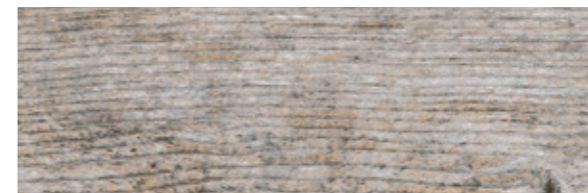
0504 Twist

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



0584 White Lime

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



0456 Ranch

À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



Honey Oak

Bostonian Oak



0851 Bostonian Oak Honey

À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



0853 Bostonian Oak Beige

À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



*pour Clic & Clic Acoustic

244 Niveau de contraste du décor

Smart Design Gerflor : des décors non répétitifs pour un sol toujours unique.

Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic **Nouveau**

Linear Wood



1702 Linear Wood Honey À Coller : 55



1701 Linear Wood Clear À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 55



1703 Linear Wood Nature À Coller : 55
Clic : 55
Clic Ac : 55



Charming Oak



1278 Charming Oak Beige À Coller : 55
Clic Ac : 55



1279 Charming Oak Grey À Coller : 55
Clic Ac : 55



1714 Charming Oak Smoked À Coller : 55



*pour Clic & Clic Acoustic

246 Niveau de contraste du décor Léger Moyen Fort

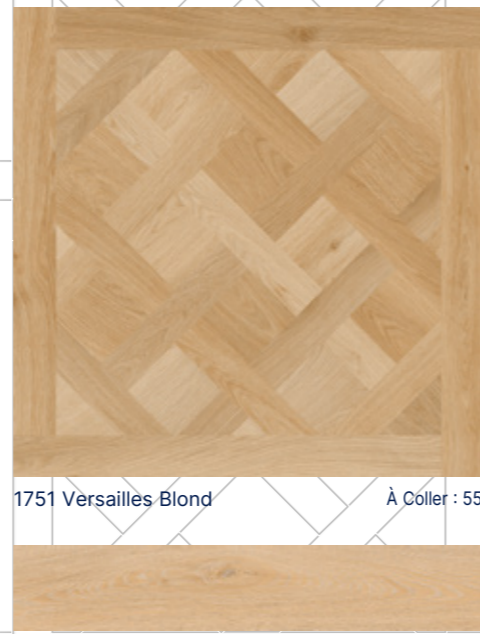
Versailles



1750 Versailles Honey À Coller : 55



1706 Aquinoah Honey



1751 Versailles Blond À Coller : 55

1704 Aquinoah Blond

Chevrons



1706 Aquinoah Honey À Coller : 55 / Clic Ac : 55



1704 Aquinoah Blond À Coller : 55 / Clic Ac : 55



0347 Ballerina À Coller : 55 / Clic Ac : 55



0504 Twist À Coller : 55 / Clic Ac : 55

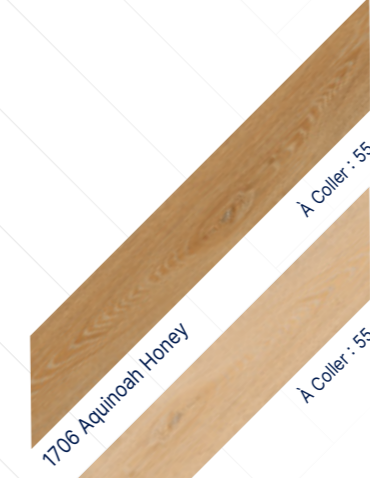


1707 Aquinoah Nature À Coller : 55 / Clic Ac : 55



0503 Quartet À Coller : 55 / Clic Ac : 55

Point de Hongrie



1706 Aquinoah Honey À Coller : 55



1704 Aquinoah Blond À Coller : 55



Point de Hongrie
Aquinoah Blond



Chevron
Aquinoah Nature

Smart Design Gerflor : des décors non répétitifs pour un sol toujours unique.

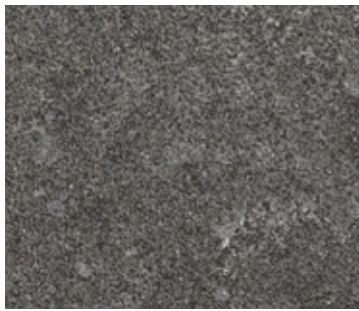
Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



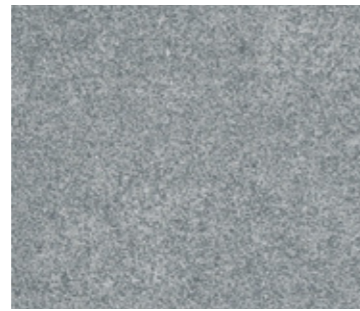
Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic **Nouveau**

Bloom Uni



1601 Bloom Uni Dark
À Coller : 40 / 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55



1602 Bloom Uni Pearl
À Coller : 40 / 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55



1599 Bloom Uni Clear
À Coller : 40 / 55
Clic : 55
Clic Ac : 40 / 55

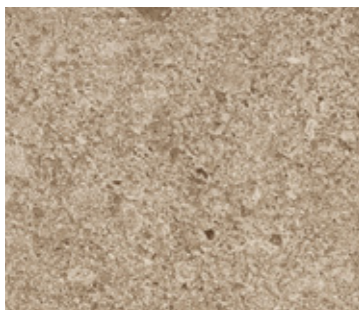


1600 Bloom Uni Cream
À Coller : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55

Curton Stone



1603 Curton Stone Clear
À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55



1604 Curton Stone Taupe
À Coller : 40 / 55
Clic : 40 / 55
Clic Ac : 40 / 55

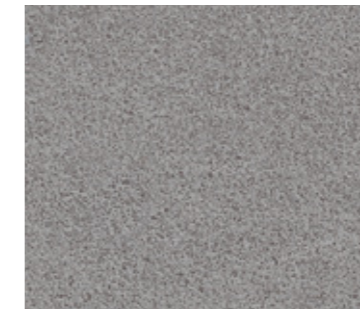


Curton Stone Taupe

Urban Street & Resin Marble



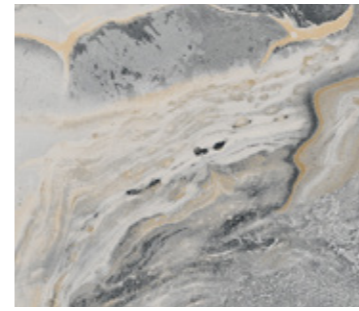
1283 Urban Street Light
À Coller : 55
Clic Ac : 55



1284 Urban Street Medium
À Coller : 55
Clic Ac : 55



1565 Urban Street Cream
À Coller : 55
Clic Ac : 55



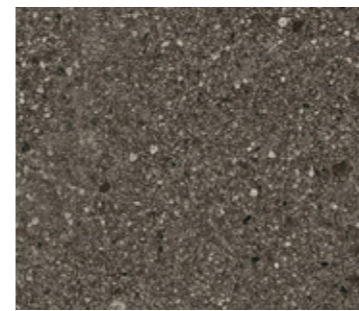
1757 Resin Marble
À Coller : 55

Scan échelle : 1 / 5

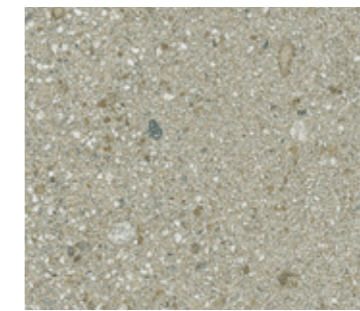


Resin Marble /
Urban Street Cream

Backyard



1711 Backyard Dark
À Coller : 55
Clic Ac : 40 / 55



1713 Backyard Taupe
À Coller : 55
Clic Ac : 40 / 55



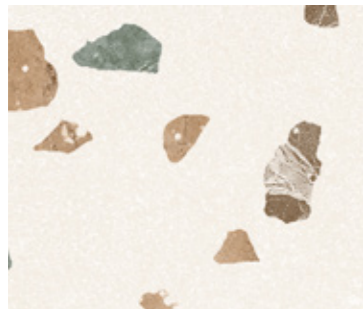
1712 Backyard Light Beige
À Coller : 55
Clic Ac : 40 / 55



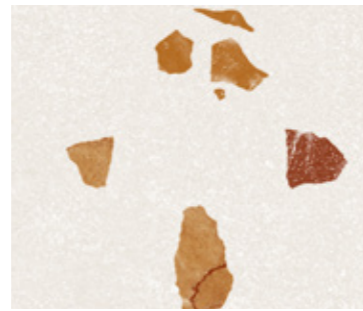
Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic **Nouveau**

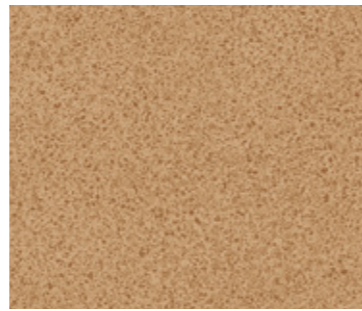
Confetti & Urban Street



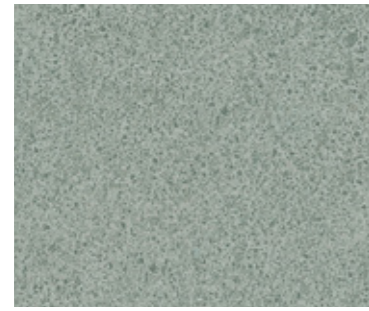
1745 Confetti Cobalt
À Coller : 55
Clic Ac : 55



1744 Confetti Amber
À Coller : 55
Clic Ac : 55



1726 Urban Street Amber
À Coller : 55



1727 Urban Street Cobalt
À Coller : 55



Confetti Amber /
Urban Street Amber

Luna



1749 Luna Cobalt
À Coller : 55



1748 Luna Beige
À Coller : 55



1747 Luna Amber
À Coller : 55

Scans échelle : 1 / 10

250 Niveau de contraste du décor Léger Moyen Fort

Marble & Travertin



1729 Paradiso Bone
À Coller : 55



1730 Paradiso Cream
À Coller : 55



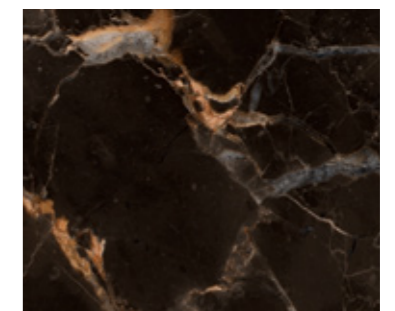
Creation : Paradiso Bone
Mural Revela : Travertine Bone



Lounge Oak Beige /
Luna Amber



1743 White Marble
À Coller : 55
Clic Ac : 55



1742 Sahara Noir
À Coller : 55

Service express : 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic **Nouveau**

Du sol au mur

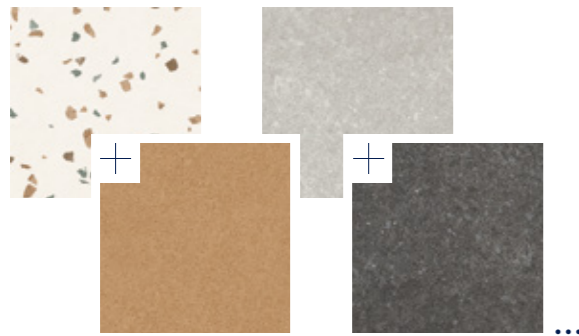


Creation : Aquinoah Blond
Mural Revela : Marmor White

Creation : Bloom Uni Cream
Mural Revela : Concrete Cream

Associez **Creation & Mural Revela** pour une parfaite harmonie

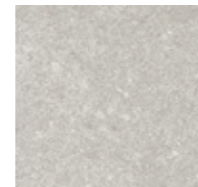
7 designs communs
Creation & Mural Revela



Creation
1743 White Marble
Mural Revela
Marmor White



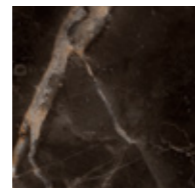
Creation
1745 Confetti Cobalt
Mural Revela
Terrazzo Cobalt



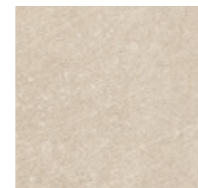
Creation
1599 Bloom Uni Clear
Mural Revela
Concrete Clear



Creation
1729 Paradiso Bone
Mural Revela
Travertine Bone



Creation
1742 Sahara Noir
Mural Revela
Marbre Noir



Creation
1600 Bloom Uni Cream
Mural Revela
Concrete Cream



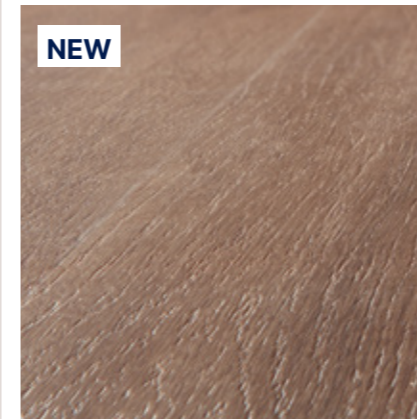
Creation
1701 Linear Wood Clear
Mural Revela
Wood Clear



Collection complète
Mural Revela à découvrir
p.404 et sur gerflor.fr

Design & toucher ultra-naturels

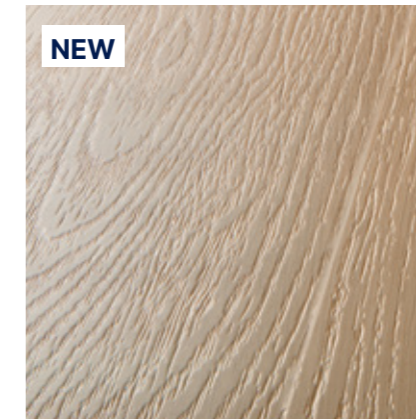
Plus de 60% de notre collection fait appel à nos nouveaux reliefs, conçus par notre Direction Artistique.



NEW

Scandinavian

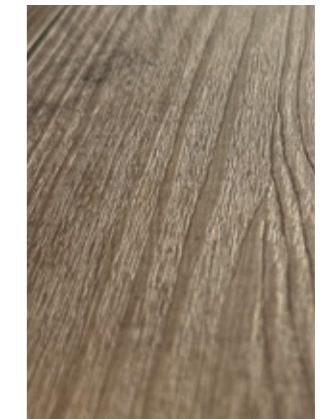
Une surface délicate, un grain linéaire qui accentue l'orientation du matériau.



NEW

Authentic

Mise en relief des cathédrales du bois pour un réalisme perceptible au toucher.



Brushed

L'expression sensorielle du bois rustique, à la surface structurée et aléatoire.



Lounge Oak & Charming Oak

Le relief suit parfaitement le décor pour une cohérence visuelle et tactile.



Stone

Une surface à la texture fine et uniforme, évoquant la douceur subtile d'une pierre polie ou d'un béton ciré.



Hammered

Une surface au toucher légèrement granuleux, où de subtiles irrégularités évoquent l'authenticité de la pierre.



En plus de sa texture ultra réaliste, le traitement de surface offre un toucher de velours, avec une surface mate, facile à entretenir et résistante aux micro rayures.



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 & 55 - À Coller / Clic / Clic Acoustic Nouveau

Code	Coloris	Creation 40			Creation 55		
		À Coller	Clic	Clic Acoustic	À Coller	Clic	Clic Acoustic
1704	Aquinoah Blond	-	-	212x1239	184x1219 HB: 152x762 HP: 133x800	212x1239	212x1239 HB: 125x750
1705	Aquinoah Brown	-	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
1706	Aquinoah Honey	-	-	212x1239	184x1219 HB: 152x762 HP: 133x800	212x1239	212x1239 HB: 125x750
1707	Aquinoah Nature	-	-	212x1239	184x1219 HB: 152x762	212x1239	212x1239 HB: 125x750
1711	Backyard Dark	-	-	389x729	610x610	-	389x729
1712	Backyard Light Beige	-	-	389x729	610x610	-	389x729
1713	Backyard Taupe	-	-	389x729	610x610	-	389x729
0347	Ballerina	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219 HB: 152x762	212x1239	212x1239 HB: 125x750
1599	Bloom Uni Clear	457x914	-	389x729	457x914	389x729	389x729
1600	Bloom Uni Cream	457x914	-	389x729	457x914	-	389x729
1601	Bloom Uni Dark	457x914	-	389x729	457x914	389x729	389x729
1602	Bloom Uni Pearl	457x914	-	389x729	457x914	389x729	389x729
0853	Bostonian Oak Beige	184x1219	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
0851	Bostonian Oak Honey	184x1219	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
0850	Cedar Brown	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1605	Cedar Dark Brown	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1606	Cedar Golden	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1607	Cedar Natural	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1278	Charming Oak Beige	-	-	-	184x1219	-	212x1239
1279	Charming Oak Grey	-	-	-	184x1219	-	212x1239
1714	Charming Oak Smoked	-	-	-	184x1219	-	-
1744	Confetti Amber	-	-	-	610x610	-	389x729
1745	Confetti Cobalt	-	-	-	610x610	-	389x729
1603	Curton Stone Clear	457x914	389x729	389x729	457x914	389x729	389x729
1604	Curton Stone Taupe	457x914	389x729	389x729	457x914	389x729	389x729
0441	Honey Oak	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
1701	Linear Wood Clear	-	-	-	184x1219	212x1239	212x1239
1702	Linear Wood Honey	-	-	-	184x1219	-	-
1703	Linear Wood Nature	-	-	-	184x1219	212x1239	212x1239
0455	Long Board	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
1272	Lounge Oak Beige	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1274	Lounge Oak Chestnut	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1271	Lounge Oak Golden	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1273	Lounge Oak Natural	230x1500	240x1461	240x1461	230x1500	240x1461	240x1461
1747	Luna Amber	-	-	-	610x610	-	-
1748	Luna Beige	-	-	-	610x610	-	-
1749	Luna Cobalt	-	-	-	610x610	-	-
1729	Paradiso Bone	-	-	-	457x914	-	-
1730	Paradiso Cream	-	-	-	457x914	-	-
0503	Quartet	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219 HB: 152x762	212x1239	212x1239 HB: 125x750
1597	Quartet Dark Brown	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
0870	Quartet Honey	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
0545	Quartet Natural	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
0456	Ranch	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
1757	Resin Marble	-	-	-	496x996	-	-
1742	Sahara Noir	-	-	-	457x914	-	-
1708	Savage Oak Greige	-	-	-	212x1239	-	212x1239
1709	Savage Oak Honey	-	-	-	184x1219	212x1239	212x1239
1710	Savage Oak Smoked	-	-	-	184x1219	212x1239	212x1239
1567	Tamo Clear	184x1219	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
1598	Tamo Cream	184x1219	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
1568	Tamo Light Brown	184x1219	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
1561	Tamo Natural	184x1219	-	212x1239	184x1219	-	212x1239
0504	Twist	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219 HB: 152x762	212x1239	212x1239 HB: 125x750
1726	Urban Street Amber	-	-	-	610x610	-	-
1727	Urban Street Cobalt	-	-	-	610x610	-	-
1565	Urban Street Cream	-	-	-	610x610	-	389x729
1283	Urban Street Light	-	-	-	914x914	-	389x729
1284	Urban Street Medium	-	-	-	914x914	-	389x729
1751	Versailles Blond	-	-	-	610x610	-	-
1750	Versailles Honey	-	-	-	610x610	-	-
0584	White Lime	184x1219	212x1239	212x1239	184x1219	212x1239	212x1239
1743	White Marble	-	-	-	457x914	-	389x729

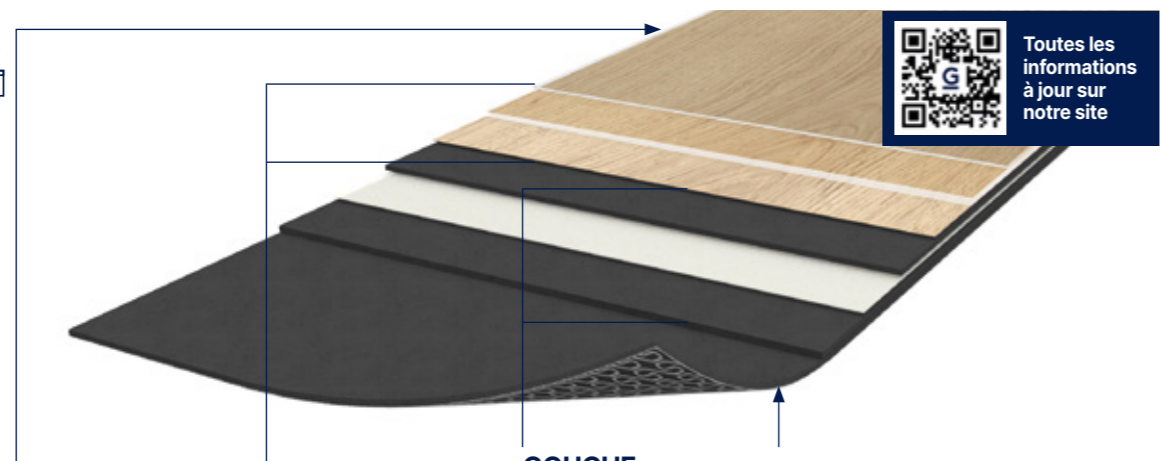
Conditionnement

Code	Coloris	Plinthe design vinyle	Plinthe design MDF	Profilé décor	Contraste du décor	Relief	NCS	LRV
1704	Aquinoah Blond	6086S001	5947S001	0642C002	Light	Scandinavian*	3020-Y20R	34.2
1705	Aquinoah Brown	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Scandinavian	6020-Y20R	16.9
1706	Aquinoah Honey	6086S001	5947S001	0642C003	Light	Scandinavian*	4030-Y20R	22.7
1707	Aquinoah Nature	6086S201	5947S201	0642C000	Light	Scandinavian*	5010-Y10R	26.9
1711	Backyard Dark	6086S001	5947S001	0642C015	Light	Hammered	6502-Y	13.7
1712	Backyard Light Beige	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Hammered	3005-Y20R	46.0
1713	Backyard Taupe	6086S001	5947S001	0642C019	Light	Hammered	4005-Y20R	33.3
0347	Ballerina	6086S008	5947S008	0642C008	Light	Scandinavian*	4040-Y20R	28.4
1599	Bloom Uni Clear	6086S094	5947S094	0642C017	Light	Hammered	3500-N	38.2
1600	Bloom Uni Cream	6086S204	5947S204	0642C020	Light	Hammered	2002-Y30R	49.2
1601	Bloom Uni Dark	6086S092	5947S092	0642C015	Light	Hammered	7500-N	10.9
1602	Bloom Uni Pearl	6086S096	5947S096	0642C016	Light	Hammered	4502-B	26.9
0853	Bostonian Oak Beige	6086S017	5947S017	0642C013	Medium	Scandinavian	4005-Y20R	36.7
0851	Bostonian Oak Honey	6086S019	5947S019	0642C006	Medium	Scandinavian	4020-Y20R	29.8
0850	Cedar Brown	6086S024	5947S024	0642C001	Medium	Scandinavian	5020-Y20R	21.3
1605	Cedar Dark Brown	6086S203	5947S203	0642C001	Medium	Scandinavian	6010-Y30R	13.3
1606	Cedar Golden	6086S202	5947S202	0642C003	Medium	Scandinavian	5020-Y30R	19.1
1607	Cedar Natural	6086S025	5947S025	0642C002	Light	Scandinavian	3010-Y20R	34.2
1278	Charming Oak Beige	6086S188	5947S188	0642C000	Light	EIR - Charming Oak	4010-Y50R	31.5
1279	Charming Oak Grey	6086S190	5947S190	0642C000	Light	EIR - Charming Oak	4010-Y50R	31.5
1714	Charming Oak Smoked	6086S001	5947S001	0642C000	Light	EIR - Charming Oak	6005-Y20R	18.9
1744	Confetti Amber	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Stone	1502-Y50R	61.7
1745	Confetti Cobalt	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Stone	1500-N	66.5
1603	Curton Stone Clear	6086S184	5947S184	0642C020	Light	Stone	2005-Y30R	53.1
1604	Curton Stone Taupe	6086S178	5947S178	0642C021	Light	Stone	4010-Y30R	34.4
0441	Honey Oak	6086S033	5947S033	0642C006	Light	Authentic	4020-Y20R	27.7
1701	Linear Wood Clear	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Scandinavian	3010-Y30R	39.1
1702	Linear Wood Honey	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Scandinavian	5020-Y30R	18.0
1703	Linear Wood Nature	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Scandinavian	4020-Y30R	29.8
0455	Long Board	6086S034	5947S034	0642C006	Medium	Brushed	4010-Y30R	24.8
1272	Lounge Oak Beige	6086S168	5947S168	0642C002	Light	EIR - Lounge Oak	4010-Y30R	33.9
1274	Lounge Oak Chestnut	6086S192	5947S192	0642C004	Light	EIR - Lounge Oak	5010-Y30R	20.5
1271	Lounge Oak Golden	6086S189	5947S189	0642C003	Light	EIR - Lounge Oak	5020-Y20R	23.8
1273	Lounge Oak Natural	6086S189	5947S189	0642C008	Light	EIR - Lounge Oak	4020-Y30R	30.2
1747	Luna Amber	6086S001	5947S001	0642C020	Light	Stone	2020-Y20R	46.4
1748	Luna Beige	6086S001	5947S001	0642C020	Light	Stone	2005-Y10R	53.4
1749	Luna Cobalt	6086S001	5947S001	0642C020	Light	Stone	2005-G50Y	46.9
1729	Paradiso Bone	6086S001	5947S001	0642C020	Light	Stone	2002-Y30R	54.6
1730	Paradiso Cream	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Stone	3010-Y30R	45.9
0503	Quartet	6086S056	5947S056	0642C003	Light	Scandinavian*	5020-Y20R	19.4
1597	Quartet Dark Brown	6086S073	5947S073	0642C024	Light	Scandinavian	6020-Y40R	11.8
0870	Quartet Honey	6086S058	5947S058	0642C008	Light	Scandinavian	3040-Y20R	28.2
0545	Quartet Natural	6086S132	5947S132	0642C003	Light	Scandinavian	6010-Y30R	16.7
0456	Ranch	6086S053	5947S053	0642C014	Light	Brushed	5005-Y50R	23.5
1757	Resin Marble	6086S001	5947S001	0642C000	Medium	Stone	3502-B	30.9
1742	Sahara Noir	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Stone	8500-N	8.8
1708	Savage Oak Greige	6086S001	5947S001	0642C000	Medium	Brushed	5010-Y30R	23.3
1709	Savage Oak Honey	6086S001	5947S001	0642C000	Medium	Brushed	5020-Y30R	22.4
1710	Savage Oak Smoked	6086S001	5947S001	0642C000	Medium	Brushed	7005-Y20R	10.7
1567	Tamo Clear	6086S168	5947S168	0642C006	Light	Authentic	3020-Y20R	34.7
1598	Tamo Cream	6086S193	5947S193	0642C005	Light	Authentic	2010-Y20R	44.0
1568	Tamo Light Brown	6086S202	5947S202	0642C003	Light	Authentic	5020-Y30R	17.9
1561	Tamo Natural	6086S016	5947S016	0642C004	Light	Authentic	5010-Y30R	24.8
0504	Twist	6086S039	5947S039	0642C011	Light	Authentic*	3010-Y30R	38.9
1726	Urban Street Amber	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Hammered	4020-Y30R	30.0
1727	Urban Street Cobalt	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Hammered	4010-B70G	31.3
1565	Urban Street Cream	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Hammered	2005-Y20R	49.1
1283	Urban Street Light	6086S094	5947S094	0642C017	Light	Hammered	3502-R	42.3
1284	Urban Street Medium	6086S180	5947S180	0642C016	Medium	Hammered	4502-R	26.5
1751	Versailles Blond	6086S001	5947S001	0642C000	Light	Stone	3020-Y20R	35.0
1750	Versailles Honey	6086S189	5947S189	0642C008	Light	Stone	4020-Y20R	30.2
0584	White Lime	6086S074	5947S074	0642C025	Light	Scandinavian	4005-Y20R	36.0
1743	White Marble	6086S001	5947S001	0642C				



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Looselay

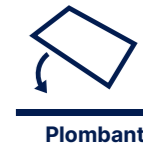


Toutes les informations à jour sur notre site

Formats (mm)



A.T. N°12/19-1786_V3



Creation 55 Looselay

CREATION 55 LOOSELAY est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle avec chanfrein sur les 4 côtés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et d'une double couche calandrée renforcée par un voile de verre. L'épaisseur totale est de 4,5 mm. Le produit intègre un envers texturé antiglisse exclusif lui permettant d'assurer un positionnement optimal.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 55 LOOSELAY est un produit plombant permettant une pose libre jusqu'à 30 m² et bénéficiera du classement U3P3E2C2 (sous Avis Technique n°12/19-1786_V3). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 LOOSELAY ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient jusqu'à 35% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

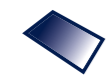


Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Effet authentique

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

COUCHE CALANDRÉE CONFORT

RÉNOVATION



Rénovation sur carrelage 4mm/2mm

STABILITÉ DIMENSIONNELLE



Pose sans colle jusqu'à 30m²

INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

AMOVIBLE



Idéal sur plancher technique

ENVERS STRUCTURÉ

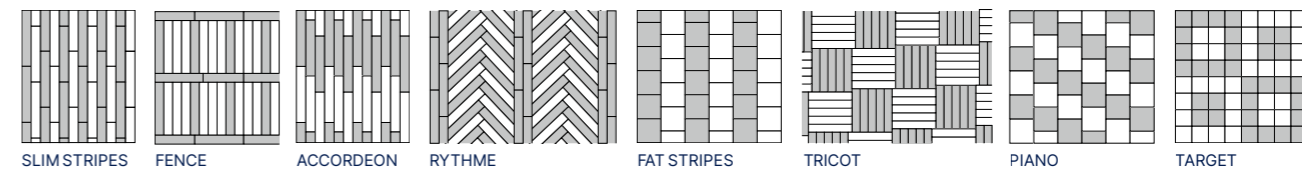


Parfaite adhérence au support

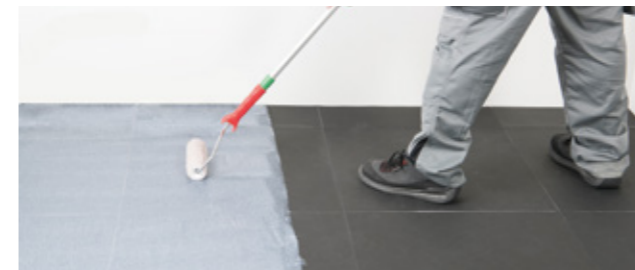


Pas de moisissure en cas d'infiltration d'eau

Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



Pose avec poissant si > 30 m²



Mise en place des lames et dalles en pose libre si < 30 m²



Maroufleur préconisé

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Remplacement simplifié d'une lame

Creation 55 Looselay

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

Prix HT en €/m² minimum

≥ 51,00

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² maximum

≤ 61,00



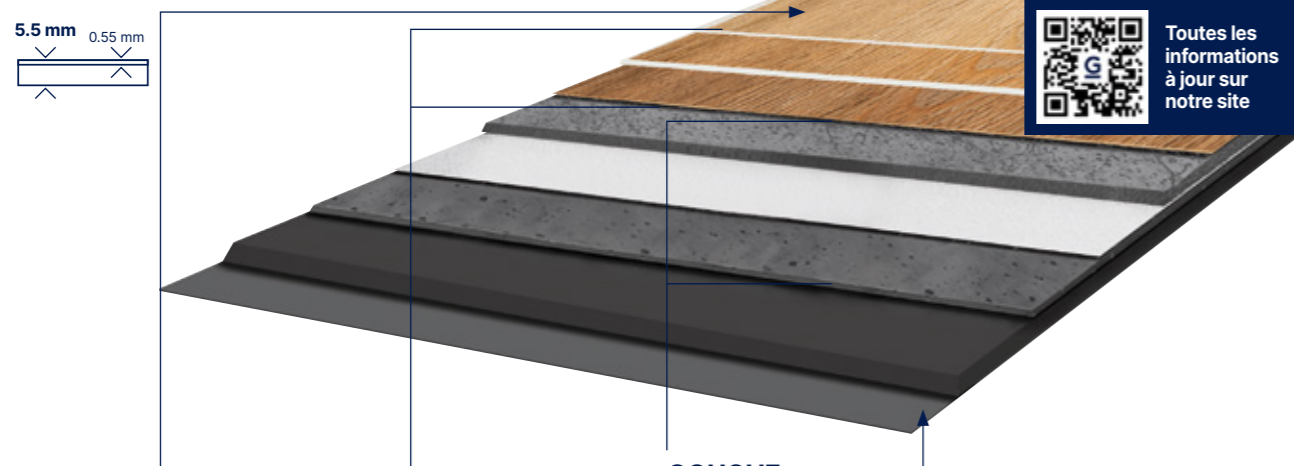
Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires

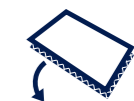


Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Looselay Acoustic



Formats (mm)



Plombant

Creation 55 Looselay Acoustic

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle avec chanfrein sur les 4 côtés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et d'une double couche calandree renforcée par un voile de verre. Il intègre en envers une mousse acoustique garantissant une réduction du bruit d'impact de 19dB L'épaisseur totale est de 5,5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un produit plombant permettant une pose libre jusqu'à 30 m² et convient à un usage dans les locaux classés U3P3E2/C2. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient jusqu'à 35% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.**

PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

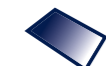


Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Effet authentique

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

COUCHE CALANDRÉE CONFORT

RÉNOVATION



Rénovation sur carrelage 4mm/2mm

STABILITÉ DIMENSIONNELLE



Pose sans colle jusqu'à 30m²

INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

AMOVIBLE



Idéal sur plancher technique

ENVERS STRUCTURÉ



Parfaite adhérence au support



Pas de moisissure en cas d'infiltration d'eau

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE INTÉGRÉE

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE



Isolation acoustique 19dB



100% Reach Sans Phtalate

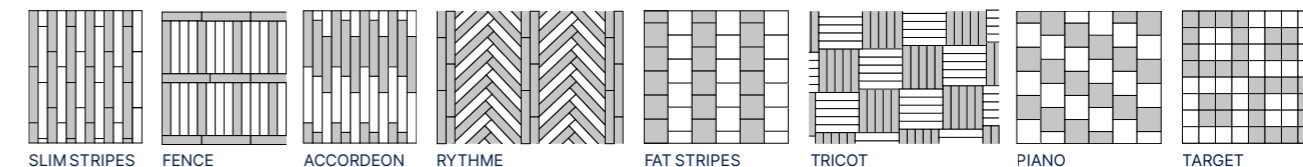


100% Recyclable Jusqu'à 35% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieur au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldéhyde

Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



Pose avec poissant si > 30 m²

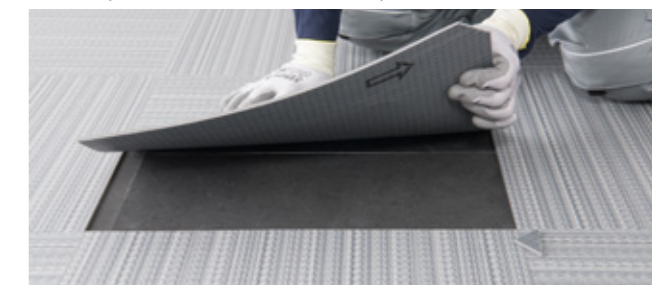


Mise en place des lames et dalles en pose libre si < 30 m²



Maroufleur préconisé

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Remplacement simplifié d'une lame

Creation 55 Looselay Acoustic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

Prix HT en €/m² minimum

≥ 56,00

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² maximum

≤ 66,00



Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 - Looselay / Looselay Acoustic

Chevrons 



Tamo





Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 - Looselay / Looselay Acoustic



0455 Long Board

Looselay
Looselay Ac



0441 Honey Oak

Looselay



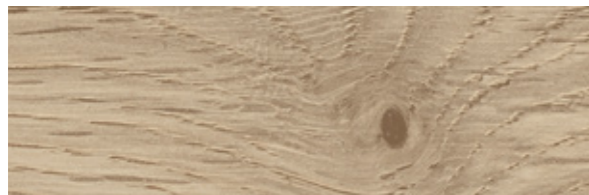
0347 Ballerina

Looselay
Looselay Ac



0456 Ranch

Looselay
Looselay Ac



0504 Twist

Looselay



0796 Swiss Oak Golden

Looselay



0455 Long Board

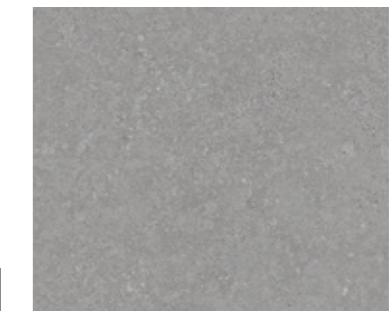
Urban Street



1565 Urban Street Cream
Looselay



Urban Street Light 1283
Looselay
Looselay Ac



1284 Urban Street Medium
Looselay
Looselay Ac



1566 Urban Street Terra
Looselay



Urban Street Terra / Gentleman Terra



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 - Looselay / Looselay Acoustic

Gentleman Grey



1083 Gentleman Taupe
Looselay



1563 Gentleman Cream
Looselay



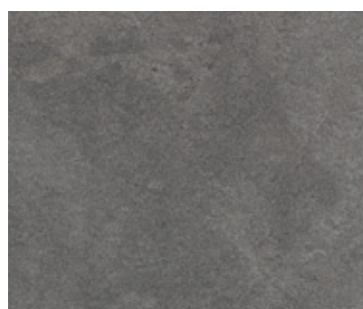
1564 Gentleman Terra
Looselay



1058 Gentleman Grey
Looselay



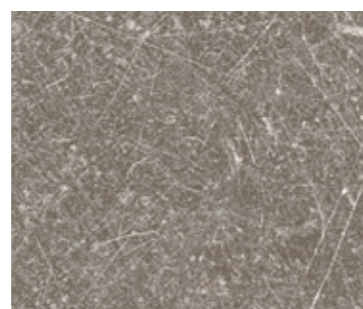
0374 Parker Station
Looselay



0436 Riverside
Looselay



Gentleman Grey /
Urban Street Light



0087 Dock Taupe
Looselay



0868 Bloom Uni Taupe
Looselay

Looselay

Looselay
Acoustic

Plinthe
Décor coordonné

Profilé
Décor coordonné

Grain

NCS

LRV

Code Coloris



Code	Coloris	Format (mm)	m ² /box	m ² /palette	Plinthe Décor coordonné	Profilé Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
0347	Ballerina	229 × 1220	229 × 1220		S008	S008	Natural	4040-Y20R	28,4
0868	Bloom Uni Taupe	600 × 600	-		S072	S072	Hammered	4502-Y	28,5
0087	Dock Taupe	914 × 914	-		S020	C019	Hammered	6005-Y50R	19,2
1563	Gentleman Cream	600 × 600 152 × 914	-		-	-	Textile	3010-Y40R	40,1
1058	Gentleman Grey	600 × 600 152 × 914	-		-	-	Textile	7500-N	12,7
1083	Gentleman Taupe	600 × 600	-		-	-	Textile	5502-Y	21,2
1564	Gentleman Terra	600 × 600	-		-	-	Textile	4020-Y30R	27
0441	Honey Oak	229 × 1220	-		S033	S033	Natural	4020-Y20R	27,7
0455	Long Board	229 × 1220	229 × 1220		S034	S034	Brushed	4010-Y30R	24,8
0374	Parker Station	914 × 914	-		S047	S047	Hammered	8000-N	12,6
0456	Ranch	229 × 1220	229 × 1220		S053	S053	Brushed	5005-Y50R	23,5
0436	Riverside	600 × 600	-		S032	S032	Hammered	6502-Y	16,7
0796	Swiss Oak Golden	229 × 1220	-		S015	S015	Natural	4030-Y20R	25,8
1567	Tamo Clear	229 × 1220 152 × 914	-		S168	C006	Natural	3020-Y20R	33,3
1560	Tamo Dainty	229 × 1220	229 × 1220		à venir	à venir	Natural	4020-Y30R	24
1559	Tamo Light	229 × 1220 152 × 914	229 × 1220		S188	C005	Natural	3010-Y20R	36,6
1568	Tamo Light Brown	229 × 1220 152 × 914	-		à venir	à venir	Natural	5020-Y30R	17,2
1561	Tamo Natural	229 × 1220	229 × 1220		S016	C004	Natural	4020-Y20R	24,4
0504	Twist	229 × 1220	-		S039	S039	Natural	3010-Y30R	38,9
1565	Urban Street Cream	600 × 600	-		S178	à venir	Hammered	2005-Y20R	50
1283	Urban Street Light	914 × 914	600 × 600		S094	S001	Hammered	3502-R	42,3
1284	Urban Street Medium	914 × 914	600 × 600		S180	S001	Hammered	4502-R	26,5
1566	Urban Street Terra	600 × 600	-		à venir	à venir	Hammered	5020-Y50R	21,6

S001 : blanc pour les plinthes
S001 : couleur alu pour les profilés

Conditionnement

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 55 Looselay		
229 × 1220	1,67	113,6
152 × 914	1,67	110,2
600 × 600	2,16	103,7
914 × 914	3,34	116,9

Creation 55 Looselay Acoustic

229×1220	2,23	124,9
600×600	2,16	103,7

Grains de surface exclusifs



Textile



Hammered



Brushed



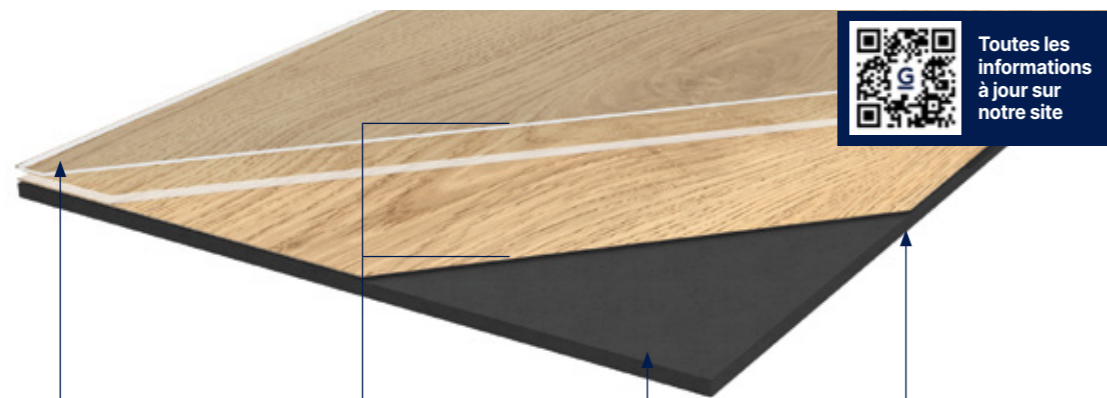
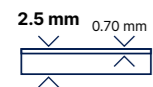
Natural





Dalles & lames décorées LVT*

Creation 70 **Nouveau**



Toutes les informations à jour sur notre site

PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

CALEPINAGES



Multiples combinaisons formats et décors

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

ENVERS DIAMANT

ROBUSTESSE



Manipulation pratique

GRAINAGE D'ENVERS

Meilleure adhésion au support



Positionnement facilité

Formats (mm)



Collage permanent

Creation 70

CREATION 70 est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70mm, d'un film décors imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor. Il dispose également d'une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et d'une couche intercalaire confort pour une meilleure facilité de découpe à l'installation. L'épaisseur totale est de 2,5mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

CREATION 70 est un produit à coller. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 est certifié U4P3E2C2, n° de certificat N° 302.016 et répond au classement européen 34-43.

CREATION 70 ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 20% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore®, IAC Gold & M1.

CREATION 70 dispose d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.



REACH
100% Reach
Sans Phtalate



100% Recyclable
Jusqu'à 35% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieure
au niveau de détection
(TCOV < 10µg/m³ après 28 jours)
Sans Formaldéhyde

Creation 70

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m² minimum	≥ 46,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² maximum	≤ 62,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Clic **Nouveau**



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

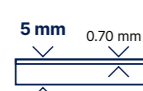
Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



Toutes les informations à jour sur notre site

Formats (mm) 212x1239 240x1461 389x729

A.T. N°12/20-1795_V1



Creation 70 Clic

CREATION 70 CLIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés (4 côtés). Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition pour offrir une variété maximale dans le décor. Il dispose également d'une couche acoustique sur le dessus du produit pour un meilleur confort à la marche, et une facilité de découpe, et d'une couche rigide qui permet la rénovation sur support existant, par exemple. L'épaisseur totale est de 5mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et une résistance aux micro-rayures.

CREATION 70 CLIC est un produit facile et rapide à clipser grâce à son système Fold Down Gerflor : vertical sur le petit côté et horizontal sur le grand côté. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 CLIC peut être posé dans les locaux U4P3E1/2C2, Avis Technique en cours, et répond au classement européen 34-43.

CREATION 70 CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable. Les chutes de pose, ainsi que les sols en fin de vie sous certaines conditions, peuvent être collectés et recyclés via le programme Gerflor « Seconde Vie ». Il contient en moyenne 33% de contenu recyclé. Ce taux moyen est certifié par SCS Global Services.

Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire, Floorscore® & M1.

PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

FILM DÉCOR 2 M

Large variété de lames & dalles

DUOCORE TECHNOLOGY

COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT



Sonorité à la marche améliorée (- 10 dB / stratifié)



Confort à la marche

COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité dimensionnelle



Pose sans colle



Rénovation sur carrelage 8mm/3mm

CLIC REVOLUTION 100 % VERTICAL



30 % plus rapide



Résistance du Clic



Résistance au fort trafic



Pas d'infiltration dans les joints



Changement de lame facile

✓ REACH
100% Reach Sans Phtalate*

♻️
100% Recyclable Jusqu'à 55% de contenu recyclé

🦋
Emissions de TCOV inférieure au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldehyde

* Hors contenu recyclé

A associer aux sous couches acoustiques Gerflor

Gerflor Acoustic 15dB



Code: 1798 - Format: 1m x 15ml

Outils ROMUS

Maillet anti-rebond Cutter - Maroufleur LVT-Clic



Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Creation 70 Clic		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m² minimum	≥ 58,00
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² maximum	≤ 78,00

Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 - À Coller / Clic **Nouveau**

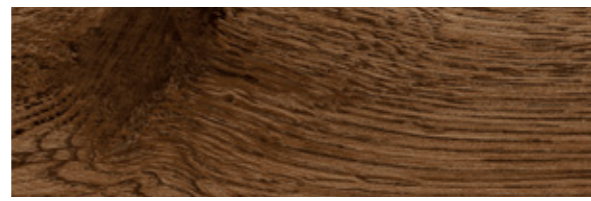
City Oak



1719 City Oak Honey



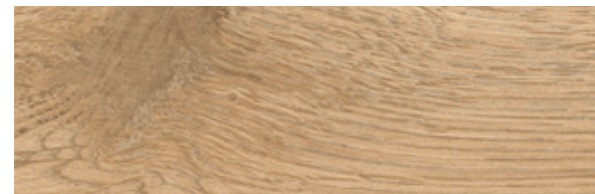
À Coller



1717 City Oak Dark Brown



À Coller
Clic



1715 City Oak Beige



À Coller
Clic



1716 City Oak Brown



À Coller



1718 City Oak Grey



À Coller
Clic



City Oak Beige

Lounge Oak



1272 Lounge Oak Beige



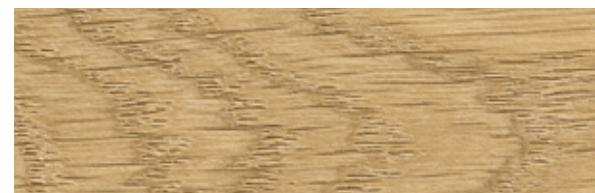
À Coller
Clic



1271 Lounge Oak Golden



À Coller
Clic



1273 Lounge Oak Natural



À Coller
Clic



1274 Lounge Oak Chesnut



À Coller
Clic

Quartet



0870 Quartet Honey



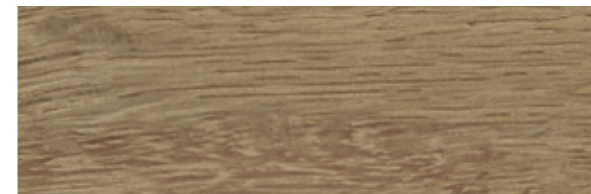
À Coller
Clic



0545 Quartet Natural



À Coller
Clic



0503 Quartet



À Coller
Clic

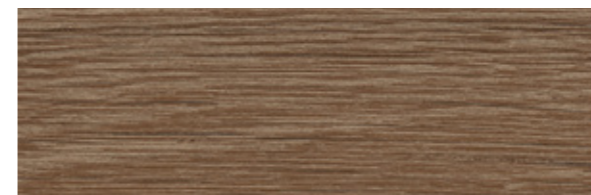


1597 Quartet Dark Brown



À Coller
Clic

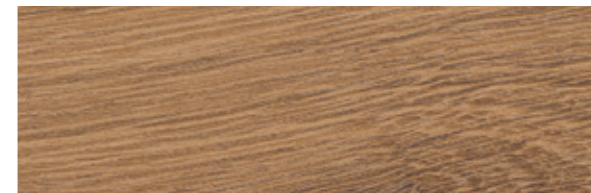
Cedar



1605 Cedar Dark Brown



À Coller
Clic



1606 Cedar Golden



À Coller
Clic



0850 Cedar Brown



À Coller
Clic



1607 Cedar Natural



À Coller
Clic



Cedar Dark Brown

*Pour la version Clic du décor Cedar



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 - À Coller / Clic **Nouveau**

Onka



1056 Onka Pearl

À Coller
Clic



1721 Onka Greige

À Coller



1720 Onka Caramel

À Coller
Clic

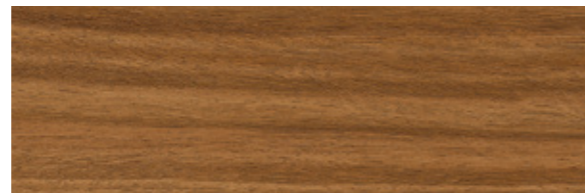


Onka Greige

Linear Wood

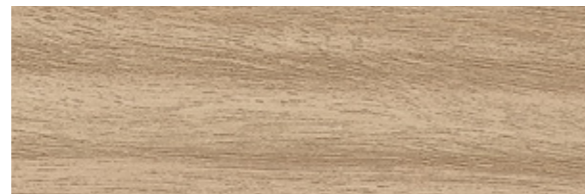


Linear Wood Clear



1702 Linear Wood Honey

À Coller
Clic



1701 Linear Wood Clear

À Coller



1703 Linear Wood Nature

À Coller
Clic



0441 Honey Oak

À Coller
Clic



0347 Ballerina

À Coller
Clic



0455 Long Board

À Coller
Clic



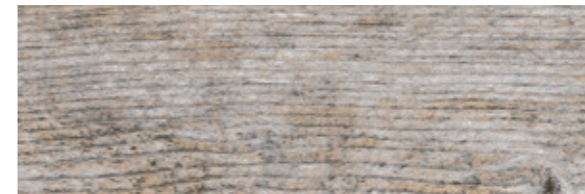
0504 Twist

À Coller
Clic



0584 White Lime

À Coller
Clic

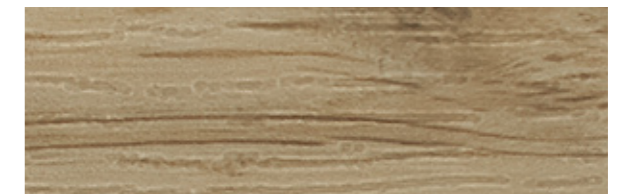


0456 Ranch

À Coller
Clic

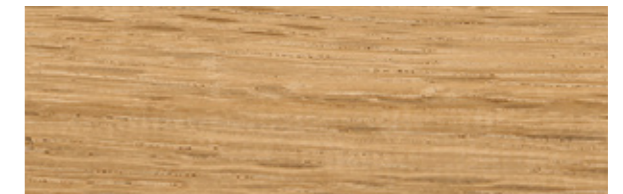


Long Board



0556 Clifton

À Coller



0577 Albion

À Coller
Clic





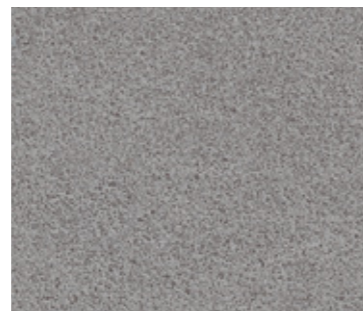
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 - À Coller / Clic **Nouveau**

Stony & Urban Street



1283 Urban Street Light
À Coller / Clic



1284 Urban Street Medium
À Coller / Clic

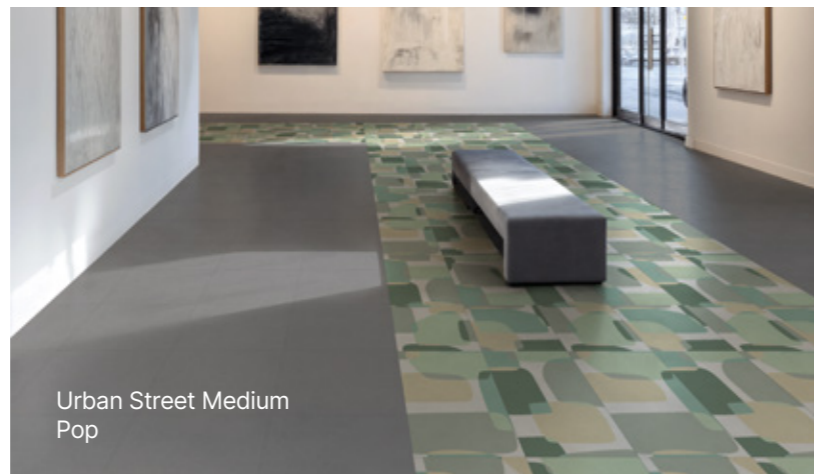


1565 Urban Street Cream
À Coller



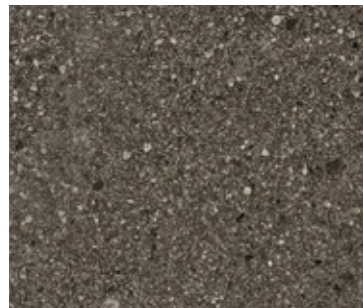
1575 Stony Cream
À Coller

Scan échelle : 1 / 4



Urban Street Medium
Pop

Backyard & Pop



1711 Backyard Dark
À Coller / Clic



1713 Backyard Taupe
À Coller / Clic



1723 Backyard Grey
À Coller / Clic



1712 Backyard Light Beige
À Coller

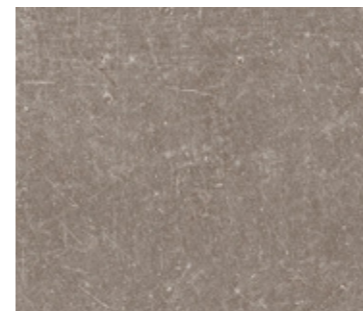


1758 Pop
À Coller

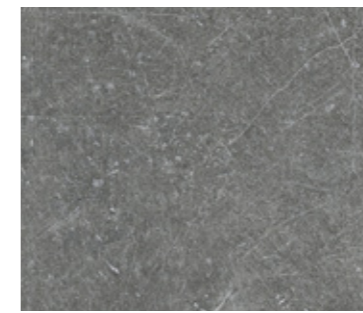
Scan échelle : 1 / 10



Dock & East Village



0087 Dock Taupe
À Coller



0085 Dock Grey
À Coller

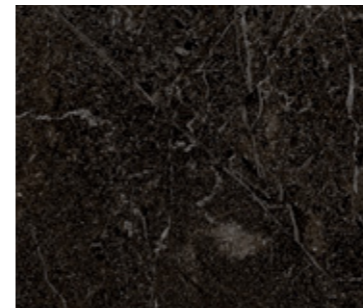


0522 East Village
À Coller



Dock Taupe

Marble



1722 Marble Black
À Coller / Clic



1755 Marble Light Grey
À Coller



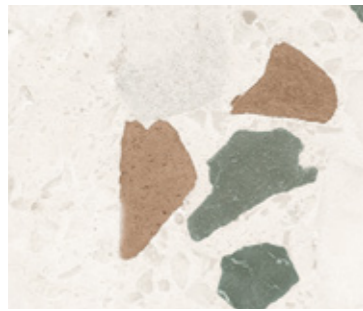
Marble Black - Marble Light Grey



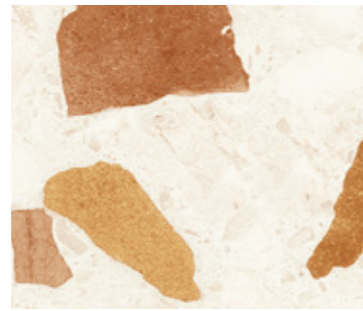
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 - À Coller / Clic **Nouveau**

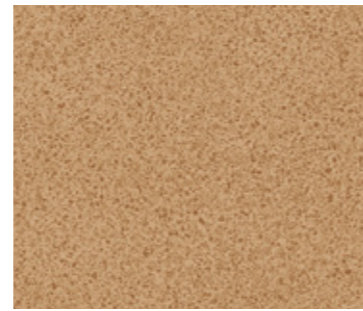
Chips & Urban Street



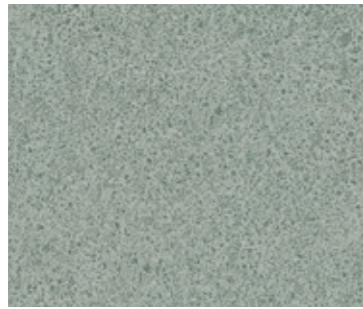
1725 Chips Cobalt
À Coller



1724 Chips Amber
À Coller



1726 Urban Street Amber
À Coller

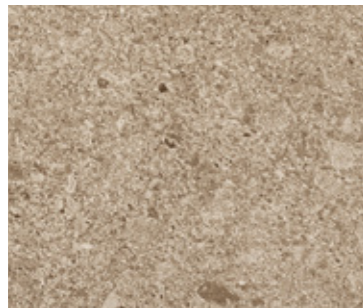


1727 Urban Street Cobalt
À Coller



Urban Street Amber
Chips Amber

Curton Stone



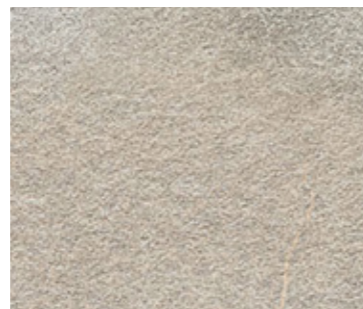
1604 Curton Stone Taupe
À Coller / Clic



Etna



1603 Curton Stone Clear
À Coller / Clic



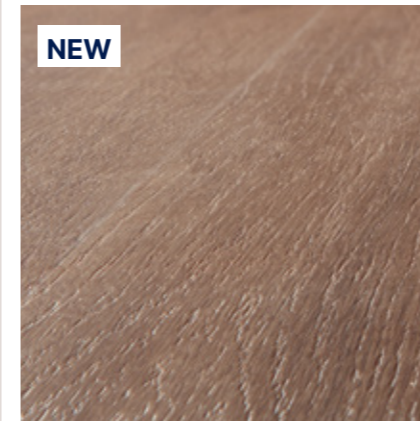
1068 Etna Beige
À Coller



1069 Etna Dark
À Coller

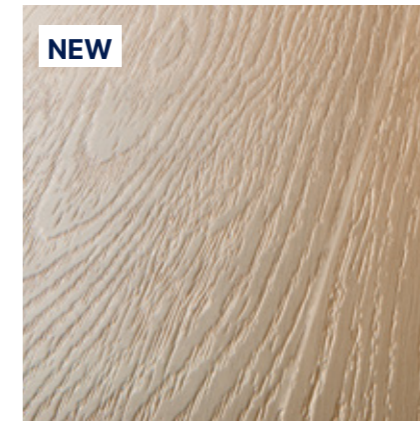
Design & toucher ultra-naturels

Plus de 60% de notre collection fait appel à nos nouveaux reliefs, conçus par notre Direction Artistique.



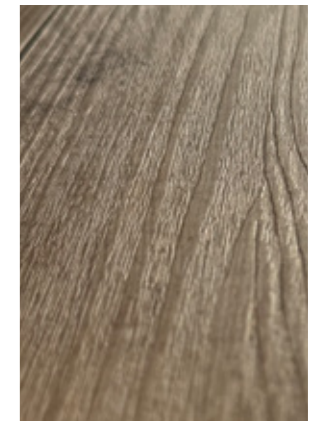
Scandinavian

Une surface délicate, un grain linéaire qui accentue l'orientation du matériau.



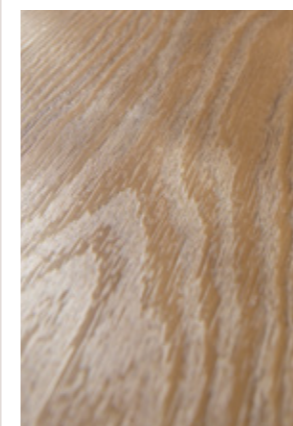
Authentic

Mise en relief des cathédrales du bois pour un réalisme perceptible au toucher.



Brushed

L'expression sensorielle du bois rustique, à la surface structurée et aléatoire.



Lounge Oak

Le relief suit parfaitement le décor pour une cohérence visuelle et tactile.



Stone

Une surface à la texture fine et uniforme, évoquant la douceur subtile d'une pierre polie ou d'un béton ciré.



Hammered

Une surface au toucher légèrement granuleux, où de subtiles irrégularités évoquent l'authenticité de la pierre.



En plus de sa texture ultra réaliste, le traitement de surface offre un toucher de velours, avec une surface mate, facile à entretenir et résistante aux micro rayures.



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 - À Coller / Clic **Nouveau**

Code	Coloris	Creation 70 À Coller	Creation 70 Clic
0577	Albion	184x1219	212x1239
1711	Backyard Dark	610x610	389x729
1723	Backyard Grey	610x610	389x729
1712	Backyard Light Beige	610x610	-
1713	Backyard Taupe	610x610	389x729
0347	Ballerina	184x1219	212x1239
0850	Cedar Brown	230x1500	240x1461
1605	Cedar Dark Brown	230x1500	240x1461
1606	Cedar Golden	230x1500	240x1461
1607	Cedar Natural	230x1500	240x1461
1724	Chips Amber	610x610	-
1725	Chips Cobalt	610x610	-
1715	City Oak Beige	230x1500	240x1461
1716	City Oak Brown	230x1500	-
1717	City Oak Dark Brown	230x1500	240x1461
1718	City Oak Grey	230x1500	240x1461
1719	City Oak Honey	230x1500	-
0556	Clifton	184x1219	-
1603	Curton Stone Clear	457x914	389x729
1604	Curton Stone Taupe	457x914	389x729
0085	Dock Grey	457x914	-
0087	Dock Taupe	457x914	-
0522	East Village	610x610	-
1068	Etna Beige	457x914	-
1069	Etna Dark	457x914	-
0441	Honey Oak	184x1219	212x1239
1701	Linear Wood Clear	184x1219	-
1702	Linear Wood Honey	184x1219	212x1239
1703	Linear Wood Nature	184x1219	212x1239
0455	Long Board	184x1219	212x1239
1272	Lounge Oak Beige	230x1500	240x1461
1274	Lounge Oak Chestnut	230x1500	240x1461
1271	Lounge Oak Golden	230x1500	240x1461
1273	Lounge Oak Natural	230x1500	240x1461
1722	Marble Black	914x914	389x729
1755	Marble Light Grey	914x914	-
1720	Onka Caramel	230x1500	240x1461
1721	Onka Greige	230x1500	-
1056	Onka Pearl	230x1500	240x1461
1758	Pop	496x996	-
0503	Quartet	184x1219	212x1239
1597	Quartet Dark Brown	184x1219	212x1239
0870	Quartet Honey	184x1219	212x1239
0545	Quartet Natural	184x1219	212x1239
0456	Ranch	184x1219	212x1239
1575	Stony Cream	610x610	-
0504	Twist	184x1219	212x1239
1726	Urban Street Amber	610x610	-
1727	Urban Street Cobalt	610x610	-
1565	Urban Street Cream	610x610	-
1283	Urban Street Light	914x914	389x729
1284	Urban Street Medium	914x914	389x729
0584	White Lime	184x1219	212x1239

Code	Coloris	Plinthe design vinyle	Plinthe design MDF	Profilé décor	Contraste du décor	Relief	NCS	LRV
0577	Albion	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Scandinavian	4020-Y30R	21.8
1711	Backyard Dark	6086S001	5947S001	0642C015	Léger	Hammered	6502-Y	13.7
1723	Backyard Grey	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	3502-Y	36.0
1712	Backyard Light Beige	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	3005-Y20R	46.0
1713	Backyard Taupe	6086S001	5947S001	0642C019	Léger	Hammered	4005-Y20R	33.3
0347	Ballerina	6086S008	5947S008	0642C008	Léger	Scandinavian	4040-Y20R	28.4
0850	Cedar Brown	6086S024	5947S024	0642C001	Moyen	Scandinavian	5020-Y20R	21.3
1605	Cedar Dark Brown	6086S203	5947S203	0642C001	Moyen	Scandinavian	6010-Y30R	13.3
1606	Cedar Golden	6086S202	5947S202	0642C003	Moyen	Scandinavian	5020-Y30R	19.1
1607	Cedar Natural	6086S025	5947S025	0642C002	Léger	Scandinavian	3010-Y20R	34.2
1724	Chips Amber	6086S001	5947S001	0642C020	Léger	Stone	1502-Y	61.9
1725	Chips Cobalt	6086S001	5947S001	0642C020	Léger	Stone	1502-G	58.2
1715	City Oak Beige	6086S001	5947S001	0642C002	Léger	Scandinavian	3020-Y20R	34.2
1716	City Oak Brown	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Scandinavian	5020-Y30R	20.1
1717	City Oak Dark Brown	6086S001	5947S001	0642C024	Moyen	Scandinavian	7010-Y50R	11.2
1718	City Oak Grey	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Scandinavian	6010-Y10R	19.4
1719	City Oak Honey	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Scandinavian	4020-Y30R	24.2
0556	Clifton	6086S144	5947S144	0642C004	Léger	Scandinavian	5010-Y10R	23.2
1603	Curton Stone Clear	6086S184	5947S184	0642C020	Léger	Stone	2005-Y30R	53.1
1604	Curton Stone Taupe	6086S178	5947S178	0642C021	Léger	Stone	4010-Y30R	34.4
0085	Dock Grey	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	6500-N	20.1
0087	Dock Taupe	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	6005-Y50R	19.2
0522	East Village	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Stone	4502-G	22.0
1068	Etna Beige	6086S001	5947S001	0642C019	Léger	Hammered	4005-Y80R	36.6
1069	Etna Dark	6086S001	5947S001	0642C015	Moyen	Hammered	6502-R	12.9
0441	Honey Oak	6086S033	5947S033	0642C006	Léger	Authentic	4020-Y20R	27.7
1701	Linear Wood Clear	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Scandinavian	3010-Y30R	39.1
1702	Linear Wood Honey	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Scandinavian	5020-Y30R	18.0
1703	Linear Wood Nature	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Scandinavian	4020-Y30R	29.8
0455	Long Board	6086S034	5947S034	0642C006	Moyen	Brushed	4010-Y30R	24.8
1272	Lounge Oak Beige	6086S168	5947S168	0642C002	Léger	EIR - Lounge Oak	4010-Y30R	33.9
1274	Lounge Oak Chestnut	6086S192	5947S192	0642C004	Léger	EIR - Lounge Oak	5010-Y30R	20.5
1271	Lounge Oak Golden	6086S189	5947S189	0642C003	Léger	EIR - Lounge Oak	5020-Y20R	23.8
1273	Lounge Oak Natural	6086S189	5947S189	0642C008	Léger	EIR - Lounge Oak	4020-Y30R	30.2
1722	Marble Black	6086S001	5947S001	0642C023	Moyen	Stone	8000-N	7.5
1755	Marble Light Grey	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Stone	3500-N	39.9
1720	Onka Caramel	6086S001	5947S001	0642C003	Moyen	Scandinavian	4020-Y20R	22.9
1721	Onka Greige	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Scandinavian	5005-Y20R	21.2
1056	Onka Pearl	6086S120	5947S120	0642C000	Moyen	Scandinavian	4005-R20B	32.9
1758	Pop	6086S001	5947S001	0642C020	Moyen	Stone	2010-G	44.4
0503	Quartet	6086S056	5947S056	0642C003	Léger	Scandinavian	5020-Y20R	19.4
1597	Quartet Dark Brown	6086S073	5947S073	0642C024	Léger	Scandinavian	6020-Y40R	11.8
0870	Quartet Honey	6086S058	5947S058	0642C008	Léger	Scandinavian	3040-Y20R	28.2
0545	Quartet Natural	6086S132	5947S132	0642C003	Léger	Scandinavian	6010-Y30R	16.7
0456	Ranch	6086S053	5947S053	0642C014	Léger	Brushed	5005-Y50R	23.5
1575	Stony Cream	6086S001	5947S001	0642C000	Moyen	Stone	4502-Y	33.4
0504	Twist	6086S039	5947S039	0642C011	Léger	Authentic	3010-Y30R	38.9
1726	Urban Street Amber	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	4020-Y30R	30.0
1727	Urban Street Cobalt	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	4010-B70G	31.3
1565	Urban Street Cream	6086S001	5947S001	0642C000	Léger	Hammered	2005-Y20R	49.1
1283	Urban Street Light	6086S094	5947S094	0642C017	Léger	Hammered	3502-R	42.3
1284	Urban Street Medium	6086S180	5947S180	0642C016	Moyen	Hammered	4502-R	26.5
0584	White Lime	6086S074	5947S074	0642C025	Léger	Scandinavian	4005-Y20R	36.0

Conditionnement

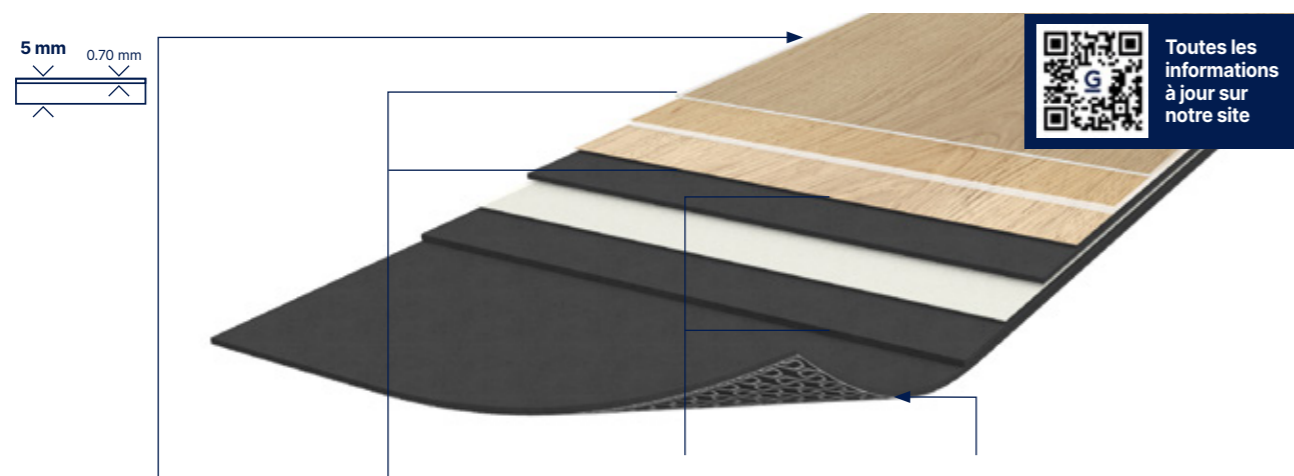
Format (mm)	Dalles / lames par boîte	m² par boîte	m² par palette
Creation 70			
184x1219	15	3.37	215.54
230x1500	9	3.11	205.3
457x914	9	3.76	203
496x996	8	3.96	213.84
610x610	9	3.35	187.6
914x914	5	4.18	204.8
Creation 70 Clic			
212x1239	7	1.84	104.8
240x1461	6	2.1	100.8
389x729	6	1.7	102

Plus de détails sur gerflor.fr



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Looselay



Formats (mm) | A.T. N°12/19-1786_V3 **Protecshield™**

Creation 70 Looselay

CREATION 70 LOOSELAY est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle avec chanfrein sur les 4 côtés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, d'un film décors et d'une double couche calandree renforcée par un voile de verre. L'épaisseur totale est de 5 mm. Le produit intègre un envers texturé antiglisse exclusif lui permettant d'assurer un positionnement optimal.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 70 LOOSELAY est un produit plombant et bénéficiera du classement U4P3E2C2 (sous Avis Technique n°12/19-1786_V3). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 LOOSELAY ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient jusqu'à 35% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

PROTECSHIELD™ 4D DESIGN



Facilité d'entretien

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

CALEPINAGES



Multiples combinaisons formats et décors

DUOCORE TECHNOLOGY

COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT



Sonorité à la marche améliorée (- 10 dB / stratifié)



Confort à la marche

COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité dimensionnelle



Pose sur carrelage si joint < 5 mm

ENVERS GRIP-WAVE

ENVERS ANTI-DÉRAPANT



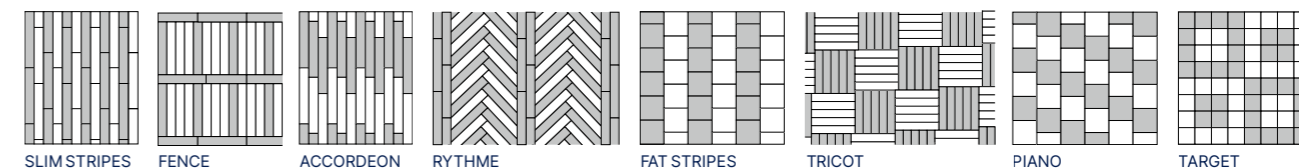
Très forte adhésion au support

Circulation d'air : meilleure acoustique
Circulation d'humidité : résistance à la moisissure



Dépose facile / rénovation

Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



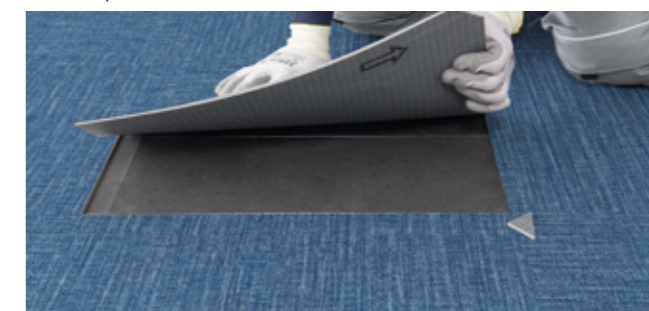
Pose avec poissant si > 30 m²



Mise en place des lames et dalles



Maroufleur préconisé



Remplacement simplifié d'une lame

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Creation 70 Looselay

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum ≥ 58,00

Prix HT en €/m² maximum ≤ 74,00

✓ REACH
100% Reach
Sans Phtalate



100% Recyclable
Jusqu'à 35% de contenu recyclé



Emissions de TCOV inférieur au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldéhyde



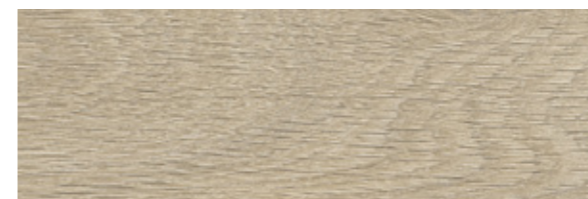
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Looselay

Chevrons 



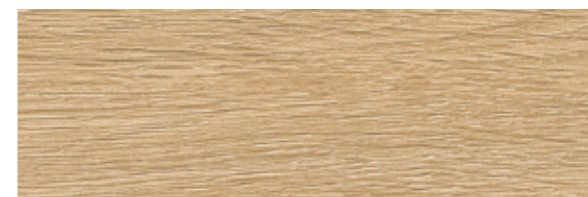
Tamo



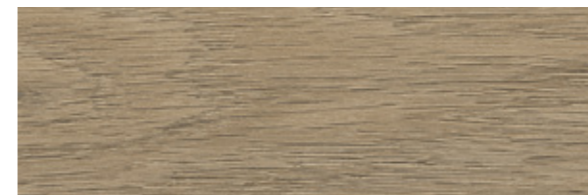
1559 Tamo Light Looselay



1560 Tamo Dainty Looselay



1567 Tamo Clear Looselay



1561 Tamo Natural Looselay



1568 Tamo Light Brown Looselay



Namou



1578 Namou Light Honey Looselay



1579 Namou Honey Looselay



1580 Namou Dark Honey Looselay



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Looselay



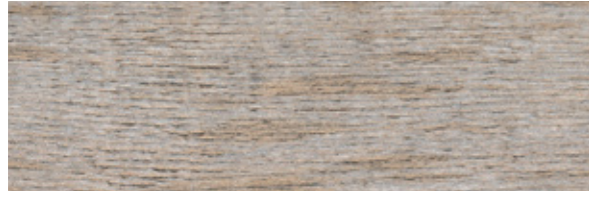
0060 Arena

Looselay



0504 Twist

Looselay



0456 Ranch

Looselay

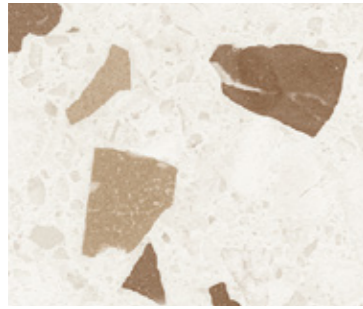


0455 Long Board

Looselay



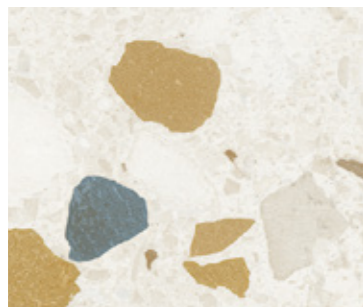
Chips



1574 Chips Terra
Looselay



1573 Chips Green
Looselay



1572 Chips Blue
Looselay



Marble Green / Chips Green

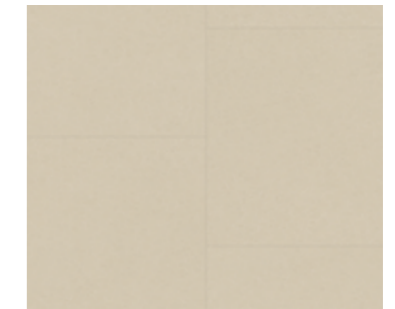
Urban Street



1577 Urban Street Dark
Looselay



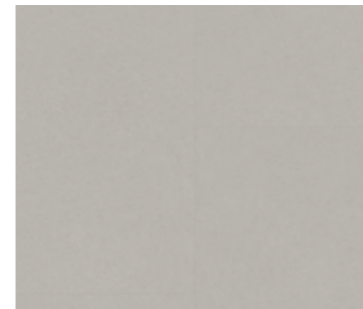
1566 Urban Street Terra
Looselay



1565 Urban Street Cream
Looselay



1284 Urban Street Medium
Looselay



1283 Urban Street Light
Looselay

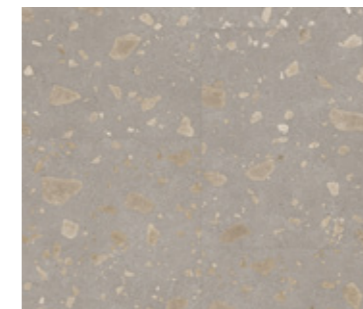


Stony Cream /
Urban Street Cream

Stony



1576 Stony Medium
Looselay



1575 Stony Cream
Looselay

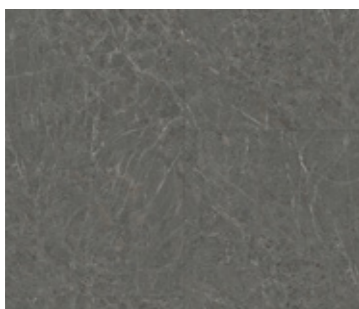




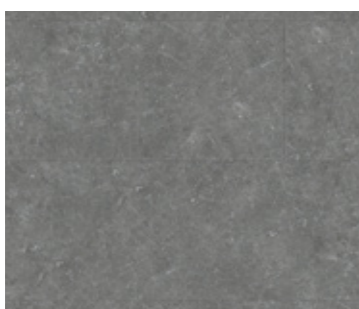
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Looselay

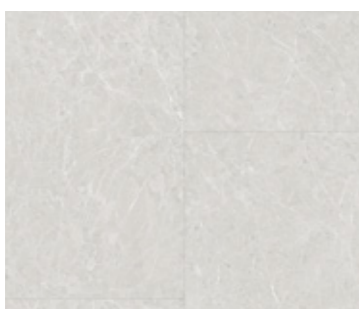
Marble



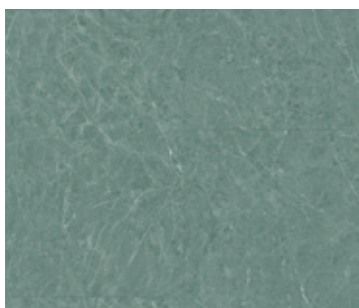
1570 Marble Dark
Looselay



0085 Dock Grey
Looselay



1569 Marble Clear
Looselay



1571 Marble Green
Looselay



Chips Green / Tamo Light / Marble Dark

	Looselay	Plinthe Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
Code Coloris					
0085 Dock Grey	914x914	S111	Hammered	6500-N	20,1
0060 Arena	229x1220	S026	Natural	4005-Y20R	37,2
1572 Chips Blue	600x600	-	Hammered	1502-B	62,5
1573 Chips Green	600x600	-	Hammered	1502-G	53,2
1574 Chips Terra	600x600	-	Hammered	1502-Y	64,6
0455 Long Board	229x1220	S034	Brushed	4010-Y30R	24,8
1569 Marble Clear	914x914 / 152x914	-	Hammered	2000-N	53,8
1570 Marble Dark	914x914 / 152x914	-	Hammered	7502-R	13,9
1571 Marble Green	914x914	-	Hammered	5010-G10Y	24,6
1580 Namou Dark Honey	235x1505	à venir	Natural	4030-Y20R	23,5
1579 Namou Honey	235x1505	à venir	Natural	4020-Y20R	33,6
1578 Namou Light Honey	235x1505	S019	Natural	3020-Y20R	34,5
0456 Ranch	229x1220	S053	Brushed	5005-Y50R	23,5
1575 Stony Cream	600x600	à venir	Hammered	3502-Y	35,8
1576 Stony Medium	600x600	à venir	Hammered	3502-B	38,1
1567 Tamo Clear	229x1220 / 152x914	S168	Natural	3020-Y20R	33,3
1560 Tamo Dainty	229x1220	à venir	Natural	4020-Y30R	24
1559 Tamo Light	229x1220 / 152x914	S188	Natural	3010-Y20R	36,6
1568 Tamo Light Brown	229x1220 / 152x914	à venir	Natural	5020-Y30R	17,2
1561 Tamo Natural	229x1220	S016	Natural	4020-Y20R	24,4
0504 Twist	229x1220	S039	Natural	3010-Y30R	38,9
1565 Urban Street Cream	600x600	S178	Hammered	2005-Y20R	50
1577 Urban Street Dark	914x914	à venir	Hammered	7500-N	11,1
1283 Urban Street Light	914x914	S094	Hammered	3000-N	42,3
1284 Urban Street Medium	914x914	S180	Hammered	4502-R	26,5
1566 Urban Street Terra	600x600	à venir	Hammered	5020-Y50R	21,6

S001 : Blanc

Conditionnement

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 70 Looselay		
229 x 1220	1,67	100,2
152 x 914	1,67	100,2
235 x 1505	1,41	95,9
600 x 600	1,44	83,5
914 x 914	3,34	100,2

Grains de surface exclusifs



Brushed



Hammered

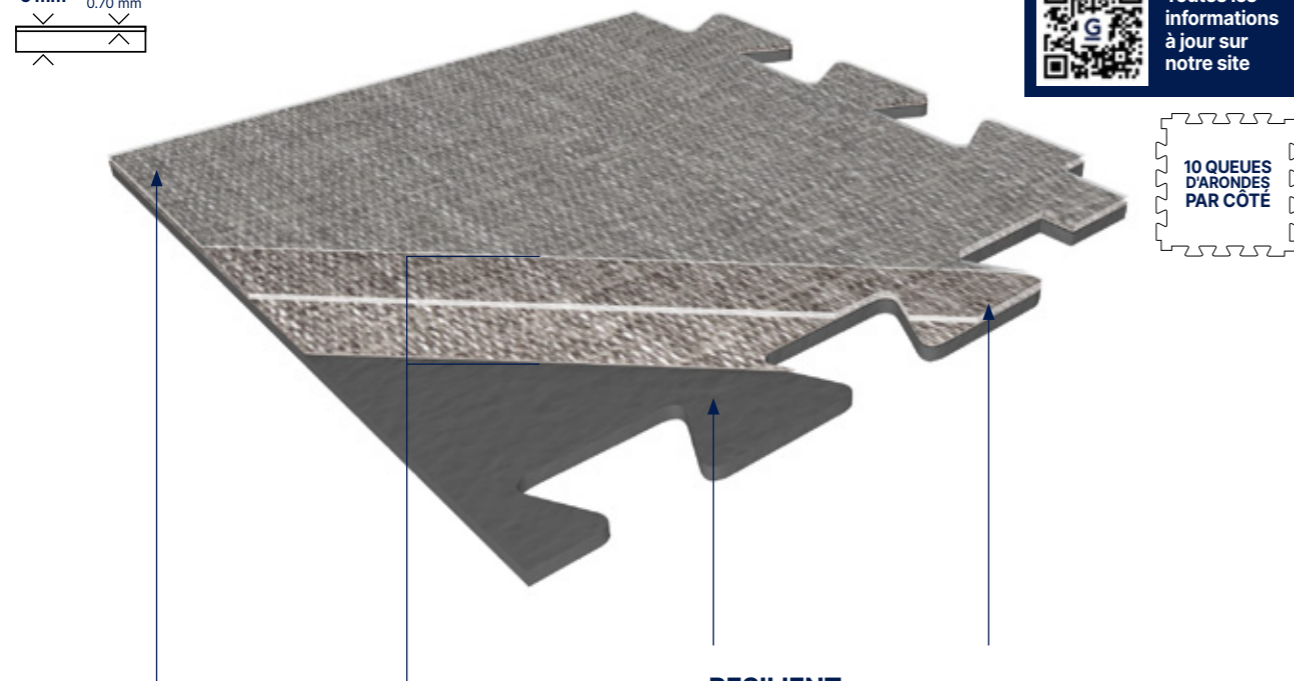
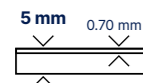


Natural



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Connect



Toutes les informations à jour sur notre site



10 QUEUES D'ARONDES PAR CÔTÉ

Formats (mm)



701,3 x 701,3

A.T. N°12/20-1793_V1

PUR+ Matt



Clipsable

Creation 70 Connect

CREATION 70 CONNECT est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,7 mm, d'un film décors, d'un intercalaire calandré renforcé et d'une sous couche compacte PVC renforcée de fibres de verre. L'épaisseur totale est de 5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 70 CONNECT est un produit clipsable permettant une pose avec queues d'arondes exclusives, brevet Gerflor et bénéficiera du classement U4P3E1/2C2 (Avis Technique N°12/20-1793_V1). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 CONNECT ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient jusqu'à 55 % de contenu recyclé. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

PUR+ Matt



Facilité d'entretien

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ



Décor ultra réaliste

DÉCORS

Décors masquant les queues d'aronde

RESILIENT REINFORCED CORE



Fibres de verre
Stabilité dimensionnelle



Sonorité à la marche améliorée



Confort à la marche



Pose sur carrelage si joint < 5 mm

QUEUES D'ARONDE



Brevet Gerflor



Pose sans colle



Pose facile



Limite les erreurs de pose



Queues d'aronde résistantes



Assemblage grâce aux queues d'aronde



Pas d'adhésif



Rénovation rapide et facile



Décor avec effet continu



Creation 70 Connect

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

Prix HT en €/m² minimum

≥ 60,00

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² maximum

≤ 74,00





Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Connect

Gentleman



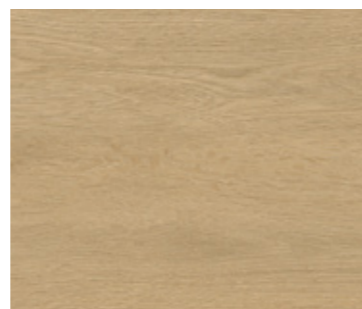
0089 Gentleman Taupe Connect

Rough Textile

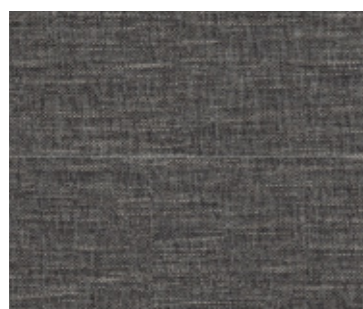


0063 Rough Textile Grey Connect

Oak



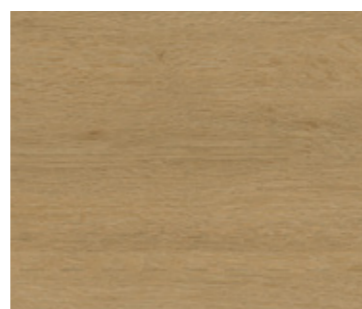
0090 Oak Light Connect



0088 Gentleman Grey Connect

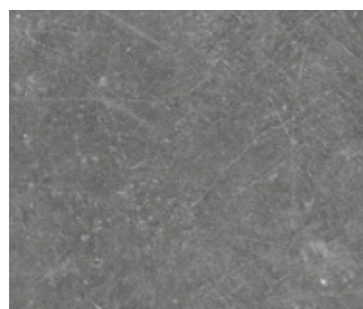


0062 Rough Textile Beige Connect



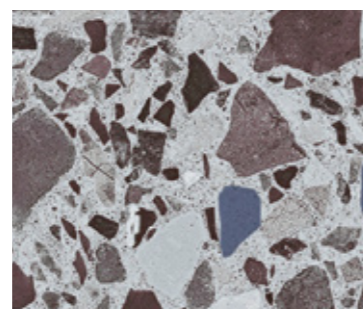
1492 Oak Golden Connect

Dock

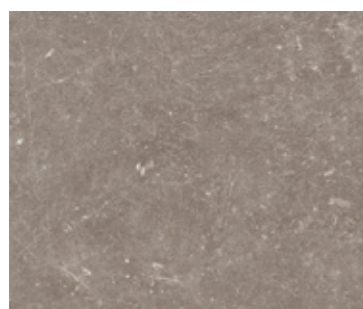


0085 Dock Grey Connect

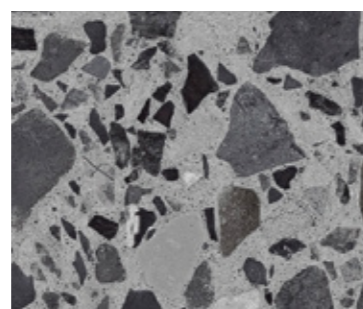
Dalma



1089 Dalma Burgundy Connect



0087 Dock Taupe Connect



1088 Dalma Grey Connect



0091 OSB Natural Connect

	Connect	Plinthe Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
--	---------	----------------------------	-------	-----	-----

Code Coloris					
0085 Dock Grey	701,3×701,3	S111	Hammered	6500-N	201
0087 Dock Taupe	701,3×701,3	S020	Hammered	6005-Y50R	19.2
1058 Gentleman Grey	701,3×701,3 (0088)	Blanc	Textile	7500-N	12.7
1083 Gentleman Taupe	701,3×701,3 (0089)	Blanc	Textile	5502-Y	21.2
1089 Dalma Burgundy	701,3×701,3	Blanc	Hammered	6005-Y80R	24.7
1088 Dalma Grey	701,3×701,3	Blanc	Hammered	7005-R80B	19
1492 Oak Golden	701,3×701,3	Blanc	Natural	4020-Y30R	27.9
0090 Oak Light	701,3×701,3	Blanc	Natural	*	*
0091 Osb Natural	701,3×701,3	Blanc	Hammered	*	*
0062 Rough Textile Beige	701,3×701,3	Blanc	Textile	5005-Y20R	25.4
0063 Rough Textile Grey	701,3×701,3	Blanc	Textile	5500-N	21.1

*Consultez le site gerflor.fr

↳ S001 : Blanc

Conditionnement

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
701,3 × 701,3	-	49,14

Grains de surface exclusifs



Natural



Hammered



Textile



Décor ultra réaliste



Dalles & lames décorées acoustiques LVT*

Creation Zen



Une nouvelle génération de LVT acoustique pour toutes les applications U2S, U3 et U4



Swiss Oak Golden

Haute performance acoustique & confort



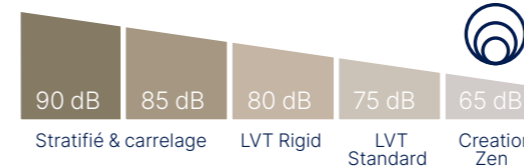
Zen pour la planète

- Fabriqué en France
- Meilleure empreinte carbone des LVT plombantes
- Contenu recyclé*
- Seconde Vie :
 - Pose sur poissant > dépose et ré-emploi facilités
 - 100% recyclable > éligible au programme de recyclage « Seconde Vie »
- Sans phtalate**



Zen pour l'utilisateur

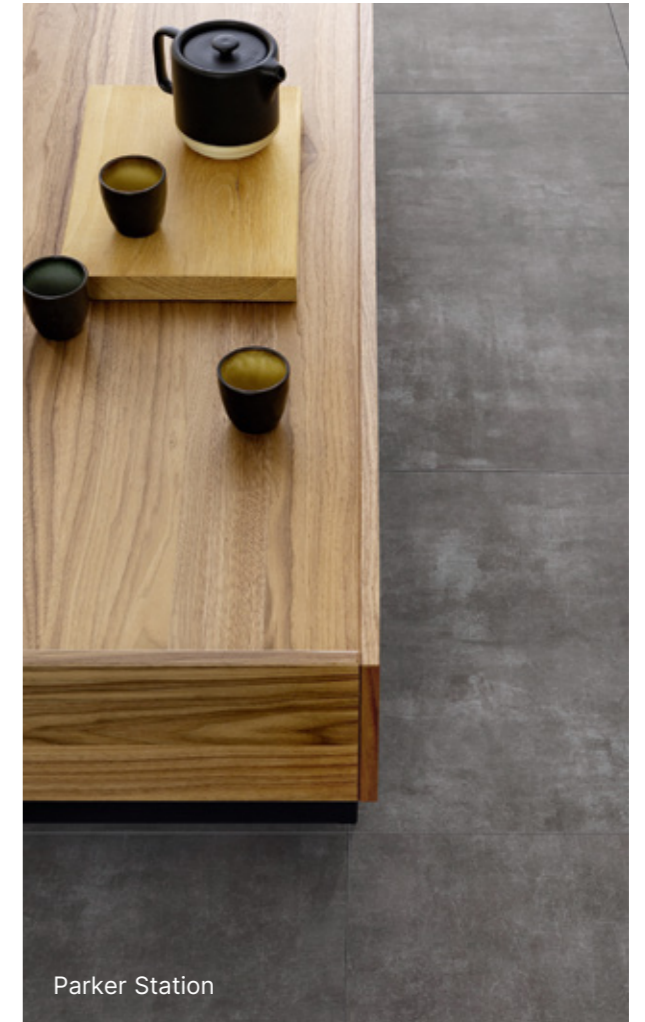
- Traitement de surface Protecshield™, résistant aux micro-rayures et facile d'entretien
- Isolation acoustique : 20 dB
- Meilleure absorption des bruits d'impact : 65 dB



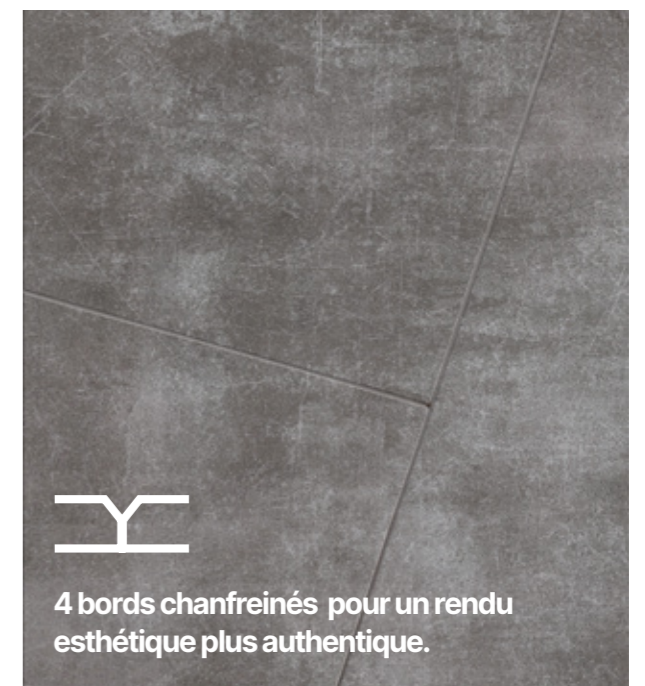
Zen pour l'installateur

- Pose plombante sur poissant
- Flexible et léger pour réduire les efforts de coupe
- Produit amovible, rapide à installer et à retirer

* Creation 55 Zen / Creation 70 Zen
 ** Hors contenu recyclé



Parker Station



4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique.



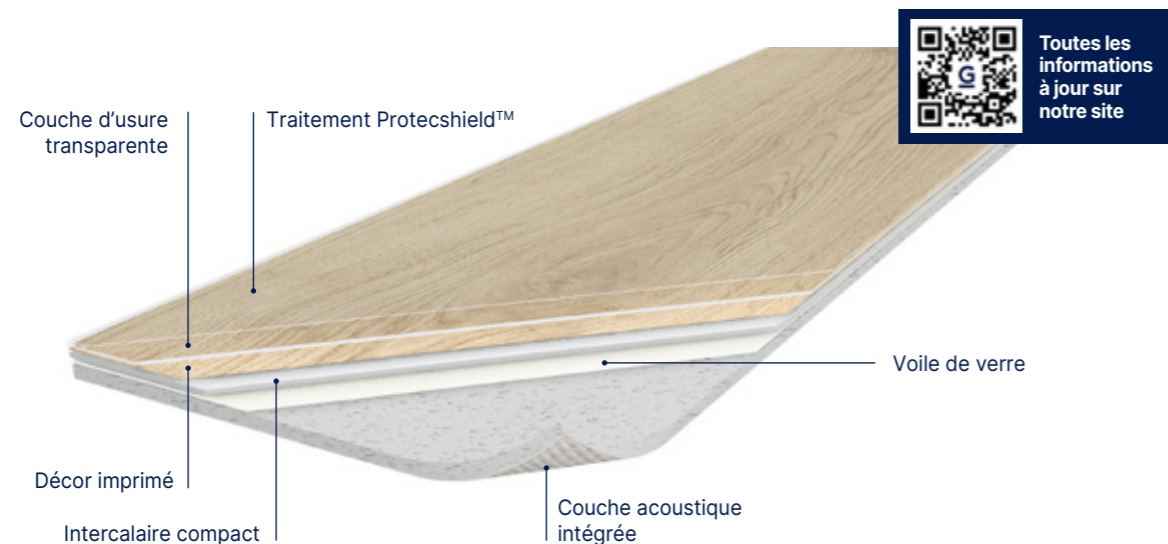


Dalles & lames décorées acoustiques LVT

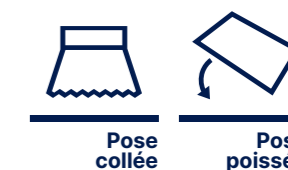
Creation 40 Zen



Creation 40 Zen



Formats (mm) 245x1250 150x750 500x500 | U2S 20 dB



Creation 40 Zen

CREATION 40 ZEN est un sol décoratif acoustique, en PVC multicouches armaturé, une couche d'usure transparente non chargée, groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle dont les 4 bords sont chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,40 mm, son épaisseur totale est de 3.60 mm. **Renforcé par une mousse haute densité**, il offre une très bonne résistance au **poinçonnement statique** (0,12 mm) et une **isolation phonique de 20 dB**.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (Protecshield™) facilitant l'entretien et évitant les micro rayures.

La pose des lames et dalles CREATION 40 ZEN est validée dans des locaux classés U2SP3E2C2 selon 2 types de pose :

- Une pose maintenue, sur poissant, qui permet, entre autres, une pose sur support amianté, et donne un caractère amovible aux lames et aux dalles. Cette pose est validée sous Avis Technique, et ne nécessite pas de joint de dilatation
- Une pose collée selon certification QB-UPEC.

Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 ZEN est conçu et fabriqué en France à partir d'électricité verte.

Il est **sans phtalate** et est conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de **TVOC à 28 jours** (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont **< 10 µg / m³**.

Il a - selon la norme ISO 22196 - une activité anti-bactérienne contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures.

Il a - selon la norme ISO 21702 - une activité anti-virale contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,7% après 2 heures.

Il est **recyclable à 100 %** et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Le revêtement de sol sélectionné bénéficie d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.

FOCUS

- 22 décors disponibles
- Dalles et lames avec 4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique
- 2 formats lames dont une lame chevron et format dalles disponibles
- Pose plombante poissée ou pose collée

22 DESIGNS

Décors
• 22 décors disponibles



Nouveautés décors
• 4 bords chanfreinés
• 3 formats disponibles
• Offre de décors personnalisés : **MyCreation Zen**



Nouveau traitement de surface
• Aspect ultra mat
• Résistance aux micro-rayures
• Facilité d'entretien



Solution complète
• Plinthe blanche à peindre S0001 ou coloris coordonné



Pose plombante poissée ou collée



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Creation 40 Zen

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 33,00
<small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 42,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com

Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires

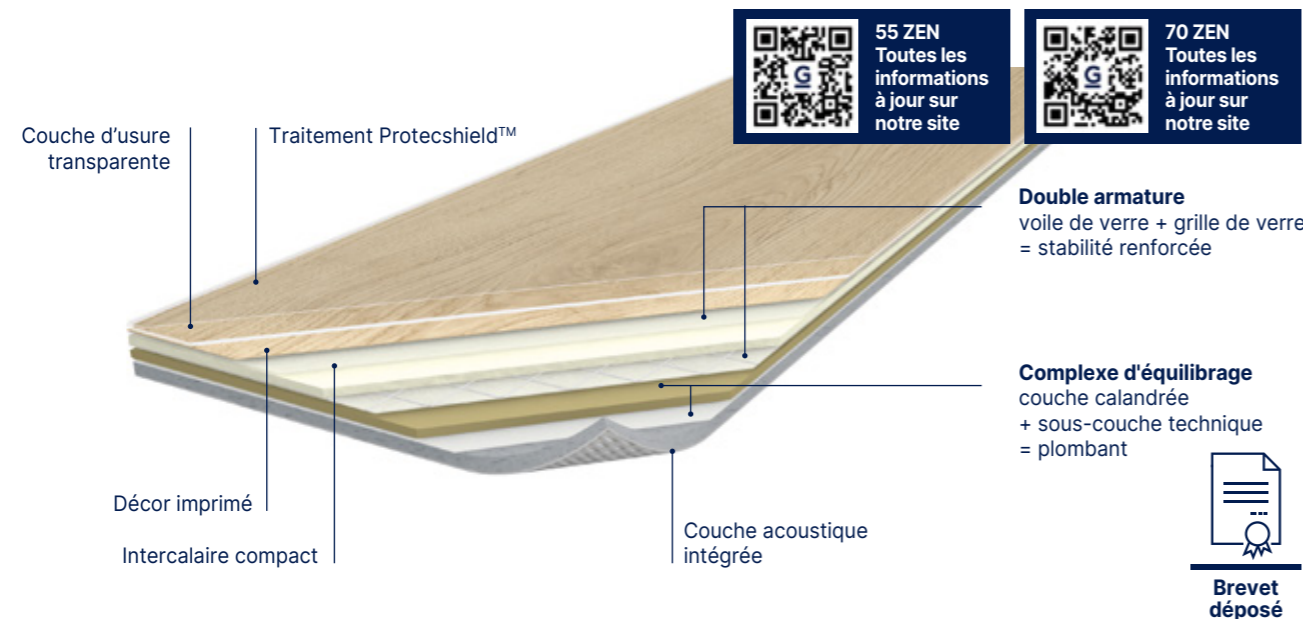


Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 55 Zen / Creation 70 Zen



Creation 55 Zen / Creation 70 Zen



22 CORE DESIGNS

Core Designs

- 22 décors disponibles dans tous les trafics U2S, U3, U4



Nouveautés décors

- 4 bords chanfreinés
- 3 formats disponibles
- Offre de décors personnalisés : MyCreation Zen



Nouveau traitement de surface

- Aspect ultra mat
- Résistance aux micro-rayures
- Facilité d'entretien



Solution complète

- Plinthe blanche à peindre S0001 ou coloris coordonné



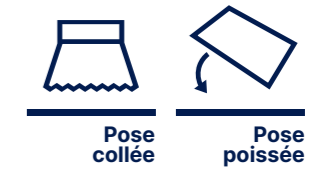
Pose plombante poissée ou collée



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Formats (mm) | **U3 U4 20 dB** |



Creation 55 Zen

CREATION 55 ZEN est un sol décoratif acoustique, en PVC multicouche, avec une double armature, une couche d'usure transparente non chargée, groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle dont les 4 bords sont chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,63 mm, son épaisseur totale est de 4.25 mm. **Renforcé par une mousse haute densité**, il offre une très bonne résistance au **poinçonnement statique** (valeur moyenne mesurée 0.12) et une **isolation phonique de 20 dB**. Grâce à sa double armature, **voile de verre + grille de verre**, et à une **couche intermédiaire calandree** qui lui confère une plus grande densité, le revêtement conserve sa **stabilité** dimensionnelle sous l'effet d'une variation de température. Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (Protecshield™) facilitant l'entretien et évitant les micro rayures. **La pose des lames et dalles CREATION 55 ZEN** est validée dans des locaux classés U3P3E2C2 selon 2 types de pose :

- Une pose maintenue, sur poissant, qui permet entre autres, une pose sur support amianté, et donne un caractère amovible aux lames et aux dalles. Cette pose est validée sous Avis Technique, et ne nécessite pas de joint de dilatation

- Une pose collée selon certification QB-UPEC. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1. **CREATION 55 ZEN est conçu et fabriqué en France à partir d'électricité verte.** Il intègre un **minimum de 15% de contenu recyclé**. Il est **sans phtalate** et est conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de **TVOC à 28 jours** (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont **< 10 µg / m³**. Il a - selon la norme ISO 22196 - une activité anti-bactérienne contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures. Il a - selon la norme ISO 21702 - une activité anti-virale contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,7% après 2 heures. Il est **recyclable à 100 %** et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficie d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.

Creation 70 Zen

CREATION 70 ZEN est un sol décoratif acoustique, en PVC multicouche, avec une double armature, une couche d'usure transparente non chargée, groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle dont les 4 bords sont chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, son épaisseur totale est de 4.35 mm. **Renforcé par une mousse haute densité**, il offre une très bonne résistance au **poinçonnement statique** (valeur moyenne mesurée 0.12) et une **isolation phonique de 20 dB**. Grâce à sa double armature, **voile de verre + grille de verre**, et à une **couche intermédiaire calandree** qui lui confère une plus grande densité, le revêtement conserve sa **stabilité** dimensionnelle sous l'effet d'une variation de température. Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (Protecshield™) facilitant l'entretien et évitant les micro rayures. **La pose des lames et dalles CREATION 70 ZEN** est validée dans des locaux classés U4P3E2C2 selon 2 types de pose :

- Une pose maintenue, sur poissant, qui permet entre autres, une pose sur support amianté, et donne un caractère amovible aux lames et aux dalles. Cette pose est validée sous Avis Technique, et ne nécessite pas de joint de dilatation

- Une pose collée selon certification QB-UPEC. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1. **CREATION 70 ZEN est conçu et fabriqué en France à partir d'électricité verte.** Il intègre un **minimum de 15% de contenu recyclé**. Il est **sans phtalate** et est conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de **TVOC à 28 jours** (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont **< 10 µg / m³**. Il a - selon la norme ISO 22196 - une activité anti-bactérienne contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures. Il a - selon la norme ISO 21702 - une activité anti-virale contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,7% après 2 heures. Il est **recyclable à 100 %** et les chutes de pose et fin de vie peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement de sol sélectionné bénéficie d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.

FOCUS

- La solution acoustique exclusive, éco-conçue pour une pose rapide dans des lieux fort trafic
- 22 décors disponibles dans tous les trafics U2S, U3 et U4
- Dalles et lames avec 4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique
- 2 formats lames dont une lame chevron et format dalles disponibles
- Pose plombante poissée ou pose collée

	Creation 55 Zen	Creation 70 Zen
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026		
Prix HT en €/m ² minimum	≥ 44,00	≥ 47,00
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 52,00	≤ 56,00

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Habitat U2S
 Hétérogènes U3/U4
 Lino
 Solutions Douches
 Homogènes Mipolam U4
 Creation LVT U2S/U3/U4
 Dalles Moquette
 Dalles Plombantes Amovibles U4
 Sols Conducteurs Dissipateurs
 Sols Sportifs
 Solutions Murales
 Accessibilité Accessoires



Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

Nature Oak



1480 Nature Oak Honey

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1479 Nature Oak Kraft

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1481 Nature Oak Taupe

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen

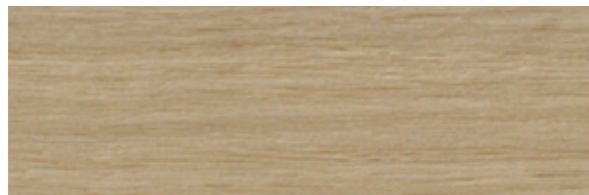


Bostonian Oak



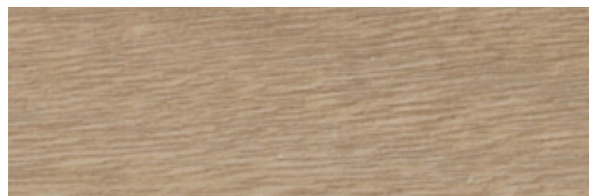
1416 Bostonian Oak Beige

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



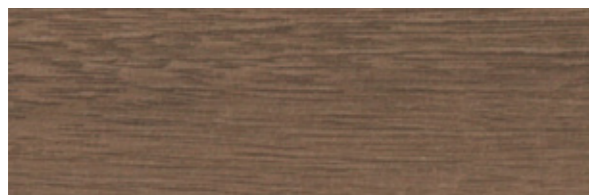
1478 Bostonian Oak Kraft

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1415 Bostonian Oak

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1422 Bostonian Oak Medium

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



Nature Oak Kraft

Swiss Oak



1418 Swiss Oak Beige

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



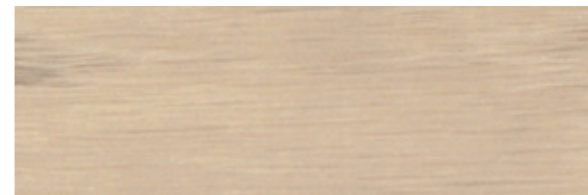
1419 Swiss Oak Golden

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1420 Swiss Oak Pearl

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1417 Twist

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



Ranch



0773 Ranch

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



0953 Ranch Anthracite

C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



Swiss Oak Beige



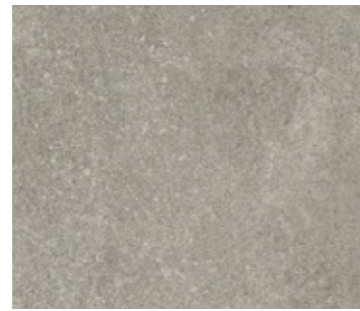
Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

Bloom Uni



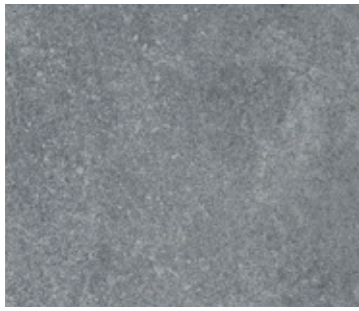
1484 Bloom Uni Brown
C55 Zen
C70 Zen



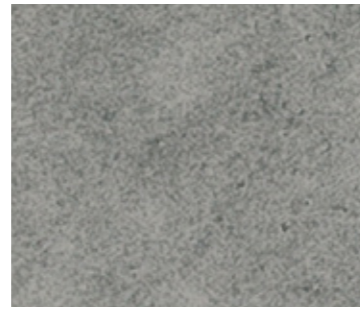
1412 Bloom Uni Taupe
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1482 Bloom Uni Clear
C55 Zen
C70 Zen



1413 Bloom Uni Grey
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1485 Bloom Uni Souris
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



0963 Bloom Uni Perle
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1483 Bloom Uni Black
C55 Zen
C70 Zen

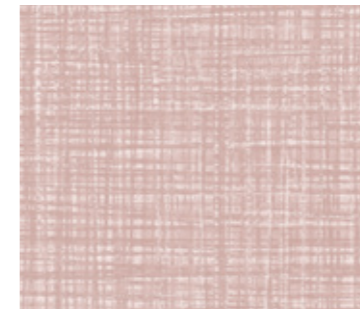


Finesse Nature / Bloom Uni Taupe

Finesse



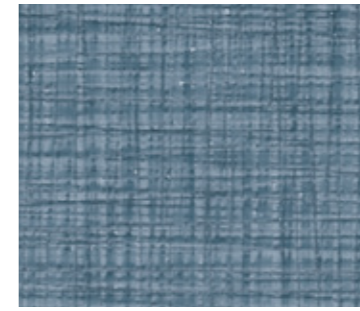
1064 Finesse Nature
C55 Zen
C70 Zen



1066 Finesse Poudre
C55 Zen
C70 Zen



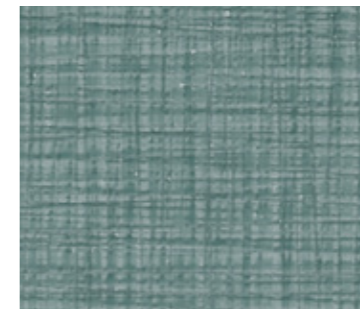
1489 Finesse Grey
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1488 Finesse Denim
C55 Zen
C70 Zen



1063 Finesse Brown
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1487 Finesse Green
C55 Zen
C70 Zen



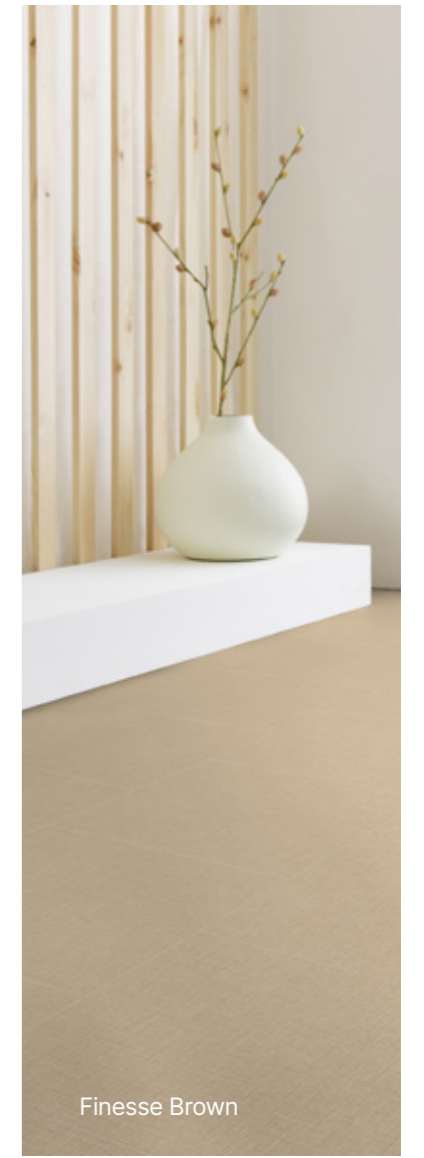
1414 Parker Station
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



1486 Parker Clear
C40 Zen
C55 Zen
C70 Zen



0817 Cocoon Metal
C55 Zen
C70 Zen



Finesse Brown



Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

Code	Coloris	Creation 40 Zen	Creation 55 Zen	Creation 70 Zen	Plinthe décor coordonnée	Profilé multi-fonction décor	NCS	LRV
1483	Bloom Uni Black	*	500x500	500x500	-	C023	8000-N	5,8
1484	Bloom Uni Brown	*	500x500	500x500	-	-	5005-Y50R	22,3
1482	Bloom Uni Clear	*	500x500	500x500	-	-	3005-Y50R	45,1
1413	Bloom Uni Grey	500x500	500x500	500x500	S096	C016	5005-R50B	21,8
0963	Bloom Uni Perle	500x500	500x500	500x500	-	C017	3005-R20B	43
1485	Bloom Uni Souris	500x500	500x500	500x500	-	C016	4502-R	27,3
1412	Bloom Uni Taupe	500x500	500x500	500x500	S095	C019	4502-Y	27,7
1415	Bostonian Oak	245x1250	245x1250	245x1250	S016	C006	4010-Y50R	26,2
1416	Bostonian Oak Beige	245x1250	245x1250	245x1250	S017	C019	4005-Y50R	31,9
1421	Bostonian Oak Dark	245x1250	245x1250	245x1250	-	-	6005-Y80R	15
1478	Bostonian Oak Kraft	245x1250	245x1250	245x1250	S201	C002	3010-Y40R	36
1422	Bostonian Oak Medium	245x1250	245x1250	245x1250	-	-	6010-Y50R	15,6
0817	Cocoon Metal	*	500x500	500x500	-	-	4005-Y20R	34,7
1063	Finesse Brown	500x500	500x500	500x500	-	-	3010-Y50R	36
1488	Finesse Denim	*	500x500	500x500	-	-	5010-R90B	19,7
1487	Finesse Green	*	500x500	500x500	-	-	5010-B70G	20,7
1489	Finesse Grey	500x500	500x500	500x500	-	C019	4005-Y80R	29,5
1064	Finesse Nature	*	500x500	500x500	-	C019	3502-Y	37,6
1066	Finesse Poudre	*	500x500	500x500	-	-	3010-R10B	40,5
1480	Nature Oak Honey	245x1250	245x1250	245x1250	S192	C007	5010-Y30R	19,5
1479	Nature Oak Kraft	245x1250 150x750	245x1250 150x750	245x1250 150x750	-	C004	4010-Y30R	32,5
1481	Nature Oak Taupe	245x1250 150x750	245x1250 150x750	245x1250 150x750	-	C014	5005-Y50R	20,7
1486	Parker Clear	500x500	500x500	500x500	-	C019	4005-Y50R	29
1414	Parker Station	500x500	500x500	500x500	-	C015	6000-N	17,1
0773	Ranch	245x1250	245x1250	245x1250	S053	C014	5005-Y20R	25,3
0953	Ranch Anthracite	245x1250	245x1250	245x1250	-	-	6005-Y80R	16,4
1418	Swiss Oak Beige	245x1250	245x1250	245x1250	S011	B208	3010-Y50R	44,1
1419	Swiss Oak Golden	245x1250	245x1250	245x1250	S015	C003	4020-Y30R	26,4
1420	Swiss Oak Pearl	245x1250	245x1250	245x1250	S014	C010	3500-N	36,5
1417	Twist	245x1250	245x1250	245x1250	S039	C011	3010-Y50R	44

* coloris disponible sur commande, mini 700 m²

Conditionnement

Format (mm)	m²/box	m²/palette	Format (mm)	m²/box	m²/palette	Format (mm)	m²/box	m²/palette
Creation 40 Zen			Creation 55 Zen			Creation 70 Zen		
245 x 1250	4,29	192,9	245 x 1250	3,37	151,6	245 x 1250	3,37	151,6
150 x 750	4,28	179,6	150 x 750	3,49	146,5	150 x 750	3,49	146,5
500 x 500	4,5	234	500 x 500	3,75	195	500 x 500	3,75	195

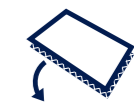


Finesse Nature / Finesse Denim



Dalles & lames décorées LVT*

Creation Saga²



Plombant

Formats (mm)



A.T. N°12/13-1655_V2



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

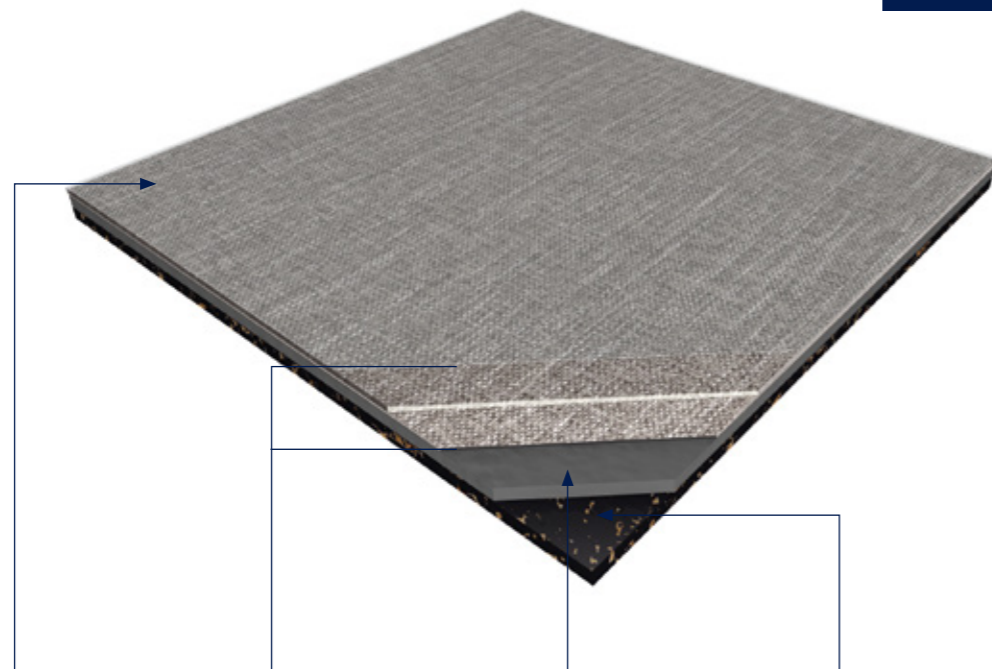
Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires



PROTECSHIELD™



Facilité d'entretien

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ



Décor ultra réaliste

DÉCORS

Décors exclusifs

RESILIENT CORE



Sonorité à la marche améliorée



Confort acoustique



Confort à la marche



Pose sur carrelage si joint < 5 mm

ENVERS LIÈGE



15 dB Isolation acoustique bruits de choc



Un choix éco-responsable



Conception plombante repositionnable

Creation Saga²

Creation SAGA² est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, d'un film décors et d'une double couche exclusive calandré intégrant des particules de liège. L'épaisseur totale est de 4,6 mm. Grâce à ces particules de lièges, il bénéficie d'une isolation acoustique au bruit d'impact naturelle de 15dB ainsi qu'une sonorité à la marche <65dB.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

Creation SAGA² est un produit plombant et bénéficie du classement U4P3E2C2 (sous Avis Technique n°12/13-1655_V2). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

Creation SAGA² ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient jusqu'à 55% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 µg/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.



U4



Envers liège : confort et résistance



Confort acoustique



Pose sur carrelage si joint < 5 mm



Pose à 90°



Creation Saga²

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 56,00
<small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 69,00

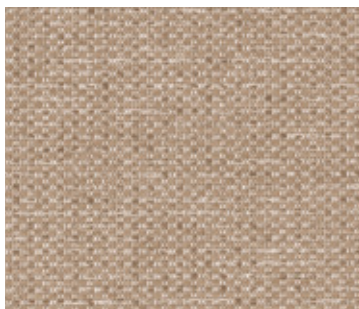




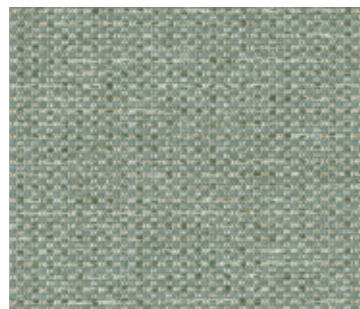
Dalles & lames décorées LVT

Creation Saga²

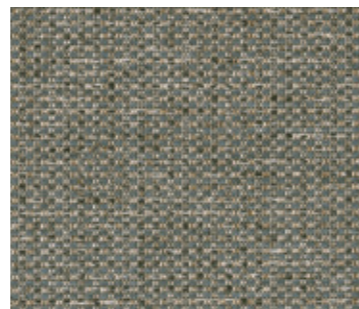
Tweed



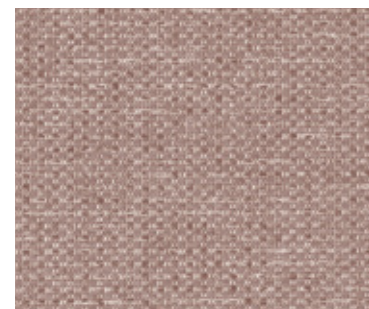
1587 Tweed Medium Beige



1584 Tweed Chine Amande



1585 Tweed Green Chine



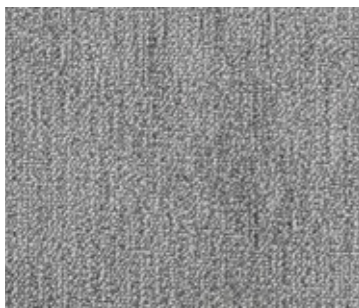
1588 Tweed Rose Ancien



1586 Tweed Light Grey



Oxyd Light



1610 Oxyd Light Grey



1608 Oxyd Light Beige



1609 Oxyd Light Green



Oxyd Light Grey / Urban Street Medium

Gentleman



0088 Gentleman Grey



1582 Gentleman Jean Chine



0030 Gentleman Blue



0089 Gentleman Taupe



1564 Gentleman Terra



1563 Gentleman Cream



1581 Gentleman Abricot



Gentleman Abricot

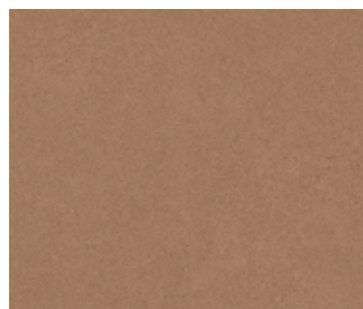
Échelle : 1/5^{ème}



Dalles & lames décorées LVT

Creation Saga²

Urban Street



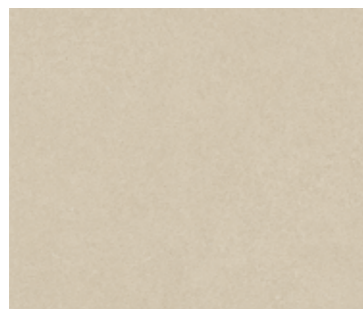
1566 Urban Street Terra



1284 Urban Street Medium



1283 Urban Street Light

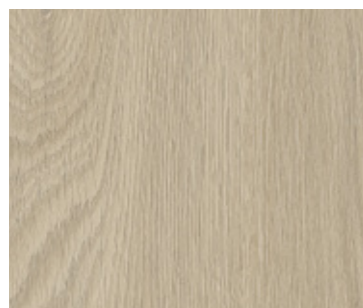


1565 Urban Street Cream



Tamo Light

Tamo



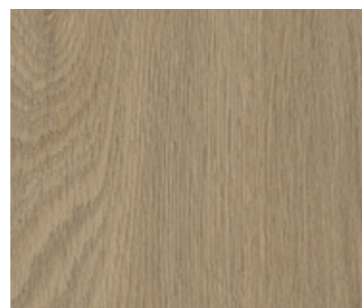
1559 Tamo Light



1567 Tamo Clear



1560 Tamo Dainty



1561 Tamo Natural



Échelle : 1/5^{ème}

308 Niveau de contraste du décor

Plinthe Décor coordonné Grain NCS LRV

Code Coloris	Plinthe Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
1581 Gentleman Abricot	S001	Textile	4030-Y40R	23,5
0030 Gentleman Blue	S001	Textile	8010-R70B	8,7
1563 Gentleman Cream	S001	Textile	3010-Y40R	40,1
0088 Gentleman Grey	S001	Textile	7500-N	12,7
1582 Gentleman Jean Chine	S001	Textile	6005-B20G	22,8
0089 Gentleman Taupe	S001	Textile	5502-Y	21,2
1564 Gentleman Terra	S001	Textile	4020-Y30R	27,0
TBC Oxyd Light Beige		Textile	4502-Y	30
TBC Oxyd Light Green		Textile	4020-B50G	24,2
TBC Oxyd Light Grey		Textile		
1567 Tamo Clear		Natural	3020-Y20R	33,3
1560 Tamo Dainty		Natural	4020-Y30R	24,0
1559 Tamo Light		Natural	3010-Y20R	36,6
1561 Tamo Natural		Natural	4020-Y20R	24,4
1584 Tweed Chine Amande		Textile	5010-G10Y	27,8
1585 Tweed Jean Chine		Textile		
1586 Tweed Light Grey		Textile	4502-B	29,3
1587 Tweed Medium Beige		Textile		
1588 Tweed Rose Ancien		Textile	4010-Y90R	31,9
1565 Urban Street Cream	S178	Hammered	2005-Y20R	50,0
1283 Urban Street Light	S094	Hammered	3500-N	39,1
1284 Urban Street Medium	S180	Hammered	4502-B	28,4
1566 Urban Street Terra	S001	Hammered	5020-Y50R	21,6
1284 Urban Street Medium	S180	Hammered	4502-R	26,5
1566 Urban Street Terra	à venir	Hammered	5020-Y50R	21,6

S001 : Blanc

Conditionnement

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
500 × 500	2,5	110

Grains de surface exclusifs



Natural



Hammered



Textile



Dalles & lames décorées LVT*

My Creation / My Creation Zen / My Saga²

Au-delà des standards

Parce que vous êtes uniques et que chacun de vos projets est un nouveau challenge, Gerflor vous offre la possibilité de vous démarquer, dès 200 m².

Une ambiance, un style, un sol, plusieurs possibilités...

My Creation _____

Installations disponibles :

My Creation 40 à coller
My Creation 55 à coller
My Creation 70 à coller

Formats disponibles :

Lame : 184 × 1219 mm
Dalle XL : 496,5 × 996,5 mm



My Creation Zen _____

Installations disponibles :

My Creation 40 Zen
My Creation 55 Zen
My Creation 70 Zen

Formats disponibles :

Lame : 245 × 1250 mm
Dalle : 500 × 500 mm



My Saga² _____

Format disponible :

Dalle : 500 × 500 mm



Découvrez notre nouvelle gamme
My Creation et My Saga²
sur le site gerflor.fr

Pour toutes questions, contactez
votre délégué commercial



Toutes les
informations
à jour sur
notre site

3 Possibilités



1 - Coloration

Donnez le ton de votre projet en recolorant le décor
de votre choix dans nos gammes Creation, Creation Zen et Creation Saga²



2 - Bibliothèque

Apportez une signature forte à vos ambiances en découvrant
notre bibliothèque unique de 50 décors connectés
aux grandes tendances décoratives actuelles.

Tous nos décors personnalisables sur myfloorbygerflor.com



3 - Customisation

Renforcez l'identité visuelle de votre entreprise ou celle
de vos clients en imprimant un logo et/ou vos propres designs

My Creation Zen, My Creation, My Saga²
Ensemble, concrétisons vos inspirations !





Dalles Moquette

pages 312-321

316. **Armonia 540** **Nouveau**

316. **Armonia 620** **Nouveau**



Dalles Moquette

Armonia 540 & 620 **Nouveau**



			Armonia 540	Armonia 620
Description				
Nature	ISO 2424	-	Dalle textile plombante	Dalle textile plombante
Construction	ISO 2424	-	Velours bouclé touffeté	Velours bouclé structuré touffeté
Composition	-	-	100% Polyamide	100% Polyamide Econyl®
Envers	ISO 2424	-	Bitume	Bitume
Jauge	ISO 1763	-	1/10	1/10
Poids de velours	ISO 2424	g/m ²	540	620
Poids de velours utile	ISO 2424	g/m ²	325	420
Densité	ISO 1763	tufts/m ²	197 500	173 800
Poids total	ISO 8543	g/m ²	3955	4105
Épaisseur totale	ISO 1765	mm	5.5	6.5
Hauteur du velours	ISO 1766	mm	2.3	3.2
Dimension	ISO 24342	cm	50 × 50	50 × 50
Classification				
Classement européen	EN 1307	classe	33	33
Réaction au feu	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1
Certification	QB31	-	U3P3E1C0 783/336T-006.1	U3sP3E1C0 783/336T-012.1_02/23
Accumulation charges électrostatiques	ISO 6536	kV	≤2	≤2
Classe de confort	EN 1307	classe	LC1	LC2
Resistance au glissement	EN 13893	μ	≥0.3	≥0.3
Performance				
Absorption acoustique	ISO 11654	αω	0.15	0.20
Isolation acoustique bruit de chocs	ISO 140-8	dB	22	24
Stabilité dimensionnelle	EN 986	%	≤0.2	≤0.2
Aptitude à l'emploi sous chaise à roulettes	ISO 4918	-	≥2.4	≥2.4 (Classe A)
Résistance thermique	ISO 8302	m ² C°/W	< 0.09 (0.0545)	<0.09 (0,0726)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105 - B02	degré	>7/8	>7/8
Environnement				
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	≤100	≤100
Label GuT	n° GUT - Prodis		BC6801A5	BAEA3BAE
FDES	-	-	Disponible	Disponible
Marquage CE				
	EN 14041	-		

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 31,00	≥ 36,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 38,00	≤ 45,00

Conditionnement		Armonia 540	Armonia 620
Dalles / boîte	unité	24	20
Dalles / boîte	m ²	6	5
Poids / boîte	kg	24,34	20,89
Boîtes / Palette	unité	20	20
Palette	m ²	120	100

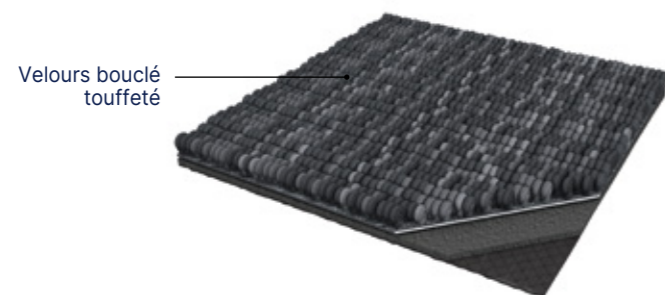


Dalles Moquette

Armonia 540 & 620 **Nouveau**



Armonia 540 - Nylon - 520g/m²



Velours bouclé touffeté



Toutes les informations à jour sur notre site



Armonia 540 - Nylon - 520g/m²

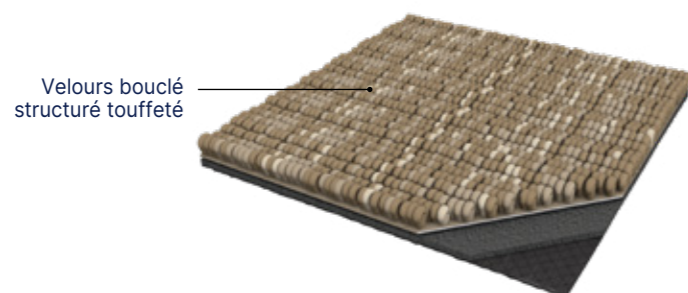
Armonia 540 est une dalle textile de 50 × 50 cm, décorative et performante. La dalle est composée d'un velours bouclé touffeté d'une hauteur de 2.3 mm. L'épaisseur totale de la dalle est de 5.5 mm et le poids du velours est de 540 g/m².

Armonia est composée à 100% d'un velours Nylon teint masse. Elle est prévue pour une utilisation commerciale avec un classement UPEC U3P3E1C0 QB31. Elle bénéficie d'un classement Bfl-s1 en pose libre sur ciment selon al EN 13 501-1.

Armonia 540 a une isolation contre les bruits de choque de 22 dB selon la EN ISO 10140 et une absorption acoustique de 0.15 αw selon la ISO 11654.

Armonia 540 répond aux critères REACH. L'émission de TVOC à 28 jours est <100 micrograms/m³.

Armonia 620 - Econyl 100% recyclé - 620g/m²



Velours bouclé structuré touffeté



Toutes les informations à jour sur notre site

Armonia 620 - Econyl 100% recyclé - 620g/m²

Armonia 620 est une dalle textile de 50 × 50 cm, décorative et performante. La dalle est composée d'un velours bouclé structuré touffeté d'une hauteur de 3.2 mm. L'épaisseur totale de la dalle est de 6.5 mm et le poids du velours est de 620 g/m².

Armonia est composée à 100% d'un velours Nylon Econyl® teinté dans la masse. Elle est prévue pour une utilisation commerciale avec un classement UPEC U3sP3E1C0 QB31. Elle bénéficie d'un classement Bfl-s1 en pose libre sur ciment selon al EN 13 501-1.

Armonia 620 a une isolation contre les bruits de choque de 24 dB selon la EN ISO 10140 et une absorption acoustique de 0.20 αw selon la ISO 11654.

Armonia 620 contient 15% de produit recycle. Elle répond aux critères REACH. L'émission de TVOC à 28 jours est <100 micrograms/m³.



Pour un usage fort trafic



Coloris développés pour se coordonner avec nos gammes Creation



Armonia 620 - 6103 Polvere

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

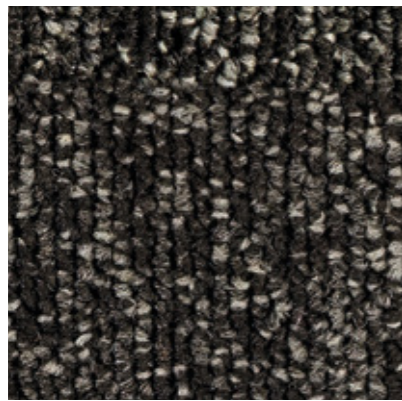
	Armonia 540	Armonia 620
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>		
Prix HT en €/m ² minimum	≥ 31,00	≥ 38,00
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 36,00	≤ 45,00



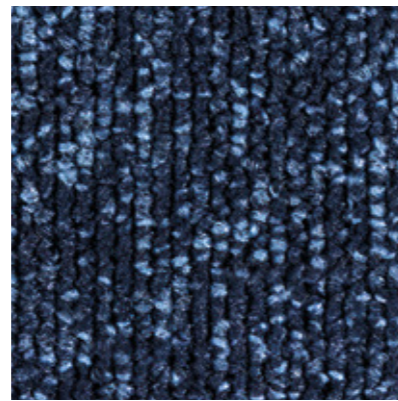


Dalles Moquette

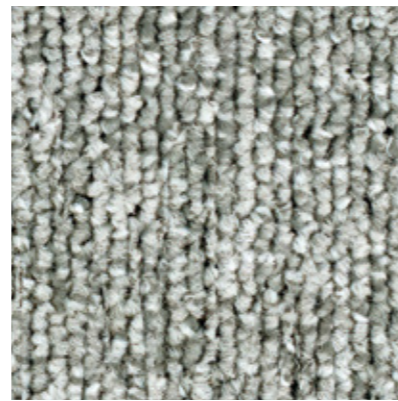
Armonia 540 **Nouveau**



1795 Grafite



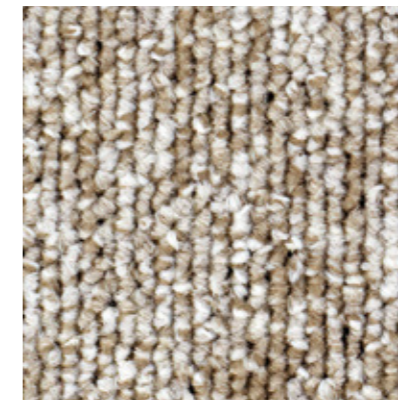
1796 Oceano



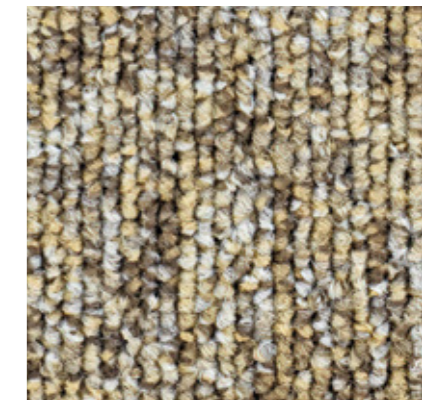
1798 Celeste



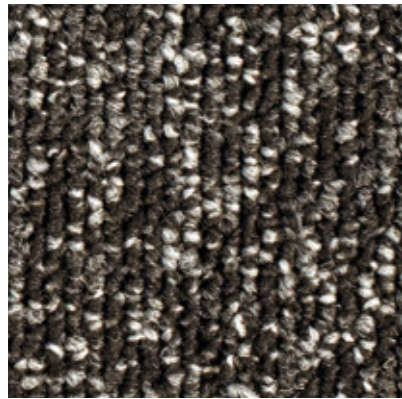
1792 Perla



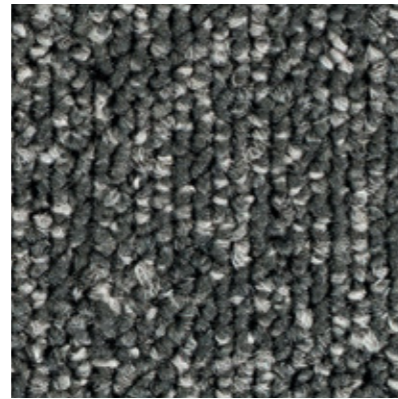
1791 Talpa



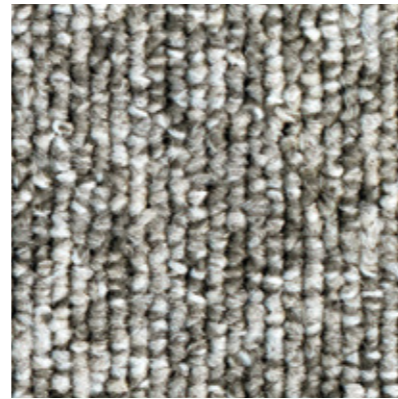
1790 Canapa



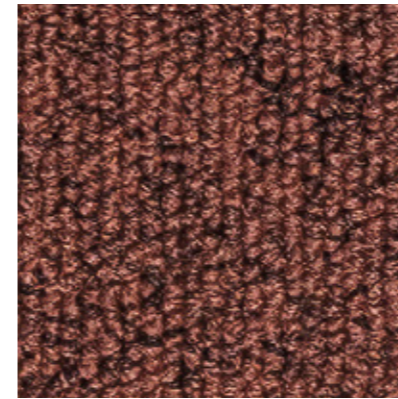
1793 Ferro



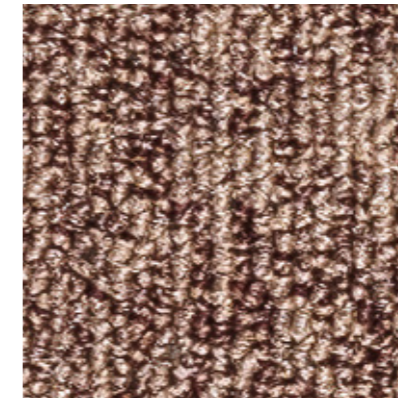
1797 Marino



1794 Platino



1801 Corallo



1802 Toscano



1803 Ambra



Armonia 540 - 1794 Platino



1800 Foglia



1799 Bosco

Echelle 1



Dalles Moquette

Armonia 620 **Nouveau**



6103 Polvere



6103 Polvere



9203 Nuvola



6273 Argilla



2173 Salvia



9303 Piombo



9503 Antracite

Echelle 1



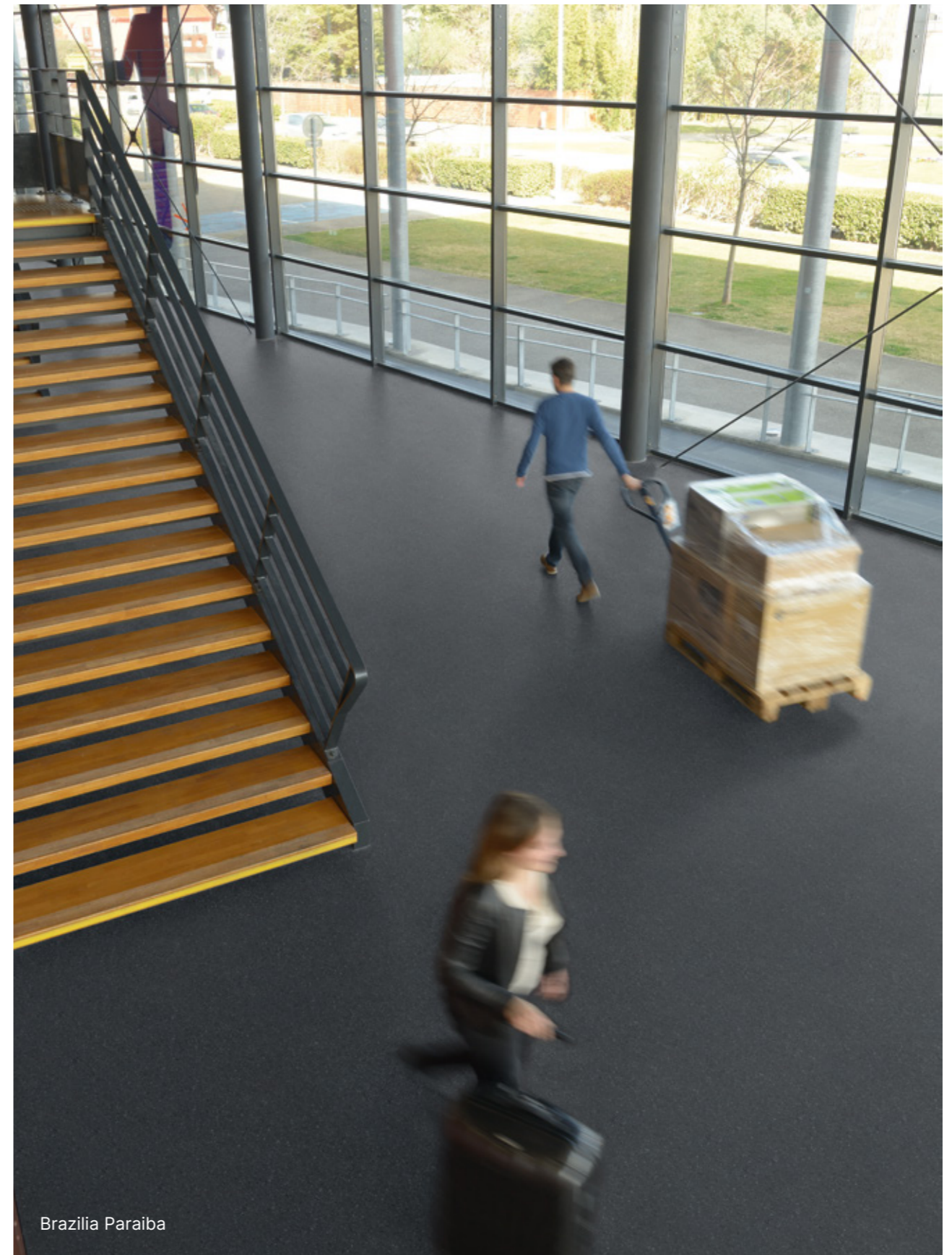
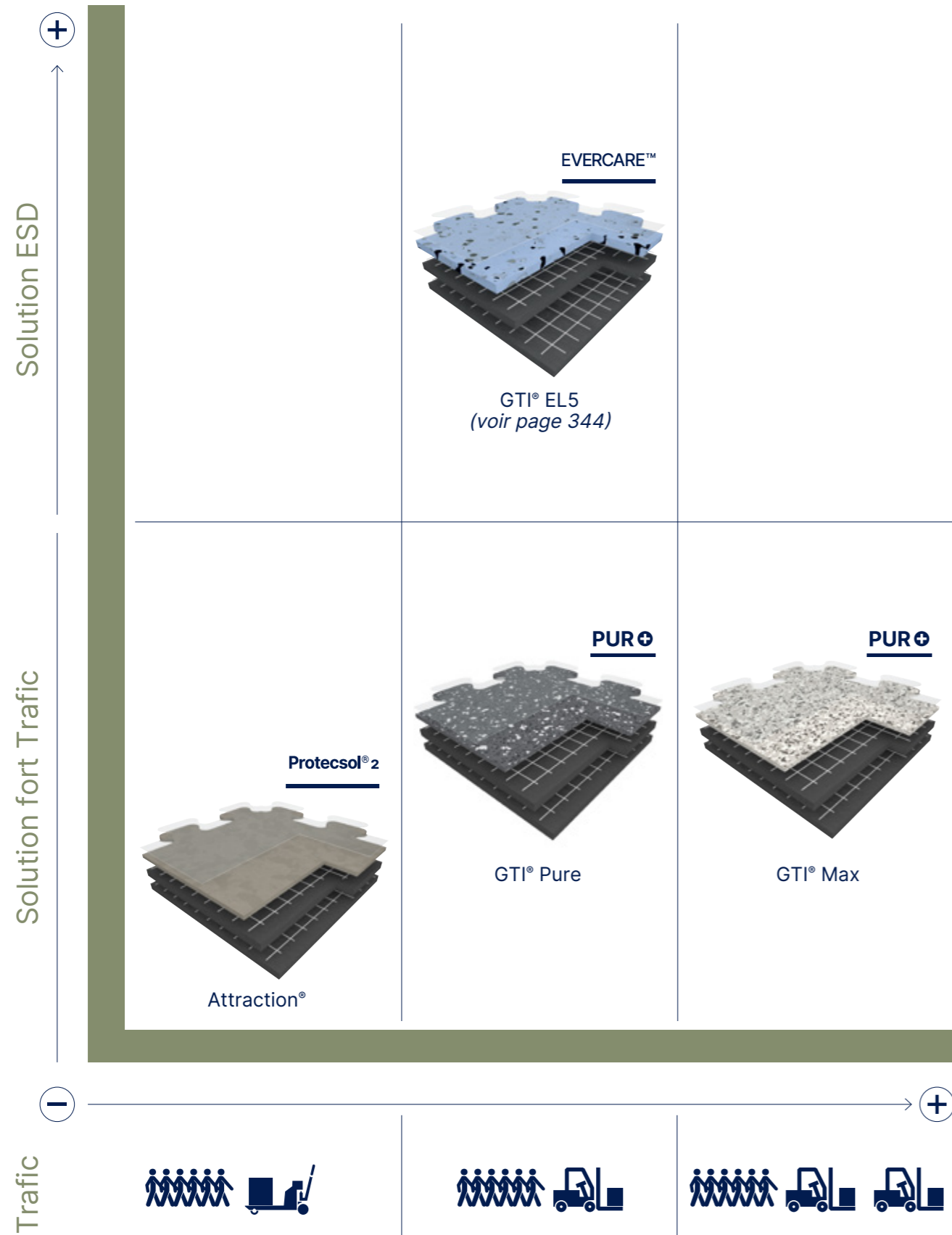
Dalles Plombantes Amovibles U4

pages 322-335

- 326. Fiche Technique
- 328. Attraction®
- 332. GTI® Max
- 332. GTI® Pure
- 340. GTI® EL5



Dalles Plombantes Amovibles



Brazilia Paraiba



Dalles Plombantes Amovibles

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Description	MÉTHODE DE TEST	CLASSIFICATION STANDARD		ATTRACTION®	GTI® MAX	GTI® PURE
				Grain béton	Grain de Riz / Grain Soft	Grain Soft
Description						
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	mm	5,00	6	6
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	1,00	2	1
Poids	-	EN ISO 23997	g/m ²	7460	9365	8930
Format dalles	-	EN ISO 24342	mm	635 × 635 CONNECT 600 × 600 CLEANTECH (sans queue d'arondes)	635 × 635 CONNECT 600 × 600 CLEANTECH ⁽²⁾ (sans queue d'arondes)	635 × 635 CONNECT
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	-	OK	OK	OK
Classification						
Norme produit	-	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582
Classement européen	-	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-	classement	U4P4 E2C2	U4P4S E2C2	
Avis Technique	-	-	n° AT.	12/16 - 1745	12/14-1673	
Réaction au feu	-	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	EN 14041	kV	<2	< 2	< 2
Glissance à l'humide : plan incliné avec huile	DIN 51 130	-	classe	R10	R10	R10
Glissance - test pendule	-	BS 7976	-		PTV+36	-
Performance						
Résistance à l'usure	-	EN 660.2	mm ³	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
Groupe d'abrasion	-	QB 30	groupe	T		T
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10582	type	I	I	I
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15
Poinçonnement statique rémanent	-	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK	OK	OK
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _D		≥ 55	≥ 50
Ripage R2	-	CAHIER CSTB 3562	N/mm ²		≥ 30	< 30
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	-	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	-	Protecsol ^{®2}	PUR+	PUR+
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Environnement						
Contenu recyclé (moyen)	-	-	%	59	48	60
Recyclabilité	-	-	%	100	100	100
FDES	-	-	-		Disponible	Disponible
Santé						
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-	-	Floorscore [®]	Floorscore [®]	Floorscore [®]
Marquage CE						
CE	-	EN 14041				
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026						
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)						
Prix HT en €/m ² minimum				≥ 75,00	≥ 85,00	≥ 80,00
Prix HT en €/m ² maximum				≤ 92,00	≤ 105,00	≤ 95,00

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.
(2) Sur demande.



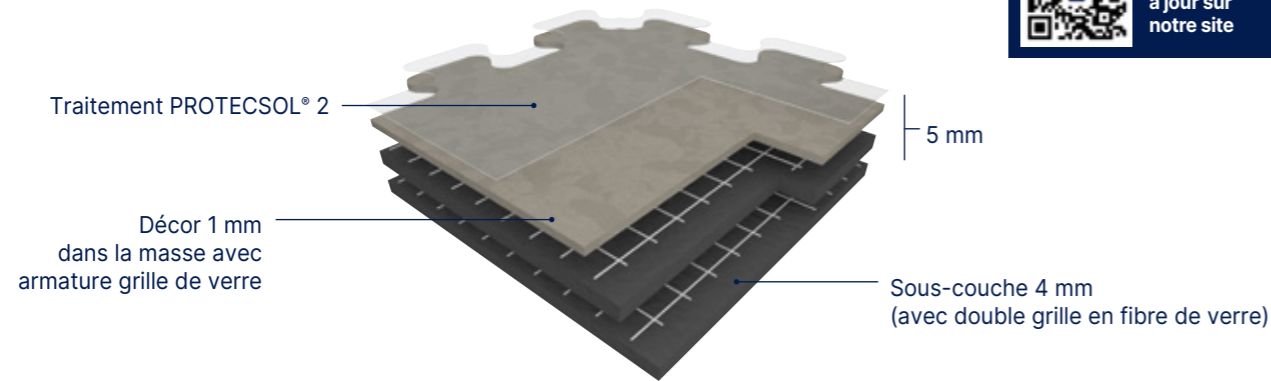
Dalles Plombantes Amovibles

Attraction®



Attraction®

U4P4 R10 A.T. N°12/16-1745 | Protecsol® 2



Attraction®

Le revêtement de sol **ATTRACTION®** est un **revêtement PVC flexible, hétérogène, de 5 mm d'épaisseur.**

Le revêtement, **groupe T d'abrasion**, obtenu par un double pressage, se présente sous forme de dalles amovibles non collées, assemblées par système de queue d'aronde.

Il est constitué d'un décor homogène dans la masse, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure.

Il sera composé de 35 % de matières minérales, de 25 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante,

bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TCOV sont 100 fois inférieures aux exigences normatives (TVOC < 10 micrograms/m³ après 28 jours). ATTRACTION® est classée A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Ce revêtement bénéficie d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** facilitant l'entretien et réduisant de façon drastique les quantités d'eau et de détergent à utiliser.

Il possède un classement UPEC U4P4E2C2 (AT N° 12/16-1745).

Il est antistatique < 2 kV et répond aux exigences des salles d'ordinateurs.

FOCUS

- Couche d'usure dans la masse de 1 mm
- Résistance au trafic intense piétonnier
- Facilité de pose (queues d'aronde), sans immobilisation des locaux
- Traitement de surface Protecsol® 2 : entretien facilité
- Antidérapant R10
- Système étanche : Attraction® Cleantech - Dalles sans queue d'aronde à souder



Intallation rapide



Pose directe sur dalles amiantées



Résistance au trafic intense piétonnier



Antidérapant R10

Protecsol® 2

Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipoliam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

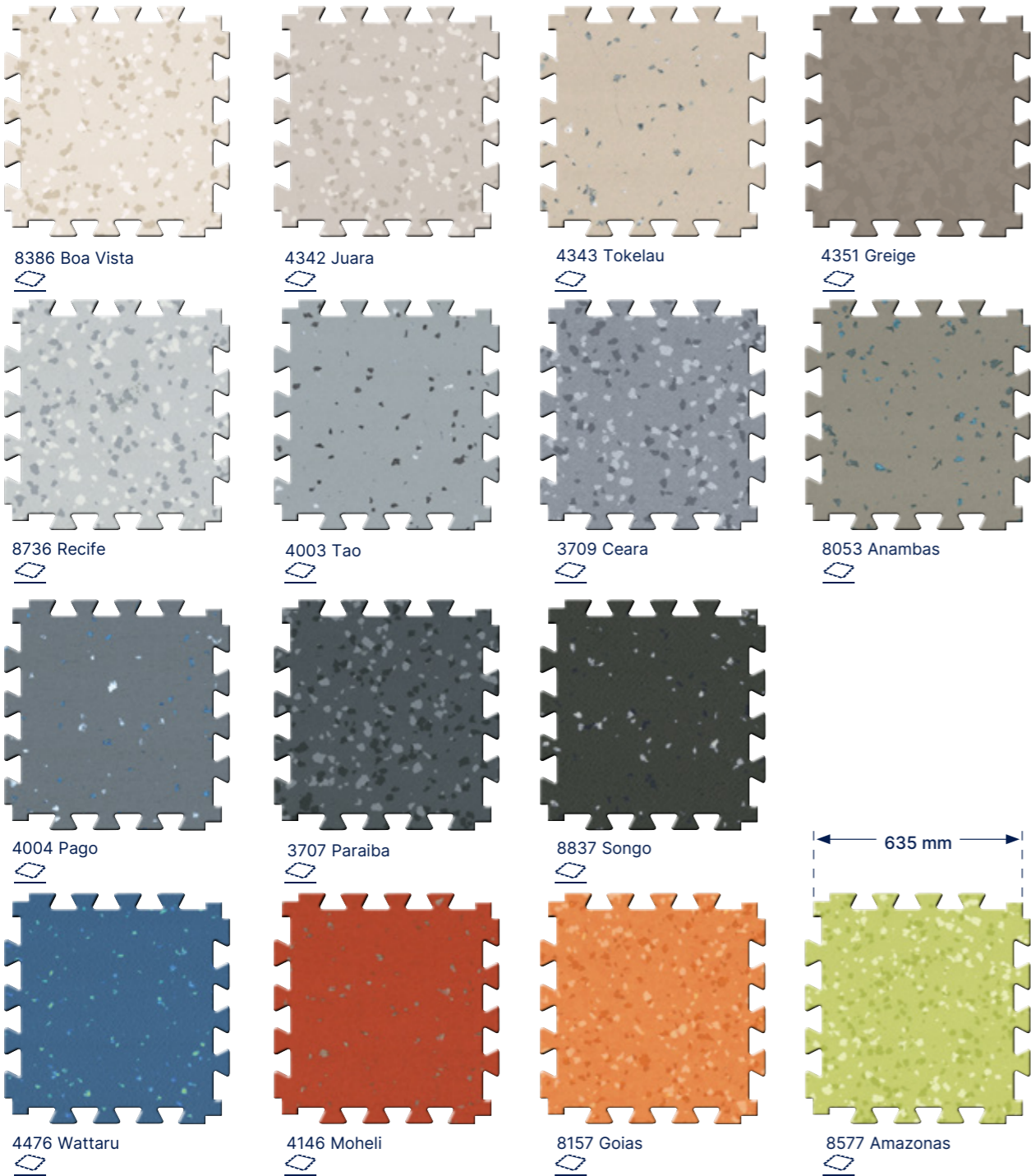
Accessibilité Accessoires



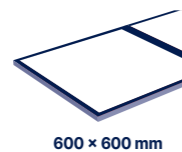
Dalles Plombantes Amovibles

Attraction®

U4P4 Compact R10 A.T. N°12/16-1745 | ProtecSol® 2



15 queues d'aronde de verrouillage par côté

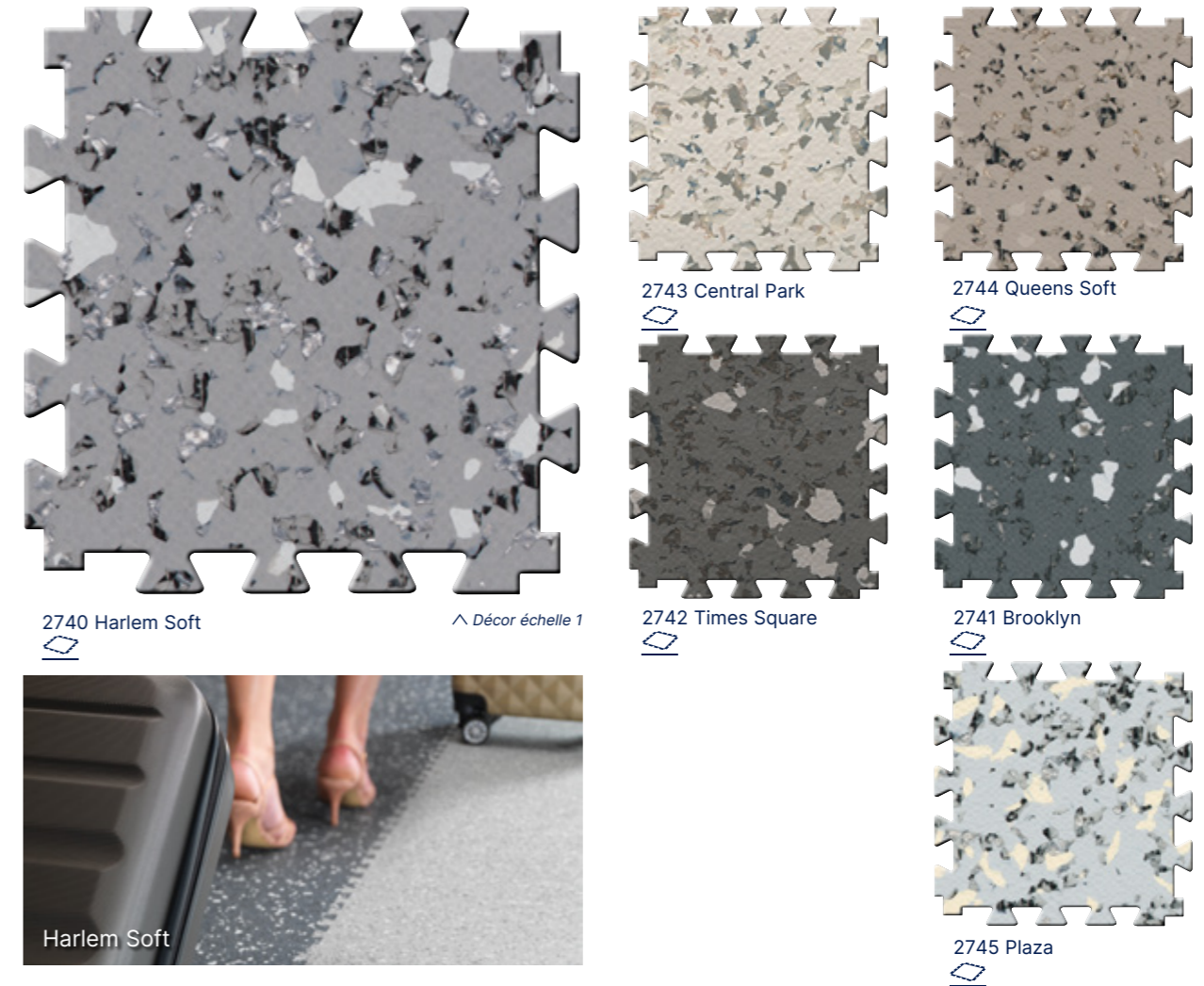


FOCUS

- Il est possible de souder à chaud les dalles Attraction® au lieu de les emboîter avec Attraction® Cleantech à bords droits
- Disponible sur commande

Attraction® - Neopolis

U4P4 Compact R10 A.T. N°12/16-1745 | ProtecSol® 2



Accessoires Attraction®

Rampe aluminium vissée - 5-6 mm



0505

1513

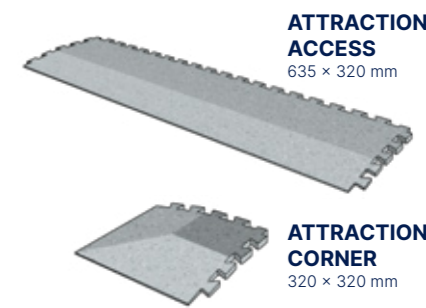
Tapis pour Attraction®



Romat GT - Réf. 1719

Esplanade 9000 - Réf. 1700

Corner & Access



ATTRACTION ACCESS
635 x 320 mm

ATTRACTION CORNER
320 x 320 mm

Voir détails page 435

Pour plus de détails, se reporter à la brochure Attraction®.

Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

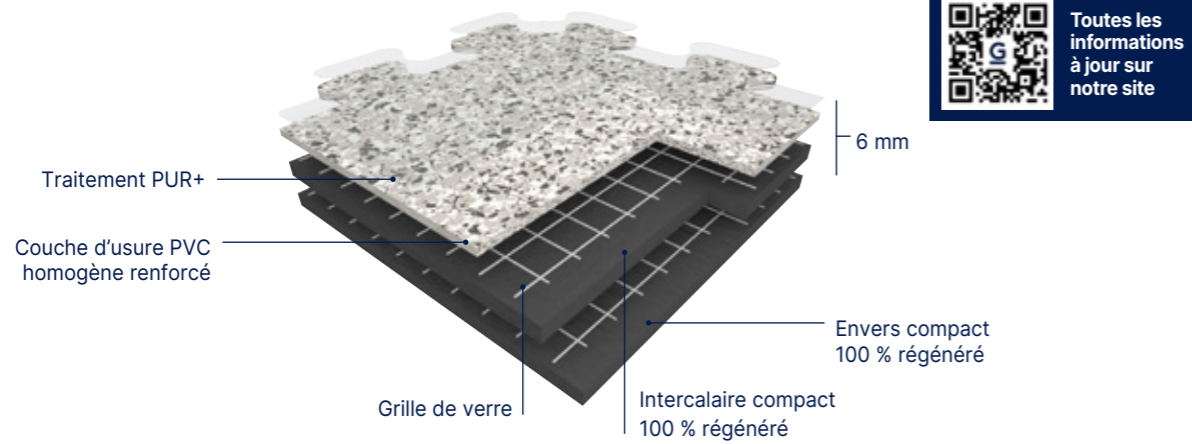


Dalles Plombantes Amovibles

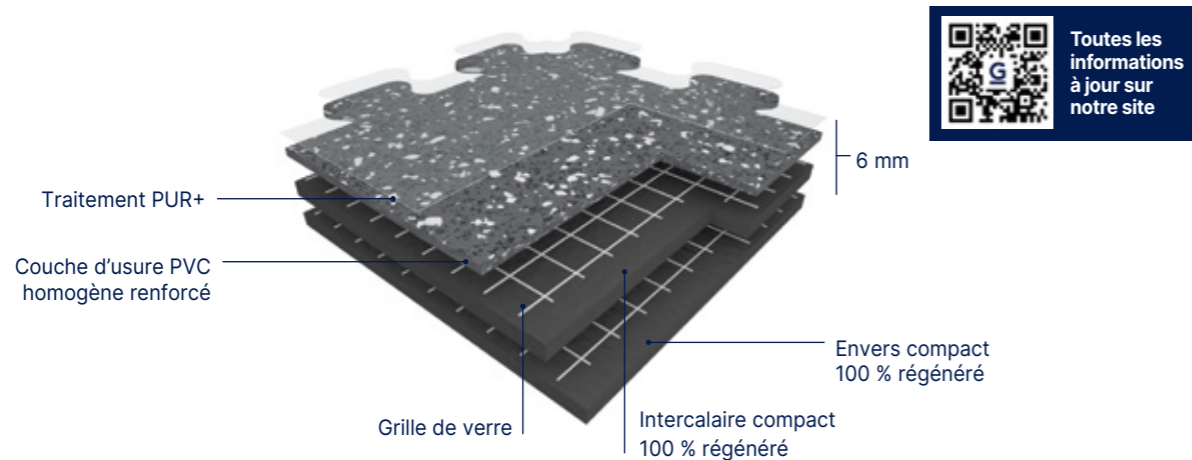
GTI® Max / GTI® Pure



GTI® Max



GTI® Pure



Intallation rapide



Système étanche (Cleantech)



Pose directe sur dalles amiantées



Antidérapant R10



Résistance aux charges lourdes U4P4S



Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

U4P4S



R10

A.T. N°12/16-1745

PUR+

Amovible



GTI® Max

Le revêtement de sol sélectionné **GTI®** est un **revêtement PVC flexible, hétérogène**, de 6 mm d'épaisseur, obtenu par triple pressage et qui se présente sous forme de dalles amovibles, assemblées par queues d'aronde. **GTI® Max** est renforcé par 2 grilles de verre. L'envers de la GTI® est un envers recyclé de 4 mm obtenu par pressage. La surface de **GTI® Max** est une surface homogène de 2 mm d'épaisseur.

La surface de la dalle **GTI® Max** est composée de charges renforçantes haute performance qui offrent une résistance inégalée aux fortes charges dynamiques et statiques ainsi qu'au ripage (classement CSTB des sols industriels R2). Les dalles bénéficient d'un traitement de surface Polyuréthane (**PUR+**) pour faciliter l'entretien. Elle est conçue pour un usage U4P4S.

La gamme GTI® présente un relief de surface parfaitement adapté aux usages industriels.

Les produits de la gamme GTI® sont composés de 35 % de matières minérales, de 25 % de matières inépuisables. Ils utilisent 100 % de recyclés contrôlés. Ils sont exempts de métaux lourds et de CMR 1 & 2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; ils sont conformes au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) des produits de la gamme GTI® sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Complément de gamme pour des finitions parfaites : **GTI® ACCESS** (rampe d'accès) et **GTI® CORNER** (finitions d'angles). GTI® est antistatique (2 kV).

GTI® CLEANTECH : les dalles GTI® sont également disponibles sans queue d'aronde, à souder pour les applications nécessitant une meilleure étanchéité et une meilleure gestion de la contamination.

FOCUS - GTI® MAX

- Dalle amovible conçue pour résister à des usages intenses et adaptés au trafic lourd (industries, magasins)
- Facilité de pose (queues d'aronde), sans immobilisation des locaux
- Traitement de surface PUR+ : entretien facilité
- Le seul revêtement de sol classé U4P4S
- Antidérapant R10
- Système étanche : GTI® Cleantech - dalles sans queue d'aronde à souder

GTI® Pure

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC flexible, hétérogène**, de 6mm d'épaisseur, renforcé par une double grille de fibre de verre, de type **GTI® PURE**.

Le revêtement, **groupe T d'abrasion**, obtenu par un triple pressage, se présente sous forme de dalles amovibles, assemblées par queues d'aronde (**GTI® PURE Connect**).

La couche d'usure est constituée d'un décor homogène dans la masse, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toutes l'épaisseur de la couche d'usure.

La couche d'usure homogène bénéficie d'un traitement de surface Polyuréthane (**PUR+**) pour faciliter l'entretien.

Il sera composé de 35 % de matières minérales, de 25% de matières inépuisables. Il utilisera 100% de recyclés contrôlés. Il sera exempt

de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et tres bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TCOV sont 100 fois inférieures aux exigences normatives (TVOC < 10 micrograms/m³ après 28 jours).

La dalle présente un relief de surface parfaitement adapté aux très grands traffics.

Complément de gamme pour des finitions parfaites: GTI® PURE ACCESS (rampe d'accès) et GTI® PURE CORNER (finitions d'angles).

GTI® PURE est antistatique (2 kV).

	GTI® Max	GTI® Pure
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026		
Prix HT en €/m ² minimum	≥ 85,00	≥ 80,00
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 105,00	≤ 95,00

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com

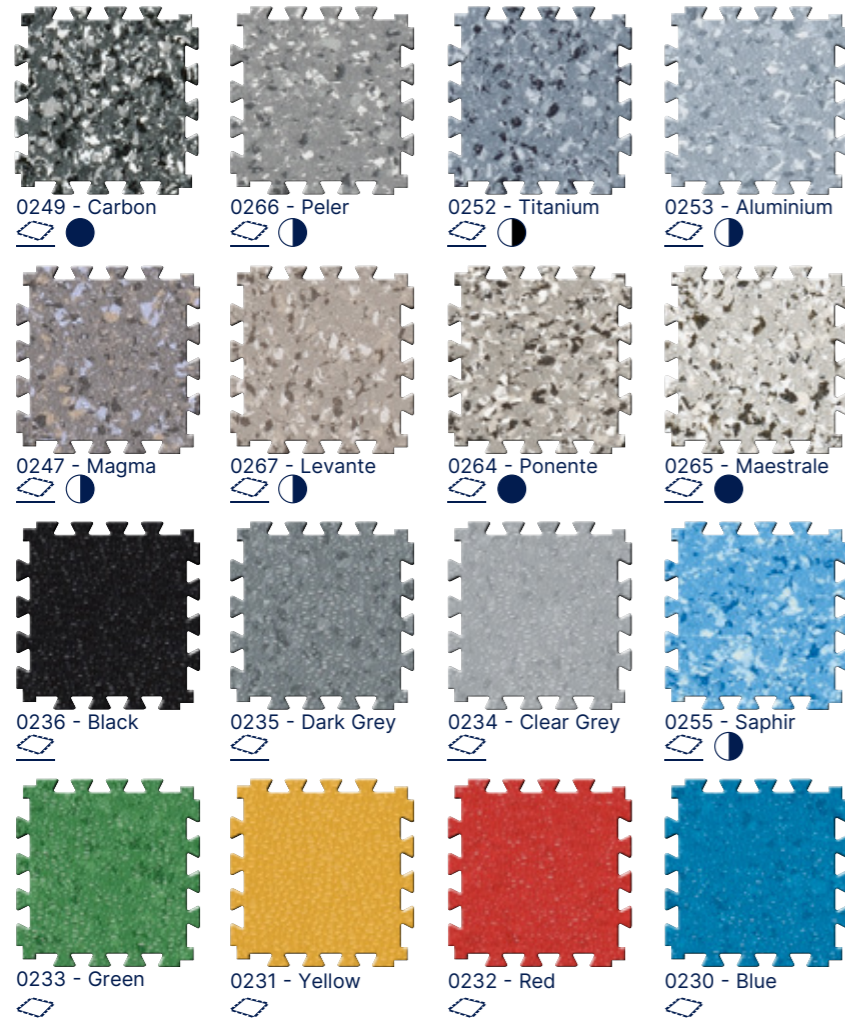


Dalles Plombantes Amovibles

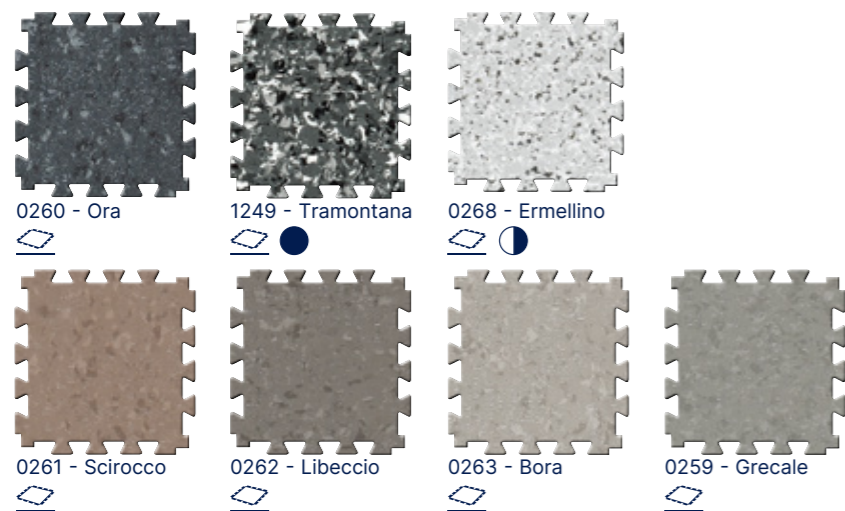
GTI® Max

U4P4S Compact 635 x 635 mm R10 A.T. N°12/14-1673 PUR+ Amovible FDES 11005

Grain de riz

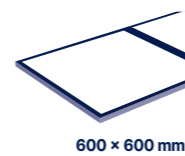
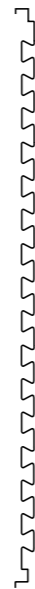


Grain béton



● Effet masquant + ● Effet masquant ++

15 queues d'arondes de verrouillage par côté



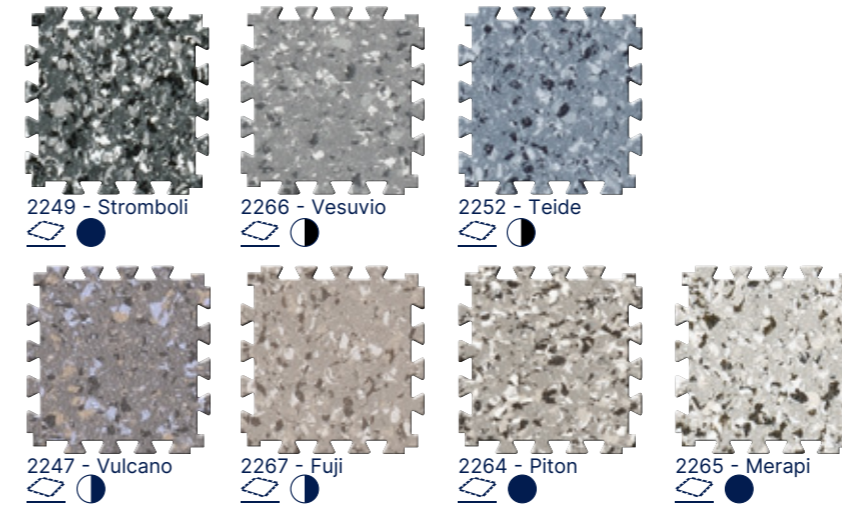
FOCUS

- Il est possible de souder à chaud les dalles GTI® Max au lieu des les emboîter avec GTI® CLEANTECH à bords droits (600 x 600)
- Disponible sur commande

GTI® Max

U4P4S Compact 635 x 635 mm R10 A.T. N°12/14-1673 PUR+ Amovible FDES 11005

Grain soft*

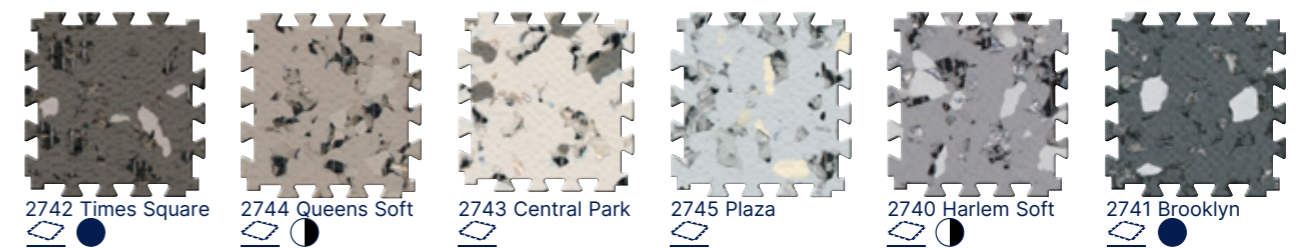


*Sur commande minimum de 500 m²

GTI® Pure

Compact 635 x 635 mm R10 PUR+ Amovible FDES 11005

Grain soft*



*Sur commande minimum de 500 m²

● Effet masquant + ● Effet masquant ++

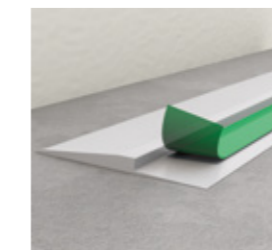
Accessoires GTI® Max - GTI® Pure

Rampe aluminium vissée - 5-6 Mm



Rampe Aluminium 5-6 mm / Réf. 0505 + Angle Aluminium 5-6 mm / Réf. 1513 Voir détails page 435

Rampe PVC Grand Trafic 6 mm



Réf. 0500 Voir détails page 435

Tapis pour GTI®



Romat GT - Réf. 1719

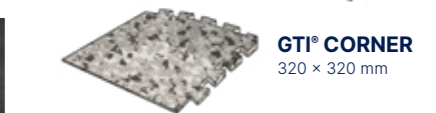


Esplanade 9000 - Réf. 1700

Corner & Access



GTI® ACCESS 635 x 320 mm



GTI® CORNER 320 x 320 mm

Pour plus de détails, se reporter à la brochure GTI®.



Sols Conducteurs / Dissipateurs U4

pages 336-355

338. Fiche Technique

340. Sols conducteurs

- 344. GTI® EL5
- 346. Mipolam EL5
- 347. Mipolam Technic EL5

348. Sols dissipateurs

- 350. Mipolam Robust EL7
- 351. Mipolam EL7

352. Sols antidérapants

- 354. Tarasafe Plus **Spécial cuisines**
- 355. Tarasafe Super



Solutions Techniques

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Description	MÉTHODE DE TEST	CLASSIFICATION STANDARD	Sols Conducteurs			Sols Dissipateurs		Sols Antidérapants	
			GTI® EL5	Mipolam EL5	Mipolam Technic EL5	Mipolam EL7	Mipolam Robust EL7	Tarasafe Plus Spécial Cuisine	Tarasafe Super
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	6	2	2	2	2	2.50	2.20
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	2	2	2	2	1.14	1.12	
Poids	-	EN ISO 23997	9240	3060	3800	3100	3300	3090	2880
Largeur lés	-	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200
Longueur lés	-	EN ISO 24341	ml	20	20	20	20	20	20
Format dalles	-	EN ISO 24342	mm	635 × 635 (GTI EL5 Connect) 650 × 650 (GTI EL5 Cleantech)	608 × 608	608 × 608*	608 × 608*		
Nombre dalles / boîtes	-	-	-		20		20		
Classification									
Norme produit	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10582	EN ISO 10582
Classement européen	-	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-	classement	U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2	
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	-	QB 30	n° certif.	301-056.1		332-013.1		310-048.1	
Avis Technique	-	-	n° AT.					12/13-1648_V3	
Réaction au feu	-	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Résistance électrique ⁽⁴⁾	EN 1081 IEC 61340-4-1 IEC 61.340-4-5 ANSI / ESD -STM 7.1	EN 14041 IEC 61340-5-1 IEC 61340-5-1 ANSI / ESD 20.20	Ohm	5 × 10 ⁴ < Rt < 10 ⁶ Rgp < 10 ⁹ Rg < 10 ⁹ 2.5 × 10 ⁴ < Rgp < 10 ⁹	10 ⁴ ≤ Rt ≤ 10 ⁶	10 ⁴ ≤ Rt ≤ 10 ⁶ ≤ 10 ⁹ ≤ 10 ⁹ ≤ 10 ⁹	10 ⁶ ≤ Rt ≤ 10 ⁸	10 ⁶ ≤ Rt ≤ 10 ⁸	
Potentiel de charge	EN 1815 IEC 61340-4-5	EN 14041 IEC 61340-5-1	kV V	< 2 ≤ 100 ⁽³⁾	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Protection contre les décharges électrostatiques	ANSI / ESD S20.20 IEC 61340-5-1	-	-	OK OK	OK	OK			
Glissance à l'humide	DIN 51130	-	classe	R9	R9	-	R9	R10	R12
Performance									
Résistance à l'usure	-	EN 660.2	mm ³	≤ 4				≤ 2	
Groupe d'abrasion	-	QB 30	groupe	P					
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10581	type		I	II	II	II	
	-	EN ISO 10582	-		I				I
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0.15	≤ 0.40	≤ 0.25	Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25	Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25	≤ 0.40
Poinçonnement statique rémanent (norme)	-	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10	≤ 0.10		≤ 0.10		≤ 0.10
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	-	mm		≈ 0.02	≈ 0.03	≈ 0.02	≈ 0.03	≈ 0.03
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _n	≥ 50		OK	OK	OK	OK
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	-	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	-	Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™		
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Santé									
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100
	-	ISO 16516	-						< 100
Certification	-	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Activité antibactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	-	ISO 22196	-		> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	-	ISO 21702	-		> 99.7 % activité virucide	> 99.7 % activité virucide	> 99.7 % activité virucide		
Marquage CE									
CE	-	EN 15102	-						

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. (3) Mesuré avec chaussures ESD de type ABEBa ou UVEX. (4) Mesure pose collée respectant le Principe de Mise en Œuvre Gerflor.
* Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 (Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² minimum	Connect		Mipolam EL5		Mipolam Technic EL5		Mipolam EL7		Mipolam Robust EL7		Tarasafe Plus Spécial Cuisine		Tarasafe Super	
		Connect	Cleantech	Connect	Cleantech	Connect	Cleantech	Connect	Cleantech	Connect	Cleantech	Connect	Cleantech	Connect	Cleantech
		≥ 110,00	≥ 130,00	≥ 65,00	-	≥ 66,00	-	≥ 55,00	≥ 44,00	≥ 55,00	≥ 44,00	≥ 66,00	≥ 68,00		
		≤ 135,00	≤ 150,00	≤ 79,00	-	≤ 78,00	-	≤ 68,00	≤ 58,00	≤ 68,00	≤ 58,00	≤ 85,00	≤ 88,00		

Habitat U2S
Hétérogènes U3/U4
Lino
Solutions Douches
Homogènes Mipolam U4
Creation LVT U2S/U3/U4
Dalles Moquette
Dalles Plombantes Amovibles U4
Sols Conducteurs Dissipateurs
Sols Sportifs
Solutions Murales
Accessibilité Accessoires



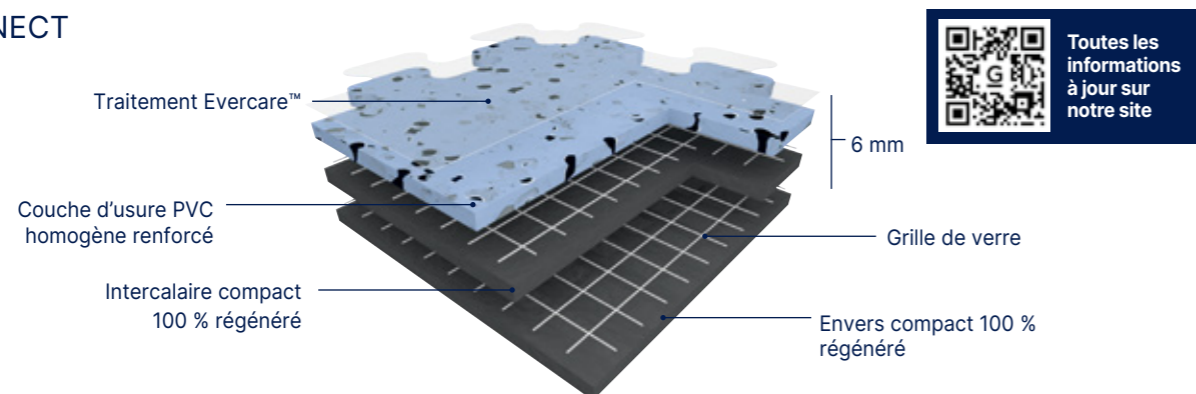
Solutions Techniques

Sols Conducteurs

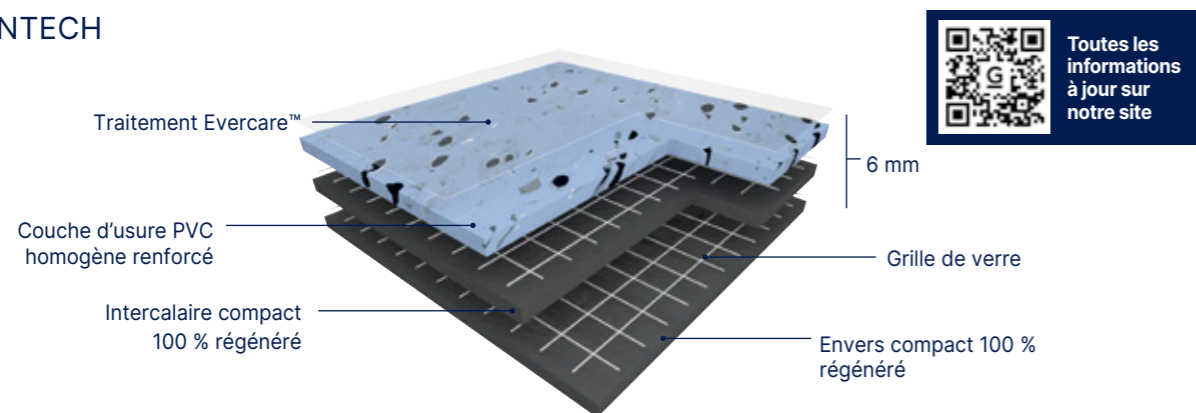


GTI® EL5

CONNECT



CLEANTECH



GTI® EL5



Rgp < 10° | Evercare™

Le revêtement de sol sélectionné est une **dalle amovible en PVC flexible, hétérogène, de 6 mm d'épaisseur**, renforcé par une double grille de fibre de verre, de **type GTI EL5**.
 Les dalles GTI® EL5 peuvent être assemblées par queues d'arronde (**GTI® EL5 CONNECT**). Elles sont également disponibles sans queue d'arronde, à souder pour les applications nécessitant une meilleure étanchéité et une meilleure gestion de la contamination (**GTI® EL5 CLEANTECH**). Sa couche d'usure est en PVC homogène monocouche de 2 mm d'épaisseur, obtenue par pressage, de groupe P d'abrasion. Le revêtement apporte une excellente résistance aux charges statiques et roulantes (le sol est classé 34-43 selon la norme EN ISO 10582). Ce revêtement bénéficie d'une ATEX (Appréciation technique expérimentale) n°2287 et du classement U4P3E2C2. Le revêtement est doté en usine d'un **traitement de surface de dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™** facilitant l'entretien et résistant **aux taches** comme la Bétadine, l'Éosine ou les gels hydroalcooliques ; ainsi qu'aux **procédés de décontamination**.
 Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

L'encapsulation des granulés dans l'épaisseur du produit et les vernis d'avers et de surface conducteurs lui confèrent **des propriétés électriques conductrices invariables dans le temps** :

- $5 \times 10^4 \leq Rt \leq 10^6$ selon la norme EN 1081
- $Rt \leq 10^9$ selon la norme CEI 61340-4-1

Le revêtement a des propriétés antistatiques permanentes avec un potentiel de charge inférieur à :

- 2000 V selon la norme EN 1815
- 100 V selon la norme CEI 61340-4-5

Il sera composé de 35 % de matières minérales, de 25 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Il sera exempt de métaux lourds et de CMR 1 & 2. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³.**
 Complément de gamme pour des finitions parfaites : GTI® EL5 ACCESS (rampe d'accès), **GTI® EL5 CORNER** (finitions d'angles) ainsi que les remontées en plinthes pour la **GTI® EL5 CLEANTECH** (COVING / COVING CORNER IN et COVING CORNER OUT) et les cordons de soudure conducteurs (GTI® EL5 CONTROL WELDING RODS).

FOCUS

- Résistance et durabilité à toute épreuve
- 100 % étanche (bords droits soudés)
- Hygiène et propreté pour des environnements exigeants (bords droits)
- Pose rapide sans colle / Possible en milieu occupé
- Facile à remplacer
- Sols homogènes de **2 mm** d'épaisseur
- Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².
 La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

Prix HT en €/m² maximum

GTI® EL5

Connect $\geq 110,00$

Cleantech $\geq 130,00$

Connect $\leq 135,00$

Cleantech $\leq 150,00$

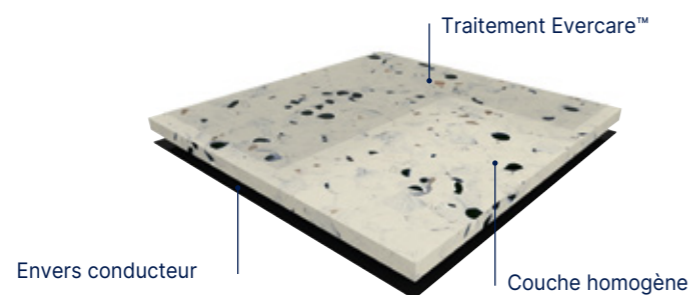




Solutions Techniques

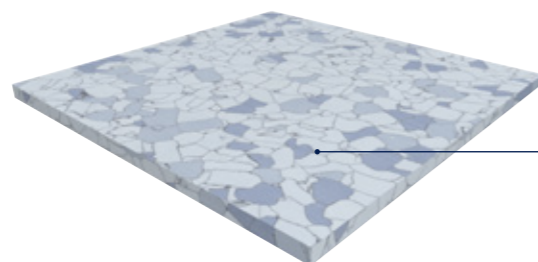
Sols Conducteurs

Mipolam EL5



Toutes les informations à jour sur notre site

Mipolam Technic EL5



Toutes les informations à jour sur notre site



Mipolam EL5



$10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$



MIPOLAM EL5 est un revêtement vinyle homogène conducteur compact disponible en rouleau. Les 2 mm d'épaisseur du produit incorporent des granulés conducteurs compactés dans la masse ainsi qu'un envers conducteur lui assurant des propriétés électriques conductrices optimales et invariables dans le temps.

Ce revêtement est en permanence **antistatique** ($< 2 \text{ kV}$) et agit comme un conducteur électrique permanent $10^4 \leq R \leq 10^6$ et est conforme à la EN ISO 10581.

Le revêtement est doté en usine d'un **traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

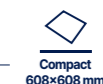
Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02 \text{ mm}$ à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, est certifié

UPEC, et est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO 21702, **MIPOLAM EL5** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, **MIPOLAM EL5** a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Mipolam Technic EL5



$10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$

MIPOLAM TECHNIC EL5 est un revêtement vinyle homogène conducteur compact disponible en dalles.

Les 2 mm d'épaisseur du produit incorporent des granulés colorés dans la masse enrobés de carbone conducteur calandré et compacté.

Ce revêtement est en permanence antistatique ($< 2 \text{ kV}$).

Ce revêtement agit comme un conducteur électrique permanent

$10^4 \leq Rt \leq 10^6$ (EN 1081) et est conforme à la EN ISO 10581.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³.

FOCUS

- Résistance et durabilité à toute épreuve
- 100 % étanche (bords droits soudés)
- Hygiène et propreté pour des environnements exigeants (bords droits)
- Pose rapide sans colle / Possible en milieu occupé
- Facile à remplacer
- Pose possible sur sol existant **MIPOLAM EL5 / TECHNIC EL5**
- Sols homogènes de **2 mm** d'épaisseur
- Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie

	Mipolam EL5	Mipolam Technic EL5
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	⊙ ≥ 65,00
	Prix HT en €/m ² maximum	⊙ ≤ 79,00
		⊙ ≥ 66,00
		⊙ ≤ 78,00





Solutions Techniques

Sols Conducteurs - GTI® EL5



Pose rapide



Système étanche (Cleantech)



Sol conducteur



Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

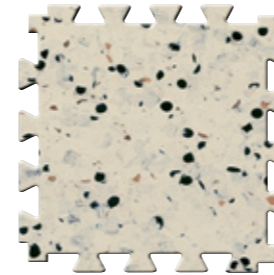
GTI® EL5 Connect



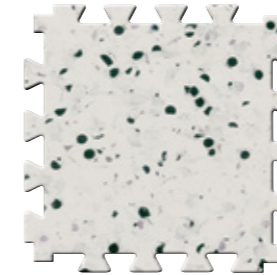
Rt ≤ 10⁶ Ω Evercare™



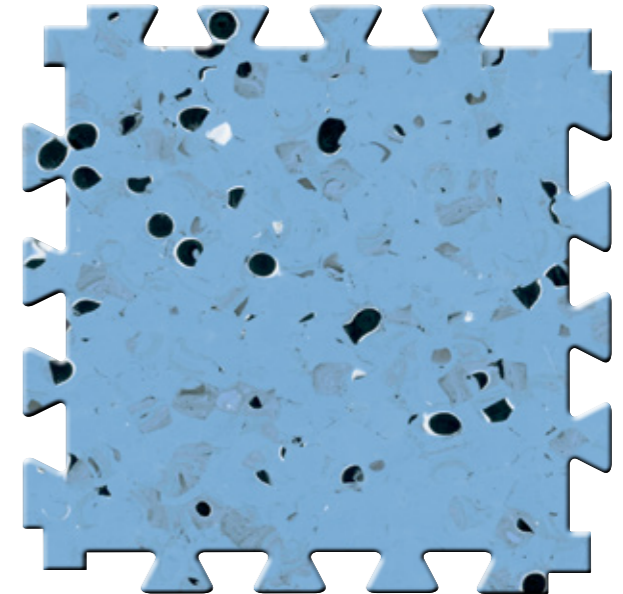
635 × 635 mm



0353 Beige

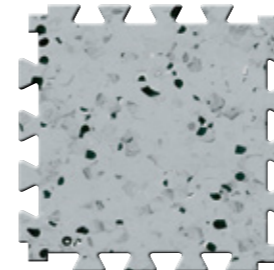


0350 Light Grey

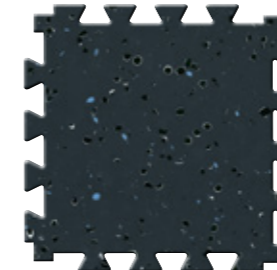


0354 Blue

^ Décor échelle 1



0352 Grey

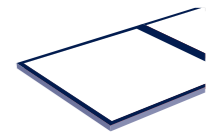


0351 Black

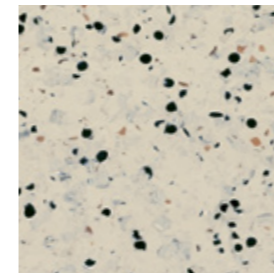
GTI® EL5 Cleantech



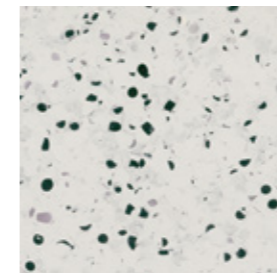
Rt ≤ 10⁶ Ω Evercare™



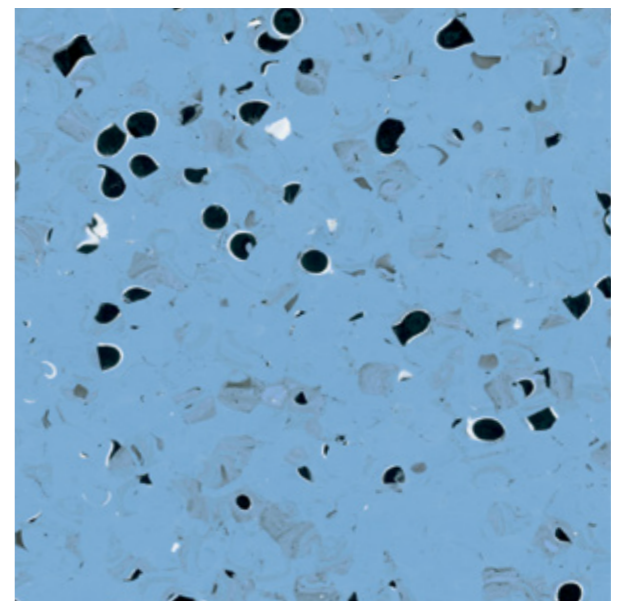
650 × 650 mm



0353 Beige

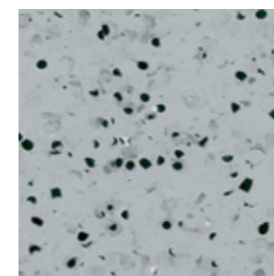


0350 Light Grey

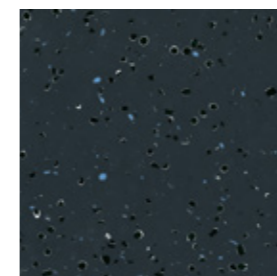


0354 Blue

^ Décor échelle 1



0352 Grey



0351 Black





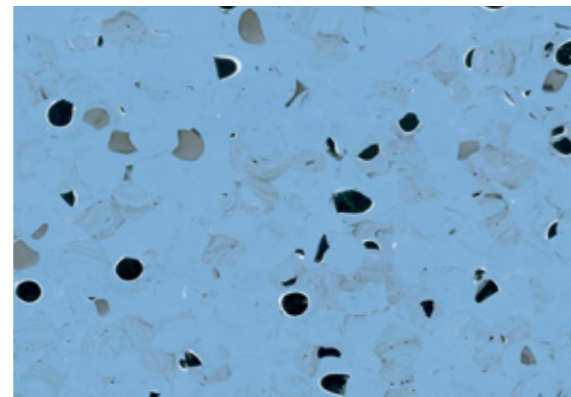
Solutions Techniques

Sols Conducteurs - Mipolam EL5

U4 $10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$ | Evercare™



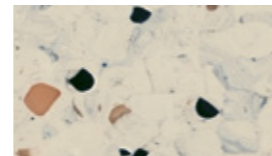
0354 Blue



0354 Blue ^ Décor échelle 1



0350 Light Grey



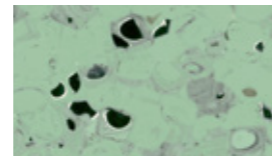
0353 Beige



0352 Grey



0351 Black

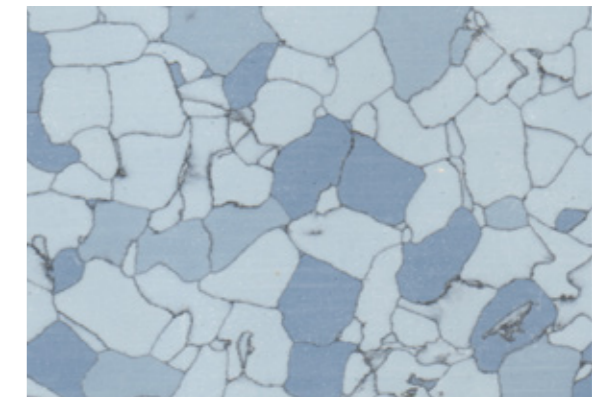


0355 Green

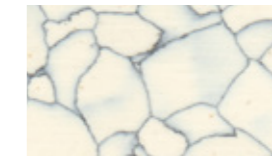
$10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$
Compact
608x608 mm



0637 Light Blue



0637 Light Blue ^ Décor échelle 1



0635 White



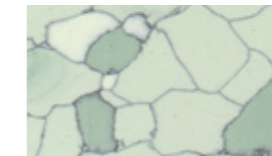
0636 Grey



0640 Beige



0638 Blue



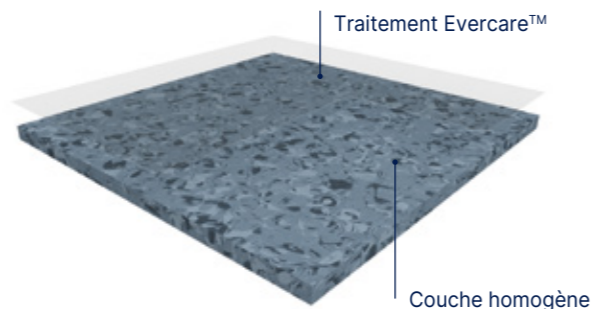
0639 Green



Solutions Techniques

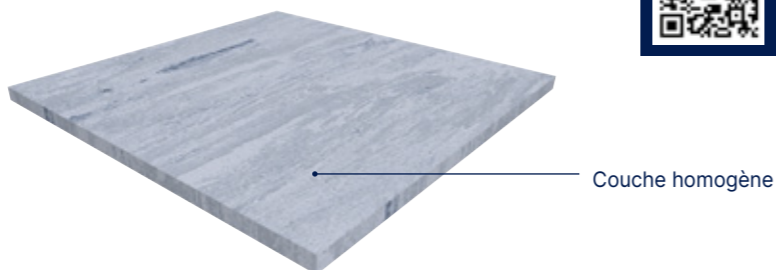
Sols Dissipateurs

Mipolam EL7



Toutes les informations à jour sur notre site

Mipolam Robust EL7



Toutes les informations à jour sur notre site



Résistance au trafic intense



Surface ultra-lisse Hygiène garantie



Sol dissipateur



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Mipolam EL7



$10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$



MIPOLAM EL7 est un revêtement vinyle homogène dissipateur compact disponible en rouleau et en dalle. Ce revêtement est en permanence antistatique ($< 2 \text{ kV}$). Le produit calandré et compacté est traité dissipateur permanent $10^6 \leq Rt \leq 10^8$ et est conforme à la norme EN ISO 10581. Le revêtement est doté en usine d'un traitement de surface dernière génération à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™** résistant aux taches des produits hospitaliers comme la Bétadine, l'Éosine, les solutions hydroalcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien. Ce traitement évite toute application d'une émulsion acrylique durant toute la durée de vie du produit.

Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02 \text{ mm}$ à 150 mn selon la NF EN 433. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, est certifié **UPEC** et est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont $< 10 \text{ micrograms/m}^3$.** Selon la norme ISO 21702, **MIPOLAM EL7** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00. Selon la norme ISO 22196, **MIPOLAM EL7** a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Mipolam Robust EL7



$10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$

MIPOLAM ROBUST EL7 est un revêtement vinyle homogène dissipateur compact disponible en rouleau et en dalle. Ce revêtement est en permanence antistatique ($< 2 \text{ kV}$). Le produit calandré et compacté est traité dissipateur permanent $10^6 \leq Rt \leq 10^8$ (EN 1081) et est conforme à la EN ISO 10581.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont $< 10 \text{ micrograms/m}^3$.

FOCUS

- Sols homogènes de 2 mm d'épaisseur
- Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie

		Mipolam EL7	Mipolam Robust EL7
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 55,00	≥ 44,00
		≥ 62,00	≥ 46,00
Prix HT en €/m ² maximum		≤ 68,00	≤ 58,00
		≤ 73,00	≤ 60,00





Solutions Techniques

Sols Dissipateurs - Mipolam Robust EL7

U4 Compact 608x608 mm UPEC $10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$



Ivory



0003 Ivory ^ Décor échelle 1



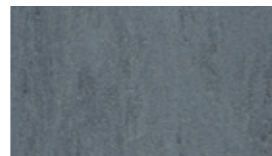
0002 Platinum



0005 Steel



0112 Storm



0013 Pewter



0306 Green

Sols Dissipateurs - Mipolam EL7

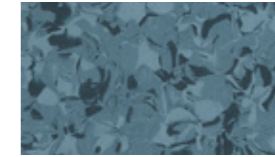
U4 Compact 608x608 mm UPEC $10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$ | Evercare™



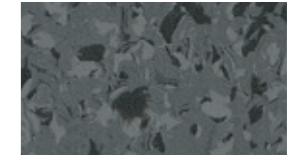
Silver Grey



4120 Silver Grey ^ Décor échelle 1



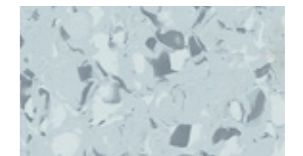
4166 Thistle



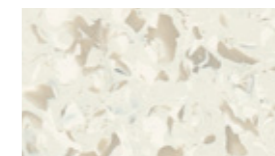
4159 Grey Storm



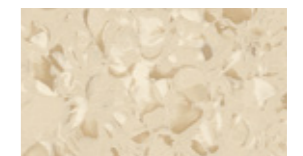
4116 Sapphire



4110 Violet Grey



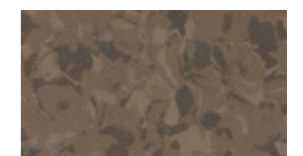
4101 Quartz



4124 Smoked Opal



4111 Raffia



4144 Havana Brown



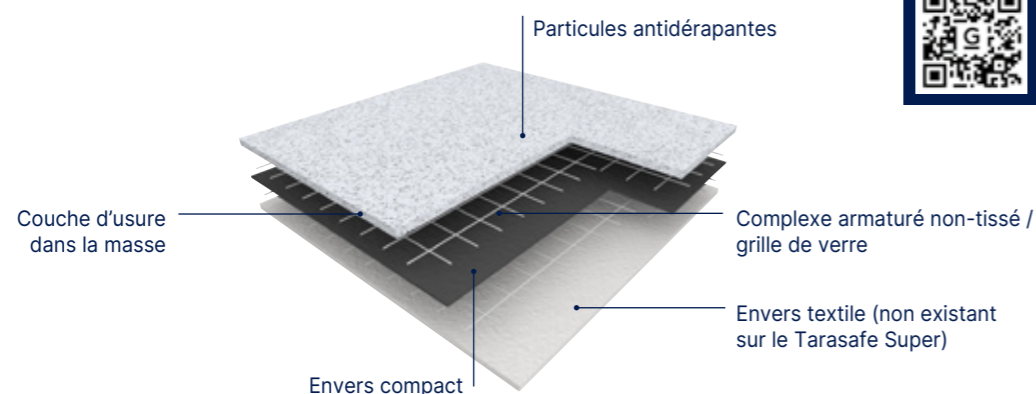
4132 Citrine



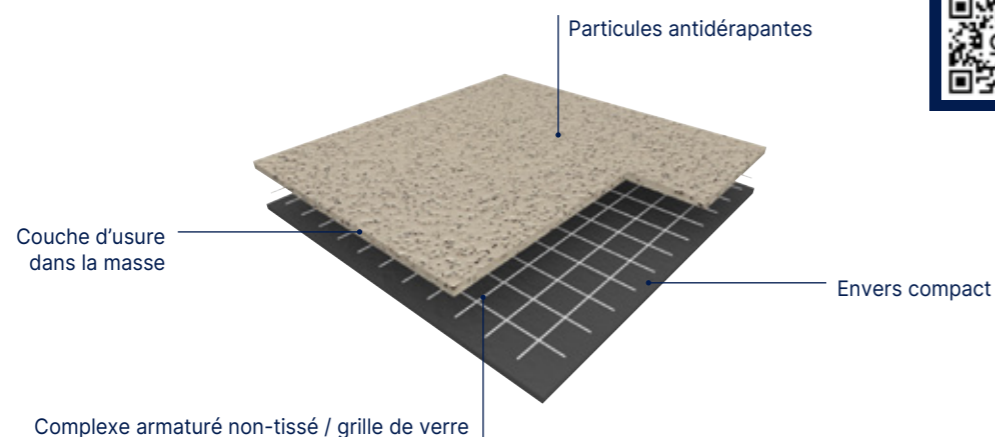
Solutions Techniques

Sols Antidérapants - Tarasafe

Tarasafe Plus - Spécial Cuisine



Tarasafe Super



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Tarasafe Plus - Spécial Cuisine

U4 R10

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC non chargé, antidérapant (R10)**, en rouleau, soudable à chaud de type **TARASAFE PLUS** (épaisseur 2,5 mm).

Il est constitué d'une feuille de surface en PVC plastifié avec incrustation de particules de cristaux minéraux. Cette feuille de surface est associée à un envers de PVC plastifié, renforcé d'un complexe non-tissé / grille en fibre de verre. Ce revêtement est facile d'entretien pour les zones de trafic intense où l'antidérapance et l'hygiène sont exigées.

Le **TARASAFE PLUS** aura un classement U4P3E2/3C2 et sera certifié . Il aura une réaction au feu classe M3. Il est classé 34-43 selon la norme EN 685.

Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés.

Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

En cuisines collectives, utiliser le **TARASAFE PLUS** (2,5 mm) avec envers textile.

Pour répondre à l'exigence UPEC en « Cuisines Collectives et annexes pour utilisation intensive » le **Tarasafe Système Plus + colle + enduit de nivellement + poseur agréé Gerflor** aura un classement **U4P4SE3C2 Cuisines Collectives** et sera conforme aux exigences de l'hygiène alimentaire 1488.I.

FOCUS TARASAFE PLUS - SPÉCIAL CUISINE

- Couche d'usure dans la masse ≥ 1 mm
- Excellente résistance à l'abrasion et à la glissance
- Répond aux exigences les plus sévères en matière de sécurité dans les cuisines collectives
- Imputrescible, non absorbant, étanche et imperméable
- Résistance aux chocs mécaniques, aux charges, au poinçonnement et extrêmement résistant aux rayures

Tarasafe Super

R12

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC non chargé, antidérapant (R12)**, en rouleau, soudable à chaud de type **TARASAFE SUPER**.

Il est constitué d'une feuille de surface en PVC plastifié avec incrustation de particules de cristaux minéraux. Cette feuille de surface est associée à un envers de PVC plastifié, renforcé d'un complexe non-tissé / grille en fibre de verre. Ce revêtement est facile d'entretien pour les zones de trafic intense où l'antidérapance et l'hygiène sont exigées.

Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés.

Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Le **TARASAFE SUPER** bénéficie d'une antidérapance renforcée (R12) et est classé 34-43 selon la norme EN 685.

	Tarasafe Plus Spécial Cuisine	Tarasafe Super
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum $\geq 66,00$	$\geq 68,00$
	Prix HT en €/m ² maximum $\leq 85,00$	$\geq 88,00$





Solutions Techniques

Sols Antidérapants - Tarasafe Plus

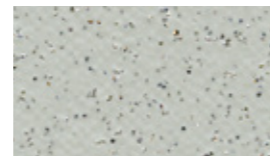
U4 R10 A.T. N°12/09-1556



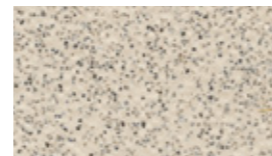
Marbre



7731 Marbre ^ Décor échelle 1



7767 Dove Grey



7386 Savana

Tarasafe Super

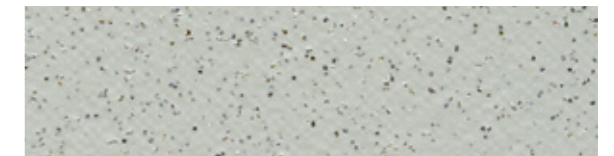
R12



Savana



7386 Savana ^ Décor échelle 1



7767 Dove Grey



Sols Sportifs

pages 356-399

360. Taraflex® Sols Sportifs
360. Fiche Technique

378. Linoleum DLW Sols Sportifs
378. Fiche Technique

382. Connor Sports® Aspire I Nouveau
382. Fiche Technique

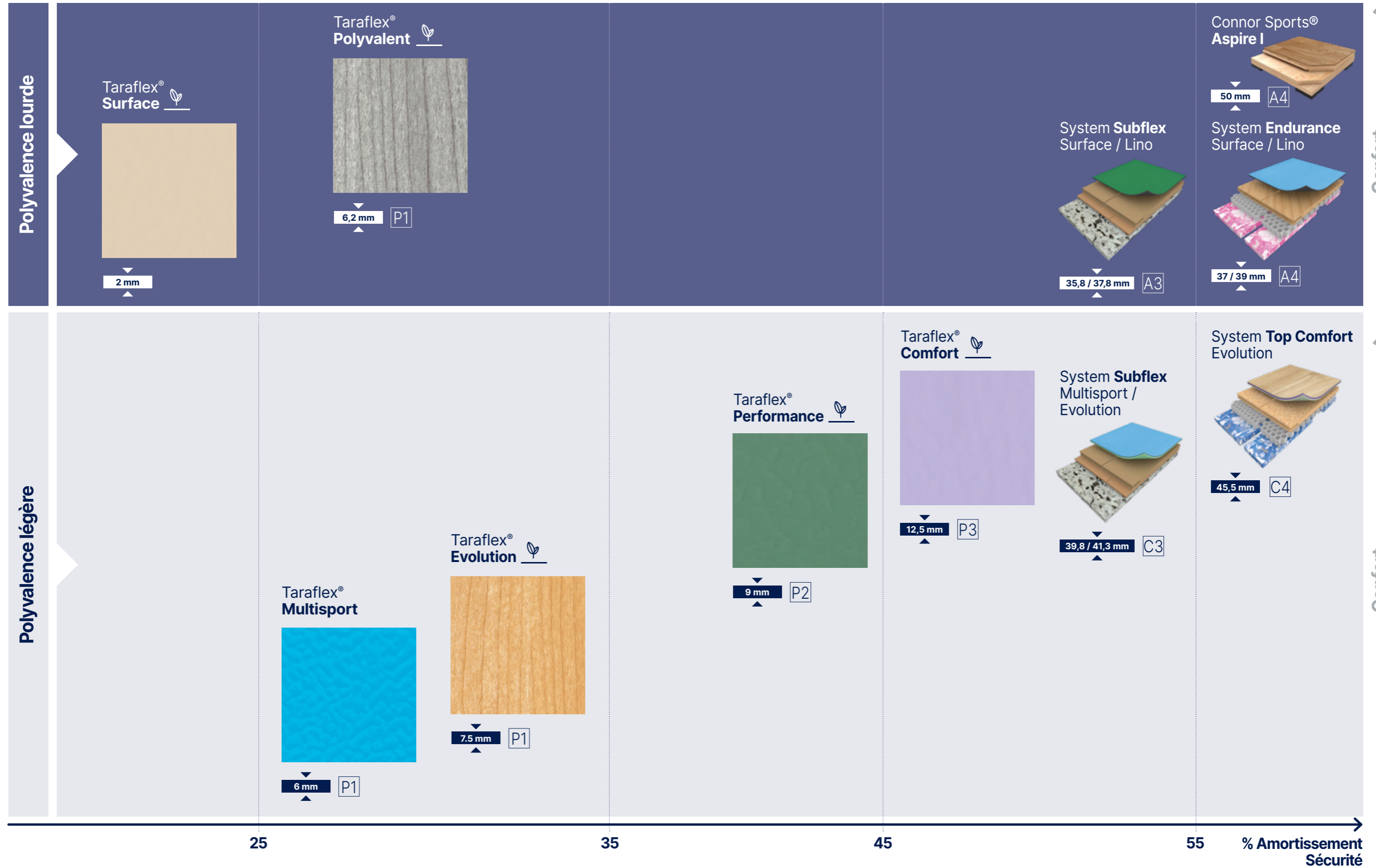
386. Surface de jeu extérieure PowerGame+
386. Fiche Technique

398. Powershock la solution caoutchouc pour le fitness
398. Fiche Technique



Sols Sportifs Intérieur

Des solutions pour tous vos besoins





Taraflex® Sols Sportifs

Caractéristiques Techniques

Description	Norme	Exigence	Unités	Taraflex® Surface	Taraflex® Multisport	Taraflex® Polyvalent	Taraflex® Evolution	Taraflex® Performance	Taraflex® Comfort	System Endurance ⁽²⁾ (avec Taraflex® Surface)	System Endurance ⁽²⁾ (avec Linodur)	System Top Comfort ⁽²⁾ (avec Taraflex® Evolution)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Taraflex® Surface)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Linodur)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Multisport)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Taraflex® Evolution)	Taraflex® Bateco	Taraflex® Sporisol	
Dry-Tex™ System	-	-	-																
Taraflex® SL (Solution non collée)	-	-	-																
Description Produit																			
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Neocare®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®	Neocare®	Triple-Action Protecsoil®	Triple-Action Protecsoil®			
Complexe de surface	-	-	-	D-Max™	100 % PVC	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	Linoleum	D-Max™	D-Max™	Linoleum	D-Max™	D-Max™			
Mousse	-	-	-		CXP	CXP-HD+™	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™			Double Densité CXP-HD™			CXP	Double Densité CXP-HD™			
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	2	6,0	6,2	7,5	9	12,5	2	4	7,5	2	4	6,0	7,5	1,5	1,65	
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	2,9	3,7	4,2	4,6	5,2	5,1	2,9	4,7	4,6	2,9	4,7	3,7	4,6	2,05	1,35	
Longueur Max	EN ISO 24341	-	ml	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	28	26,5	26,5	28	26,5	26,5	30	45	
Largeur	EN ISO 24341	-	ml	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2	1,5	1,5	2	1,5	1,5	1,5	2	
Dimensions des panneaux	-	-	ml x ml							1,23 x 2,05	1,23x2,05	1,23 x 2,05	1,235 x 0,46	1,235x0,46	1,235 x 0,46	1,235 x 0,46			
Épaisseur totale du SYSTEM	-	-	mm							37	39	45,5	35,8	37,8	39,8	41,3			
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK								OK	OK	
Propriétés Sportives																			
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%	-	P1	P1	P1	P2	P3	A4	A3	C4	A3	A3	C3	C3			
Indice de Confort à l'Impact (IC)	AC-P90-205	-	-	-	74	52	76	82	89										
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2	≤ 3,5	≤ 2	≤ 2	≤ 3	≤ 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 2,3 à < 5			
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90			
Caractéristiques Techniques																			
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 1000	≤ 350	≤ 350	≤ 300	
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8			
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	
Isolation acoustique bruits de chocs	EN 712-2	-	dB	3	18	18	18	20	21	21	21	19	21	21	19	19			
Classification																			
Feu	EN 13501-1	-	-	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Dfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération								> 99 % ne favorise pas la prolifération							
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽¹⁾	ISO 21702	-	-	> 99,3 % activité virucide								> 99,3 % activité virucide							
Environnement																			
Contenu recyclé	-	-	%	Jusqu'à 58	Jusqu'à 33	Jusqu'à 38	Jusqu'à 34	Jusqu'à 32	Jusqu'à 31								Jusqu'à 100		
Recyclabilité	-	-	%	100	100	100	100	100	100								100	100	
FDES	-	-	-	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible	Disponible										
Marquage CE																			
	EN 14 904	-	-	Feu Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante	Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante								Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante					Feu	

Les spécifications annoncées s'inscrivent dans le cadre des tolérances habituellement acceptées dans ce secteur, sans déroger à la conformité aux normes.

(1) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

(2) Les fiches techniques du System Top Comfort, System Endurance et System Subflex avec des sols sportifs Linoleum sont disponibles sur demande.

Une gamme complète de revêtements de sols sportifs en linoleum est disponible sur demande.





Taraflex® Sols Sportifs

Caractéristiques Techniques

Description	Norme	Exigence	Unités	Subflex ⁽²⁾ Taraflex® Evolution	Subflex ⁽²⁾ Taraflex® Surface	Endurance ⁽²⁾ Taraflex® Surface	Top Comfort ⁽²⁾ Taraflex® Evolution	Taraflex® Badminton		Taraflex® Tennis de Table	
								Portable	7,5	Portable	6,2
Description Produit											
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®
Complexe de surface	-	-	-	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	100 % Pur PVC	D-Max™	100 % Pur PVC	D-Max™
Mousse	-	-	-	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™		Double Densité CXP-HD™	CXP	Double Densité CXP-HD™	CXP	CXP-HD+™
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	7,5	2	2	7,5	3,9	7,5	3,7	6,2
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m ²	4,6	2,9	2,9	4,6	1,95	4,60	1,90	4,2
Longueur	EN ISO 24341	-	lm	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	16 STD	26,5 Max	16 STD	20,5 STD
Largeur	EN ISO 24341	-	lm	1,5	1,5	1,5	1,5	3 × 2,7	1,5	1,5	1,5
Dimensions des panneaux	-	-	ml x ml	1,235 × 0,46 (ep : 18,8 mm)	1,235 × 0,46 (ep : 18,8 mm)	1,23 × 2,05	1,23 × 2,05				
Dimensions mousses absorbantes	-	-	ml x ml	2,0 × 1,6 (ep : 15 mm)	2,0 × 1,6 (ep : 15 mm)						
Épaisseur totale du SYSTEM	EN ISO 24346	-	mm	41	36	39	45,5				
Poids total du SYSTEM	EN ISO 23997	-	kg/m ²	23	21						
Sans phtalate (hors contenu recyclé)	-	-	-						OK		OK
Propriétés Sportives											
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%	C3	A3	A4	C4		P1		P1
Indice de Confort à l'Impact (ICI)	AC-P90-205	-	-						73		52
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≥ 2,3 à < 5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 2,3 à < 5	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90				≥ 90
Caractéristiques Techniques											
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8		≥ 8		≥ 8
Résistance à la charge roulante	EN 1569	≤ 0,5	mm	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Isolation acoustique bruits de chocs	EN 712-2	-	dB			21	21				
Classification											
Feu	EN 13501-1	-	-	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération			> 99 % ne favorise pas la prolifération				
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽¹⁾	ISO 21702	-	-	> 99,3 % activité virucide			> 99,3 % activité virucide				
Environnement											
Contenu recyclé	-	-	%						Jusqu'à 34		Jusqu'à 38
Recyclabilité	-	-	%						100		100
FDES	-	-	-						Disponible		Disponible
Marquage CE											
	EN 14 904	-	-	Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante			Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante				
Methode d'installation											
Recommandation GERFLOR	Unité										
Pose collée du PVC sur panneaux	Taux d'humidité du support	%		< 7% humidité							

Les spécifications annoncées s'inscrivent dans le cadre des tolérances habituellement acceptées dans ce secteur, sans déroger à la conformité aux normes.

(1) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.
 (2) Les autres fiches techniques des sous-structures sont disponibles sur demande.
 Une gamme complète de revêtements de sols sportifs en linoléum est disponible sur demande.





Taraflex® Sols Sportifs

Champion de la performance

Pour les pros comme pour les sportifs en herbe



Crédit photo - @Volleyball World

Performance sportive

Un revêtement de sol sportif conçu pour tous les utilisateurs et tous les usages, des activités à faible impact aux sports d'élite et de performance.

Sécurité

Les propriétés d'absorption des chocs minimisent la force d'impact sur le corps et réduisent le risque de blessure à long terme.

Durabilité

Les technologies Taraflex® garantissent des performances élevées et durables tout au long de la durée de vie du produit avec une garantie de 15 ans.



Taraflex® Sols Sportifs

Les secrets des sols sportifs Taraflex®

1 ProtecSol®

Le traitement de surface Triple Action ProtecSol® unique et breveté offre 3 bénéfices :

- Une surface sans risque de brûlure. La température d'échauffement lors d'un plongeon est réduite de 25 %.
- Une surface facile et économique à entretenir.
- Une glissance maîtrisée

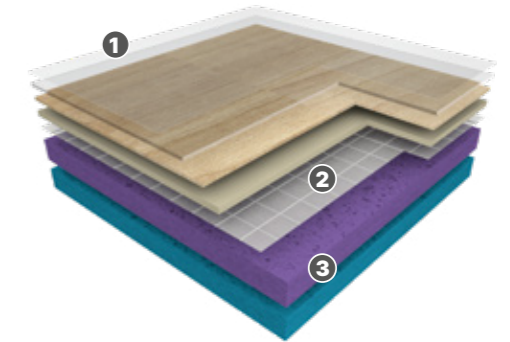
2 D-Max™

D-Max™ est un complexe de surface unique renforcé par une grille de verre.

- Haute résistance au poinçonnement.
- Stabilité dimensionnelle exceptionnelle.

3 CXP™ HD

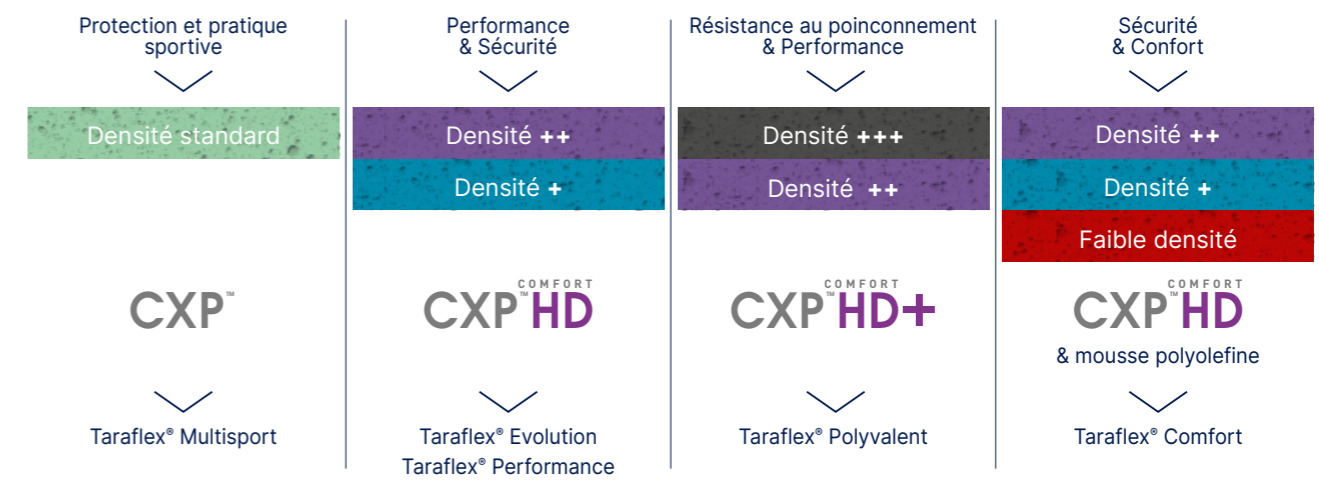
Taraflex® Technologie Double Densité



5 mousses différentes pour une performance et une sécurité accrues

Faible densité	Densité standard	Densité +	Densité ++	Densité +++
Légèreté	Amortissement	Élasticité	Restitution d'énergie	Compacité

4 types de produits





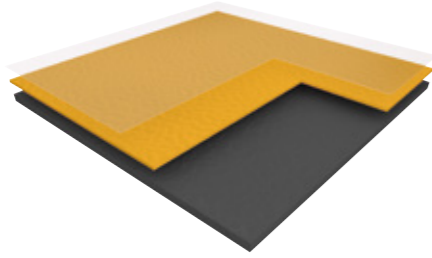
Taraflex® Sols Sportifs

Comment choisir le sol approprié ?



Taraflex® Surface

La résistance aux charges roulantes



2 mm



Contenu biosourcé

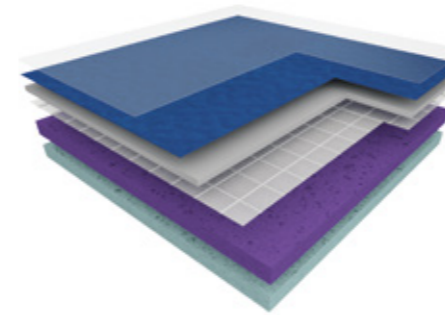


Toutes les informations à jour sur notre site



Taraflex® Evolution

La référence du sol sportif loisirs



7.5 mm

P1



Loisirs éducation



Contenu biosourcé



Également disponible en Taraflex® Evolution SL

DTx

Également disponible avec Taraflex® Evolution Dry-Text™

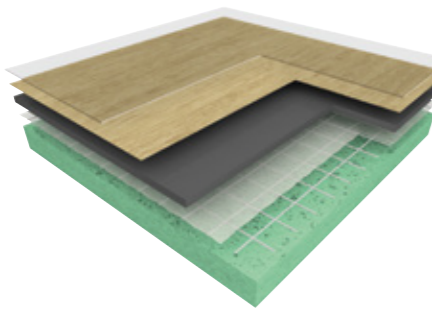


Toutes les informations à jour sur notre site



Taraflex® Multisport

Le sol idéal pour la pratique occasionnelle



6 mm

P1



Loisirs éducation

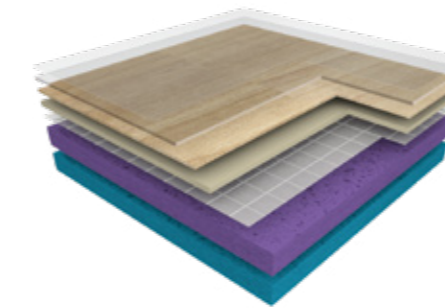


Toutes les informations à jour sur notre site



Taraflex® Performance

Un sol performant pour votre club



9 mm

P2



Club / compétition



Contenu biosourcé



Également disponible en Taraflex® Performance SL

DTx

Également disponible avec Taraflex® Performance Dry-Text™

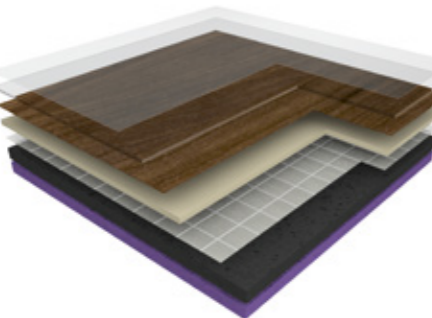


Toutes les informations à jour sur notre site



Taraflex® Polyvalent

Votre salle de sport devient une salle polyvalente



6.2 mm

P1



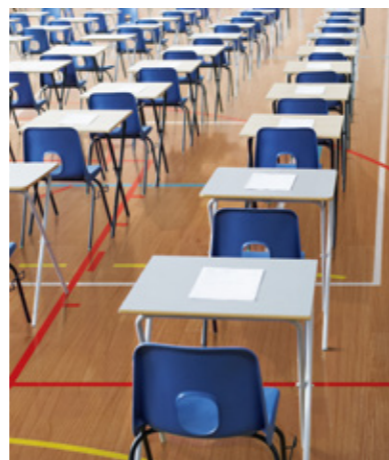
Loisirs éducation
Handisport
Polyvalence



Contenu biosourcé

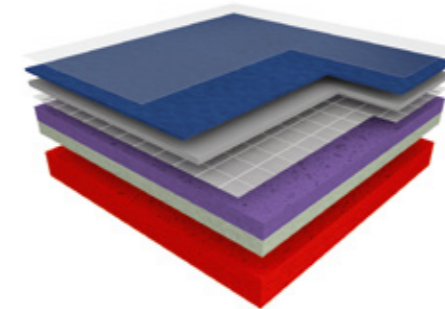


Toutes les informations à jour sur notre site



Taraflex® Comfort

Le sol idéal pour la petite enfance



12.5 mm

P3



Loisirs éducation



Contenu biosourcé



Toutes les informations à jour sur notre site





Taraflex® Sols Sportifs

Notre gamme de sous-constructions



Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

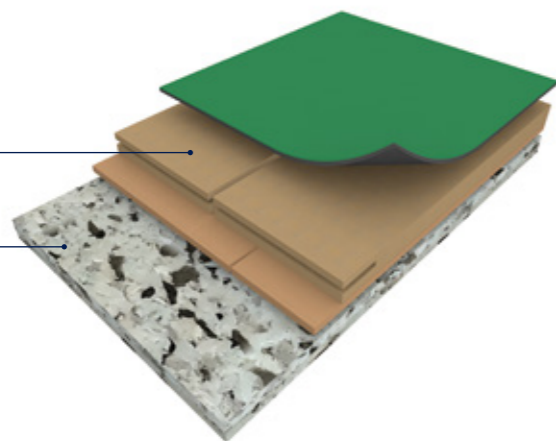
Accessibilité Accessoires

Subflex

Panneau HDF 18.8 mm

Mousse haute densité 15 mm

Épaisseur de la sous-construction **33,8 mm**

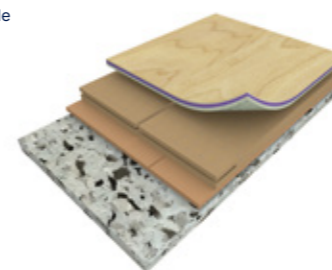


Compétition

Subflex Taraflex® Evolution

Épaisseur totale du SYSTEM **41,3 mm**

≥ 50% d'absorption de chocs

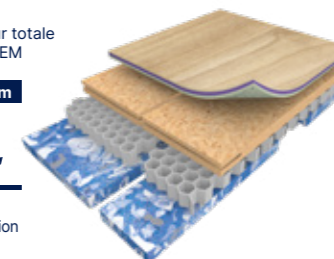


Toutes les informations à jour sur notre site

Top Comfort Taraflex® Evolution

Épaisseur totale du SYSTEM **45,5 mm**

≥ 55% d'absorption de chocs



Toutes les informations à jour sur notre site

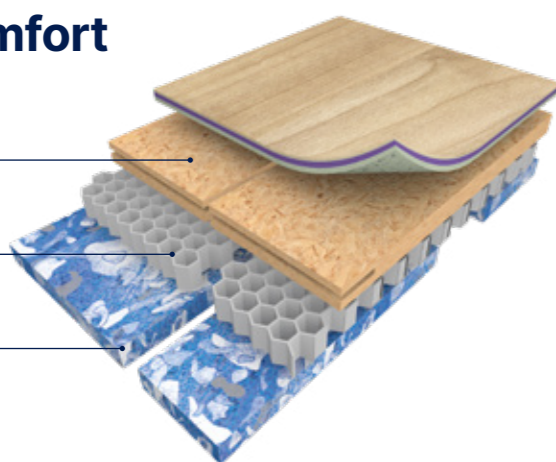
Top Comfort

Bois aggloméré 16 mm

NIBAX 10 mm

Mousse haute densité 12 mm

Épaisseur de la sous-construction **38 mm**

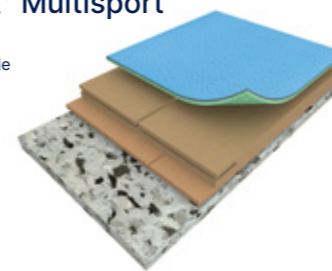


Compétition & Polyvalence Légère

Subflex Taraflex® Multisport

Épaisseur totale du SYSTEM **39,8 mm**

≥ 50% d'absorption de chocs



Toutes les informations à jour sur notre site

Compétition, Polyvalence Lourde & sports roulants

Subflex Linodur

Épaisseur totale du SYSTEM **37,8 mm**

≥ 45% d'absorption de chocs

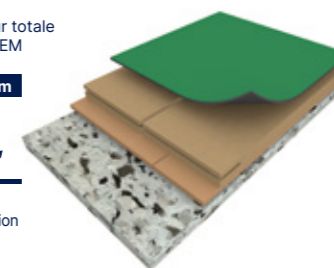


Toutes les informations à jour sur notre site

Subflex Taraflex® Surface

Épaisseur totale du SYSTEM **35,8 mm**

≥ 45% d'absorption de chocs



Toutes les informations à jour sur notre site

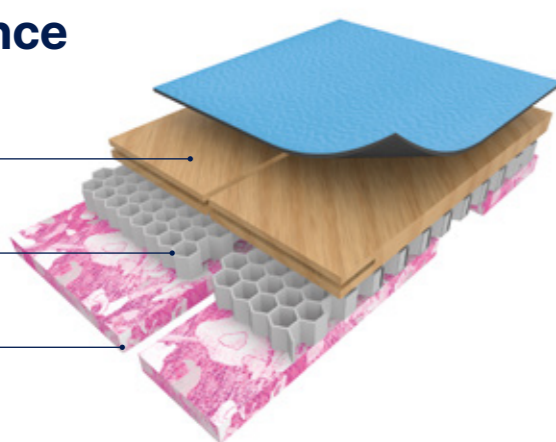
Endurance

Contre plaqué Bouleau 15 mm

NIBAX 10 mm

Mousse haute densité 10 mm

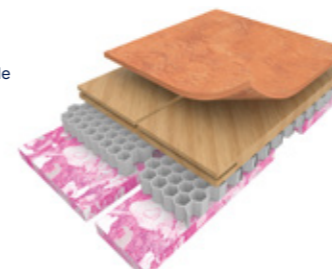
Épaisseur de la sous-construction **37 mm**



Endurance Linodur

Épaisseur totale du SYSTEM **41 mm**

≥ 55% d'absorption de chocs

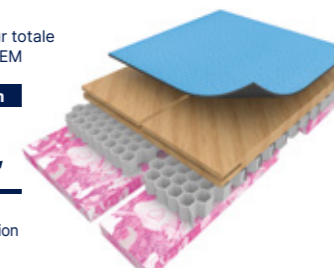


Toutes les informations à jour sur notre site

Endurance Taraflex® Surface

Épaisseur totale du SYSTEM **39 mm**

≥ 55% d'absorption de chocs



Toutes les informations à jour sur notre site





Taraflex® Sols Sportifs

Douceur & Relaxation

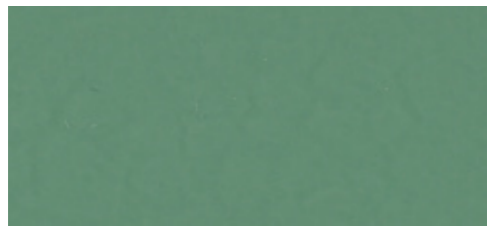
Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort



4345 - Ecu / Y = 52.7



6348 - Clay / Y = 23.1



6553 - Fern / Y = 20.9



0654 - Sage / Y = 43.6



0047 - Mallow / Y = 41.6



Taraflex® Sols Sportifs

Nature & Authenticité

Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort



6350 - Light Cherry / Y = 43.3



Echelle scan produit : 25%



5742 - Wood Oak / Y = 27.8



Echelle scan produit : 25%



5763 - Maple Sun / Y = 40.2



Echelle scan produit : 25%



6379 - Maple Desert / Y = 23.2

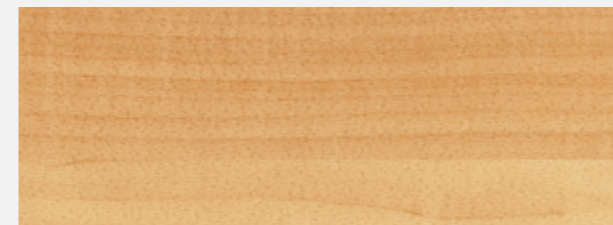


Echelle scan produit : 25%

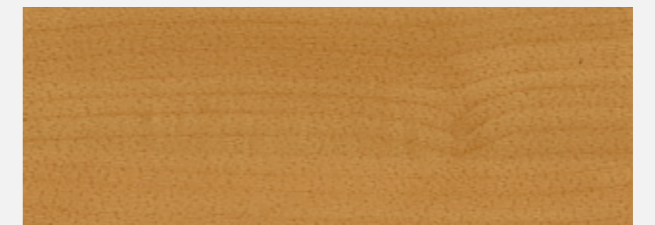


Light Cherry & Wood Oak

Décor bois uniquement disponibles en Taraflex® Multisport P1



6062 - Canadian Maple / Y = 44.0



6058 - American Oak / Y = 29.8





Taraflex® Sols Sportifs

Couleur & Compétition

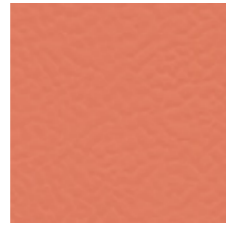
Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort, Taraflex® Multisport



2404 - London Light Blue* / Y = 33.8



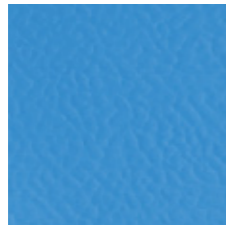
6431 - Teal* / Y = 19.2



6146 - Coral / Y = 27.8



6038 - Terracotta* / Y = 19.9



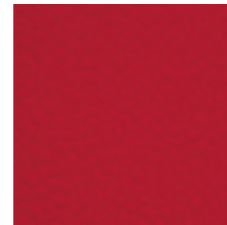
6445 - Lagoon / Y = 24.9



6570 - Mint Green / Y = 16.6



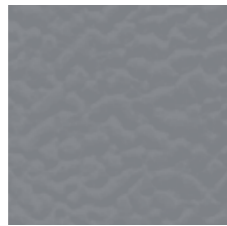
6211 - Gold* / Y = 41.5



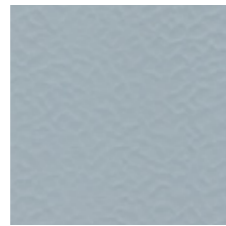
6180 - Red / Y = 9.8



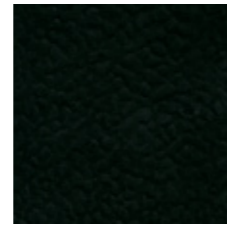
6430 - Blue / Y = 8.0



6873 - Anthracite* / Y = 20.5

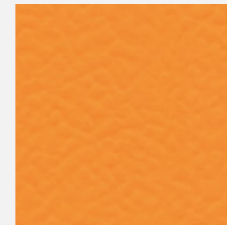


6758 - Silver Gray / Y = 32.6

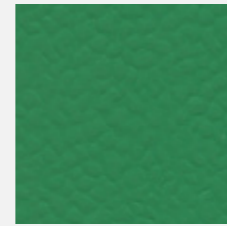


6830 - Black* / Y = 3.1

Décors unis uniquement disponibles en Taraflex® Multisport P1



6160 - Naranja / Y = 36.5



6556 - Verde / Y = 16.9

* Décor non disponible en Taraflex® Multisport



© Volleyball World - Courtesy

Teal / Coral

Taraflex® Sols Sportifs

Nature & Authenticité

Taraflex® Polyvalent P1



6392 - Maple Earth / Y = 10.2



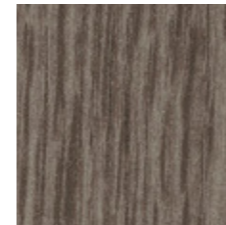
6379 - Maple Desert / Y = 23.2



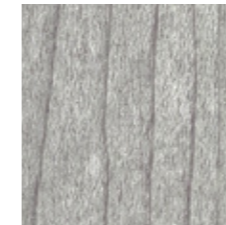
6350 - Light Cherry / Y = 43.3



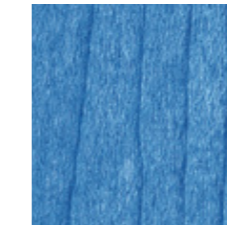
5742 - Wood Oak / Y = 27.8



6844 - Black Strips / Y = 14.5



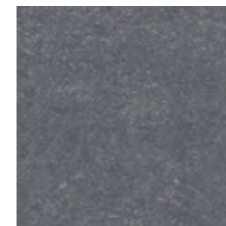
6391 - Maple Stone / Y = 30.6



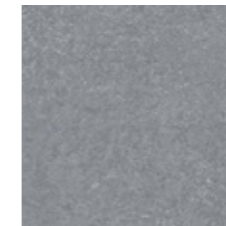
6373 - Maple Ocean / Y = 21.1

Couleur & Compétition

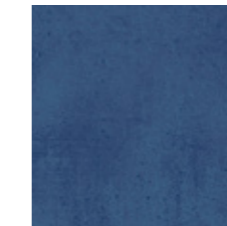
Taraflex® Polyvalent P1



2790 - Polished Concrete Dark Grey / Y = 15.3



2791 - Polished Concrete Light Grey / Y = 27.4



7762 - Pure Concrete Blue / Y = 12.5



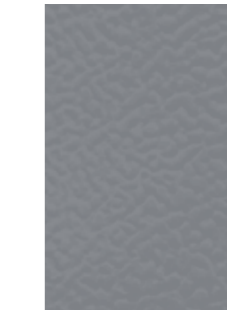
7764 - Pure Concrete Lagoon / Y = 28.7



+ 3 décors unis disponibles en Taraflex® Polyvalent pour les contours terrains :



6445 - Lagoon / Y = 24.9



6873 - Anthracite / Y = 20.5



6180 - Red / Y = 9.8





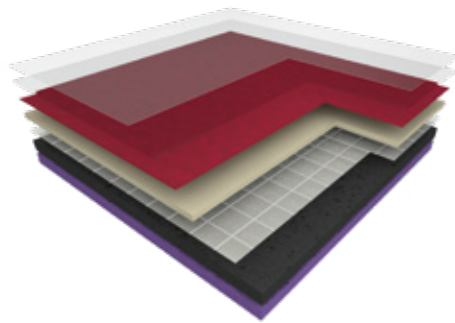
Taraflex® Sols Sportifs

Les solutions pour sport de raquette



Taraflex® Tennis de Table

Créé et développé en partenariat avec la Fédération internationale de tennis de table (ITTF)



Solution permanente

6.2 mm

P1



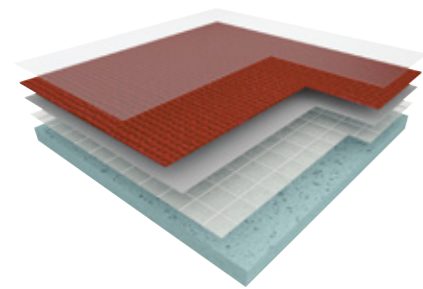
Contenu biosourcé



Solution permanente
6109 Framboise



Toutes les informations à jour sur notre site



Solution portable

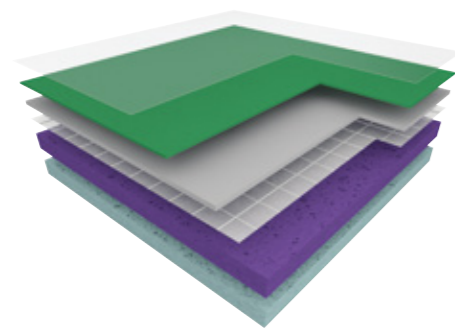
3.7 mm



Solution Portable
6109 Framboise

Taraflex® Badminton

La solution ultime pour le badminton



Solution permanente

7.5 mm

P1



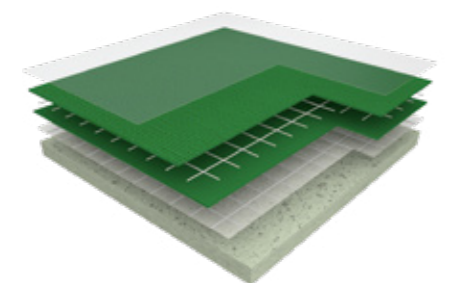
Contenu biosourcé



Solution permanente
6570 Mint Green



Toutes les informations à jour sur notre site



Solution portable

3.9 mm



Solution Portable
6570 Mint Green

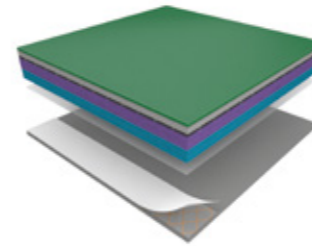
Taraflex® Sols Sportifs

Les solutions techniques



Taraflex® SL

La solution de pose non-collée qui préserve l'environnement



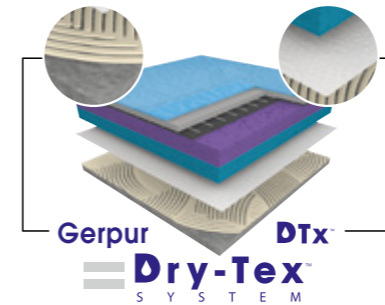
Toutes les informations à jour sur notre site



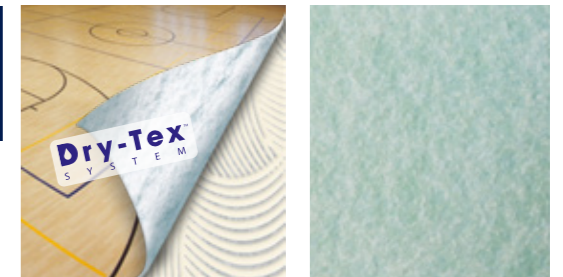
Disponible pour Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance

Dry-Text™ System

La solution complète contre les remontées d'humidité



Toutes les informations à jour sur notre site

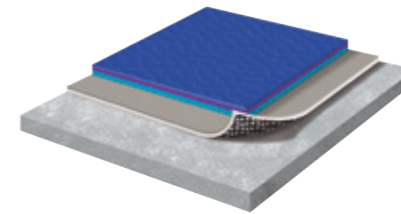


Envers textile

Disponible avec Taraflex® Evolution et Taraflex® Performance

Taraflex® Sporisol

La solution pour la rénovation et barrière anti-humidité



Toutes les informations à jour sur notre site



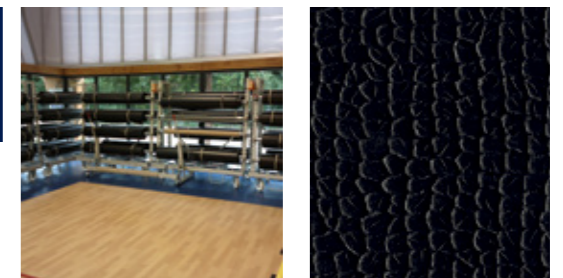
Disponible pour Taraflex® Multisport, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Polyvalent

Taraflex® Bateco

La surface de protection amovible



Toutes les informations à jour sur notre site



Fabriqué à partir de 100 % de matière recyclée



Taraflex® Sols Sportifs

Rendez votre sol unique

My Taraflex®

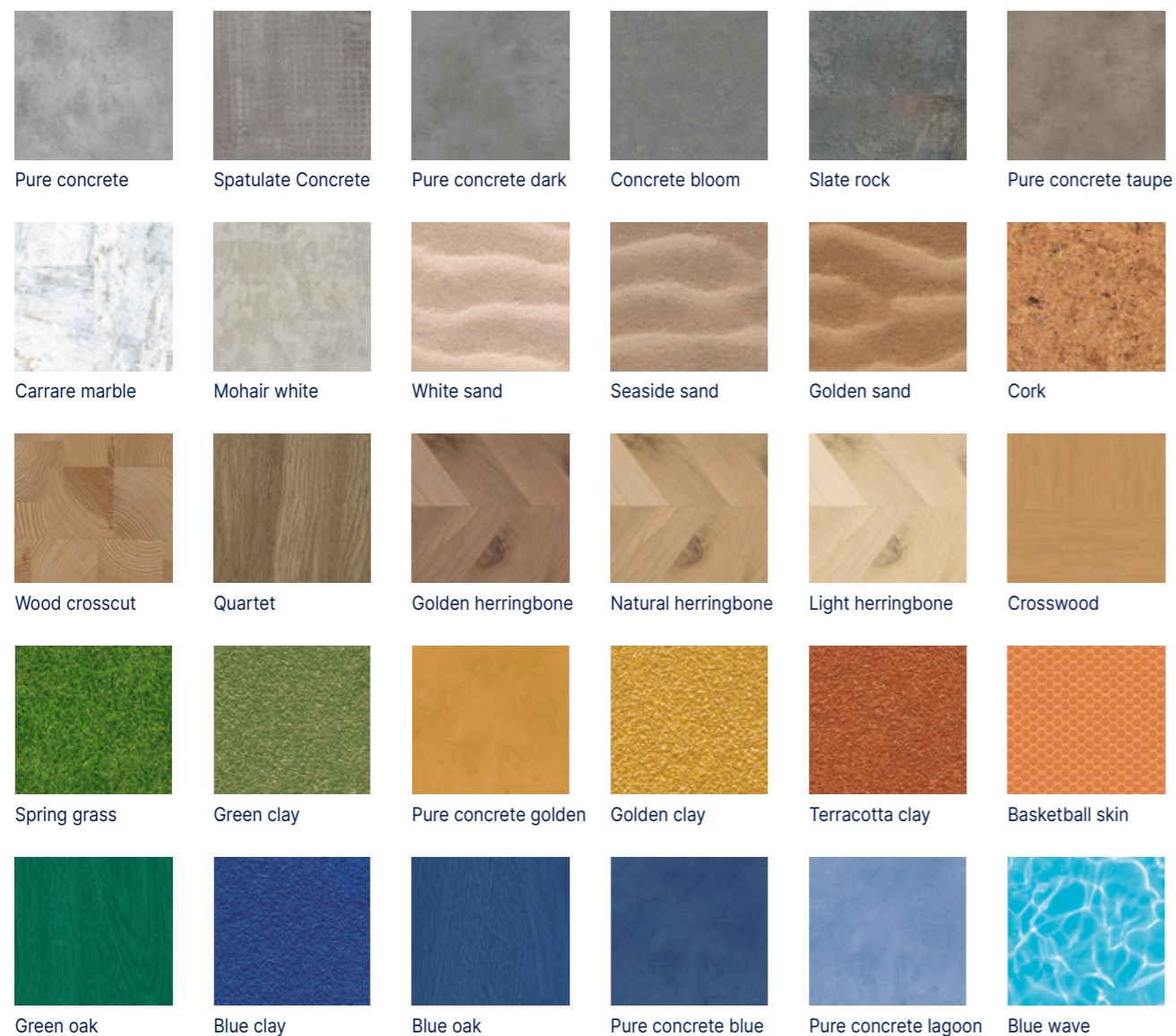


Personnalisez votre sol sportif grâce à l'impression numérique

- **Choisissez parmi la collection**
choisissez un des designs de notre catalogue (exemples ci-dessous)
- **Changer de couleur**
recolorez le design standard de votre choix
- **Customisez**
créez votre propre design



Toutes les informations à jour sur notre site



My Logo

Pour un résultat stupéfiant & durable

Personnalisez votre sol aux couleurs de votre commune ou de votre club grâce à la découpe jet d'eau. Pour plus d'informations, contactez votre délégué commercial.



3D court designer

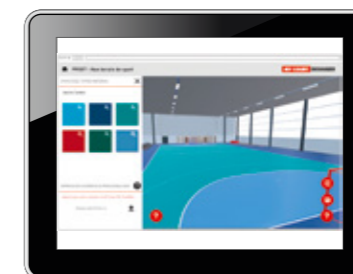
Cet outil intelligent vous permet de personnaliser la surface sportive de votre choix et son environnement en 3 dimensions pour tester différentes configurations de terrain.



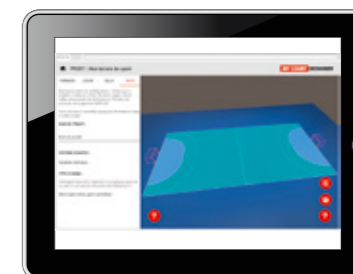
Toutes les informations à jour sur notre site



1 Choisissez votre surface monosport ou multisports



2 Choisissez vos couleurs



3 Visualisez votre terrain en 3D

Disponible sur : courtdesigner.gerflor.com

Interior designer

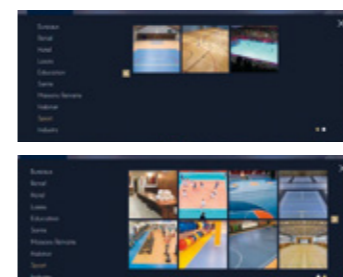
Pour un rendu réaliste de votre environnement

Cet outil vous permet de tester différents sols sportifs en 2 dimensions avec tous les coloris disponibles dans la gamme. Vous pouvez également télécharger votre propre photo.

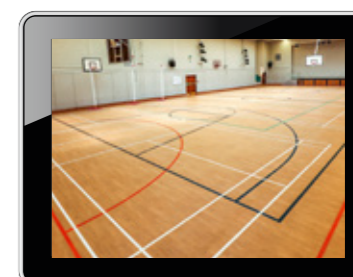
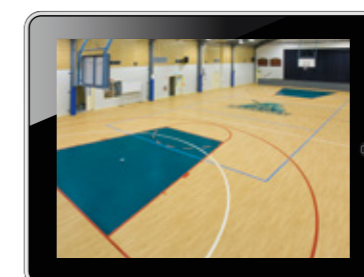


Toutes les informations à jour sur notre site

- Téléchargez votre photo et incorporez le sol
- Ou changez les couleurs du sol dans les images sélectionnées



Disponible sur : interiordesigner.gerflor.com





Linoleum DLW Sols Sportifs

Fiche Technique



			Linodur Sport	Colorette Sport	Marmorette Sport
Structure					
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	4,0	4,0	3,2
Envers	-	-	Toile de jute	Toile de jute	Toile de jute
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	4700	4700	3800
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200
Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	app.28	app.28	app. 28
Composition	-	-	98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales), dont 76% sont rapidement renouvelables, jusqu'à 32 % de contenu recyclé, 100% recyclable	98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales), dont 76% sont rapidement renouvelables, 100% recyclable	98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales), dont 76% sont rapidement renouvelables, jusqu'à 32 % de contenu recyclé, 100% recyclable
Classification					
Norme / Spécification produit	-	-	DIN EN 14904 / DIN V 18032-2	DIN EN 14904 / DIN V 18032-2	DIN EN 14904 / DIN 18032-2
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43
Réaction au feu*	EN 13501-1	classe	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1
Coefficient de friction dynamique	DIN V 18032-2	μ	0,4 - 0,6 Accompli	0,4 - 0,6 Accompli	0,4 - 0,6 Accompli
Coefficient de glissance	EN 13036-4	-	80 - 110 Accompli	80 - 110 Accompli	80 - 110 Accompli
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 717-2	dB	8	8	6
Performances					
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20 Accompli	≤ 0,20 Accompli	≤ 0,15 Accompli
Résistance au poinçonnement	EN 1516	mm	≤ 0,50 Accompli	≤ 0,50 Accompli	-
Glissance	EN 16165 App B (DIN 51130)	classe	R10	R10	-
Solidité lumière	EN ISO 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Réflexion à la lumière	DIN 5036-3	-	p ≥ 0,20 Accompli (sauf coloris 1013, 1024, 1059, 1073, 1081)	p ≥ 0,20 Accompli (sauf coloris 1004, 1080 et 1118)	p ≥ 0,20 Accompli (sauf coloris 1024, 1048)
Potentiel de charge	EN 1815	kV	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	Accompli	Accompli	Approprié
Résistance thermique**	EN 12667	(m ² K)/W	0,023	0,023	0,018
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,17	0,17	0,17
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	classe	Excellent	Excellent	OK****
Résistance à l'impact	EN 1517	N/m	≥ 8 accompli	≥ 8 accompli	-
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	mg	≤ 1000 accompli	≤ 1000 accompli	-
Brillance	DIN EN 14904	-	accompli	accompli	-
Traitement de surface	-	-	Neocare™	Neocare™	-
Activité antivirale (Coronavirus humains)***	ISO 21702	-	> 98,65 % activité virucide après 5h	> 98,65 % activité virucide après 5h	-
Activité antibactérienne (E.coli - S.aureus - MRSA)***	EN ISO 22196 (JIS Z 2801)	-	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération après 24h	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération après 24h	-
Qualité de l'air intérieur (TVOC après 28 jours)	EN 16516	μg/m ³	< 50	< 30	-
Economie circulaire					
Certification	Cradle to Cradle	-	Silver	Silver	Silver

Certificats et labels



Marquage CE



EN 14041:2004



*Collé selon certificate/ Numéros DOP disponibles auprès de votre filiale locale. / **Résistant aux désinfectants à base d'alcool non colorants, aux produits chimiques domestiques et aux solutions acides et alcalines diluées pendant de courtes périodes. / ***Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. / ****Il est recommandé d'appliquer un traitement de surface après l'installation

⚠ En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoléum. Le processus est réversible. Nous recommandons d'exposer les échantillons à la lumière du soleil pendant plusieurs heures avant de faire un choix final de couleur.



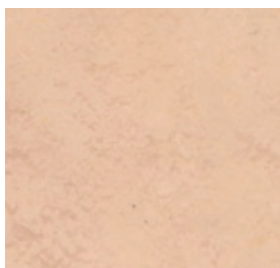


Linoleum DLW Sols Sportifs



Linodur Sport 4mm

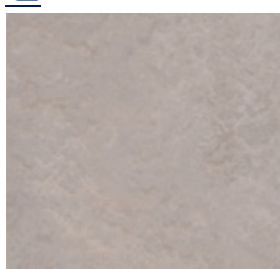
4mm neo care™



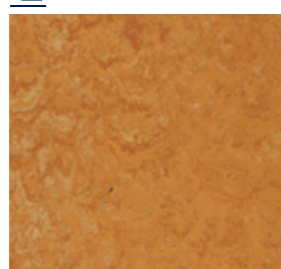
1048 Country Beige
Ⓞ



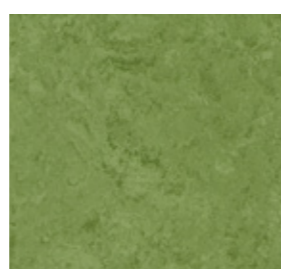
1074 Straw Yellow
Ⓞ



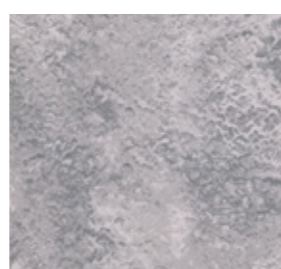
1049 Cliff Grey
Ⓞ



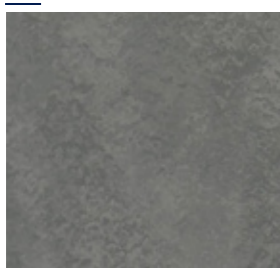
1072 Peach Orange
Ⓞ



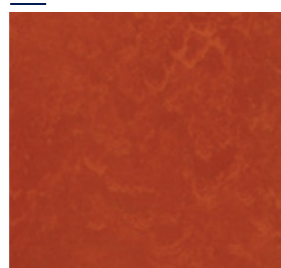
1011 Avocado Green
Ⓞ



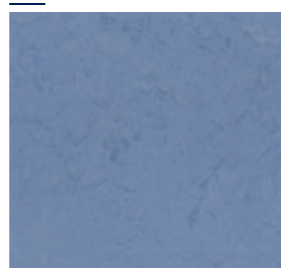
1056 Marble Grey
Ⓞ



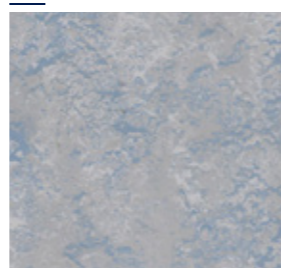
1059 Slate Grey
Ⓞ



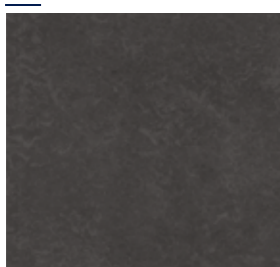
1073 Glowing Rock
Ⓞ



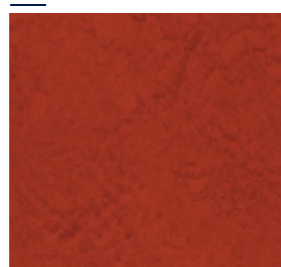
1026 Lagoon
Ⓞ



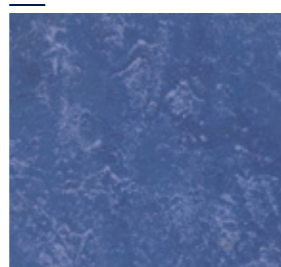
1057 Heaven Blue
Ⓞ



1081 Sporty Black
Ⓞ



1013 Lava Red
Ⓞ



1024 Speckled Blue
Ⓞ



1020 Spring Blue
Ⓞ



Toutes les informations à jour sur notre site

Colorette Sport 4mm

4mm neo care™



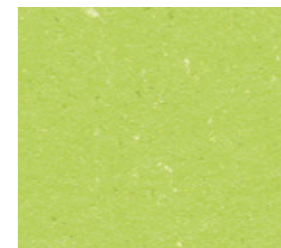
1118 Power Red
Ⓞ



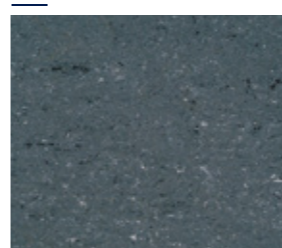
1171 Sunrise Orange
Ⓞ



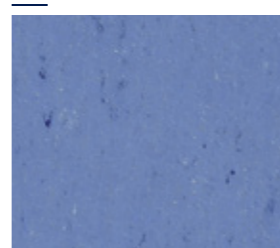
1001 Banana Yellow
Ⓞ



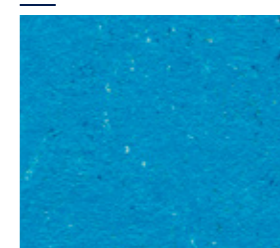
1132 Spicy Green
Ⓞ



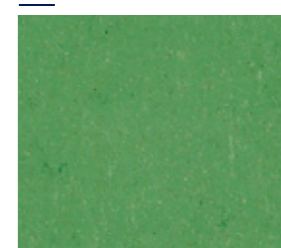
1080 Elephant Grey
Ⓞ



1004 Bluebird
Ⓞ



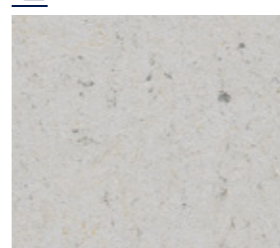
1123 Poppy Blue
Ⓞ



1574 Pure Green
Ⓞ



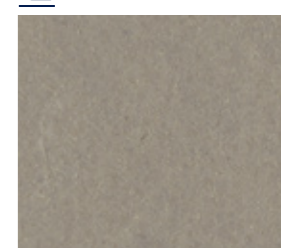
1059 Stone Grey
Ⓞ



1052 Oxid Grey
Ⓞ



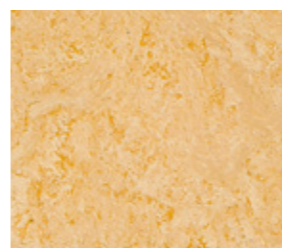
1012 Light Beige
Ⓞ



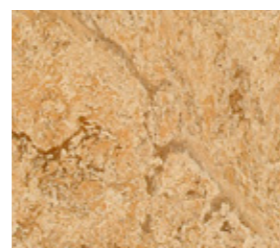
1559 Vintage Grey
Ⓞ

Marmorette Sport 3,2mm

3,2mm



1076 Pale Yellow
Ⓞ



1070 Rocky Brown
Ⓞ



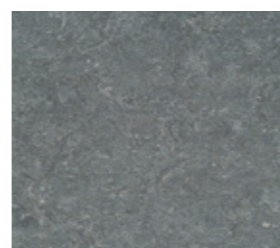
1172 Papaya Orange
Ⓞ



1048 Cranberry Red
Ⓞ



1053 Ice Grey
Ⓞ



1050 Quartz Grey
Ⓞ



1132 Lime Green
Ⓞ



1026 Sky Blue
Ⓞ



Toutes les informations à jour sur notre site





Connor Sports® Aspire I

Fiche Technique



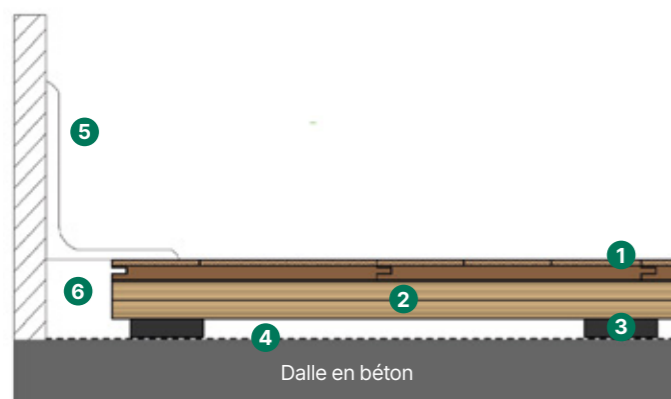
GARANTIE
10
ANS

Performance	Standard	Exigence	Unité	Résultats
Description produit				
Parquet bois	-	-	-	Panneau en chêne massif 3,5mm Panneau contrecollé 10,5mm
Sous construction	-	-	-	Sous construction avec double panneaux contreplaqués 2×12mm
Plots en caoutchouc	-	-	-	Plots amortissants 12mm
Epaisseur	EN 428	-	mm	50
Propriétés sportives				
Absorption des chocs	EN 14808	≥ 25	%	≥ 55
Déformation verticale	EN 14809	≤ 5	mm	≤ 5
Coefficient de glissement	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 100
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
Caractéristiques techniques				
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 0,08	g	≤ 0,08
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	Pas de dommage
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0.5	mm	Pas de dommage
Déclaration de performance				



- Feu
Absorption des chocs
Coefficient de glissement
Résistance à l'abrasion
Résistance à la charge roulante
Résistance à l'usure

Coupe verticale



- 1 Parquet (14mm)
- 2 Panneaux en contreplaqué 2×12mm
- 3 Plots amortissants (12mm)
- 4 Film étanche
- 5 Plinthe ventilée (76×122mm)
- 6 Espace d'expansion

Conçu pour durer et performer

Notre parquet **Connor Sports® Aspire I** a été conçu avec le souci de répondre aux multiples exigences des pratiques sportives et polyvalentes.



Toutes les informations à jour sur notre site



1 Parquet (14mm)

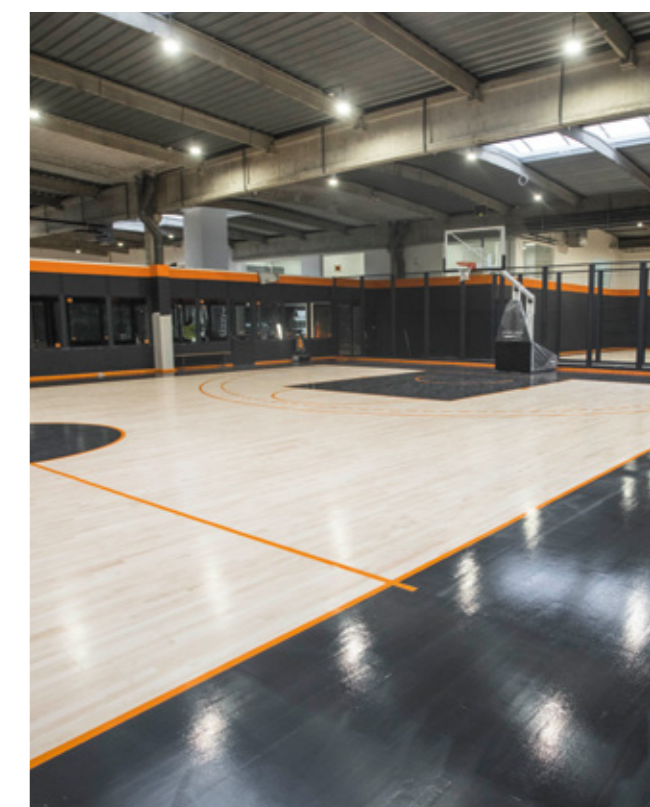
- Panneau en chêne massif de 3,5mm vernis en usine garantissant une glissance et une résistance à l'abrasion et à la rayure en conformité avec la norme EN 14904.
- Panneau en bois contrecollé de 10,5mm

2 Sous construction (24mm)

- Structure en double panneaux contreplaqués 2×12mm offrant une grande stabilité au parquet et une résistance accrue aux charges statiques et roulantes.

3 Plot amortissant (12mm)

- Plots en caoutchouc offrant un amorti en cas de chocs et garantissant le confort et la sécurité des joueurs.





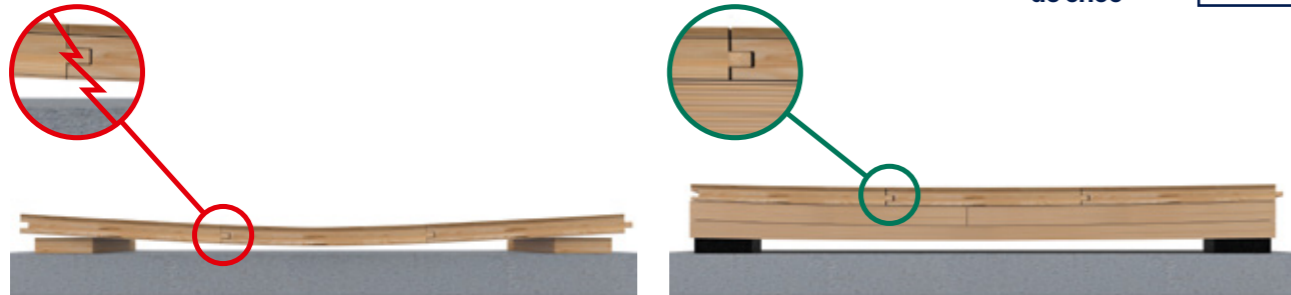
Connor Sports® Aspire I

Conçu pour durer et performer



>55%
Absorption
de choc

A4



Un système standard sur lambourdes sans plaques de distribution se fragilisera et conduira à la rupture de la connexion entre la rainure et la languette.

Connor Sports® Aspire I offre une uniformité inégalée sur toute la surface sportive et une répartition exceptionnelle de la charge. L'assemblage rainure-languette est renforcé par la sous-construction Connor Aspire I (double panneau) évitant ainsi les fissures sous l'effet des charges et des chocs répétés.

Une performance uniforme en tout point

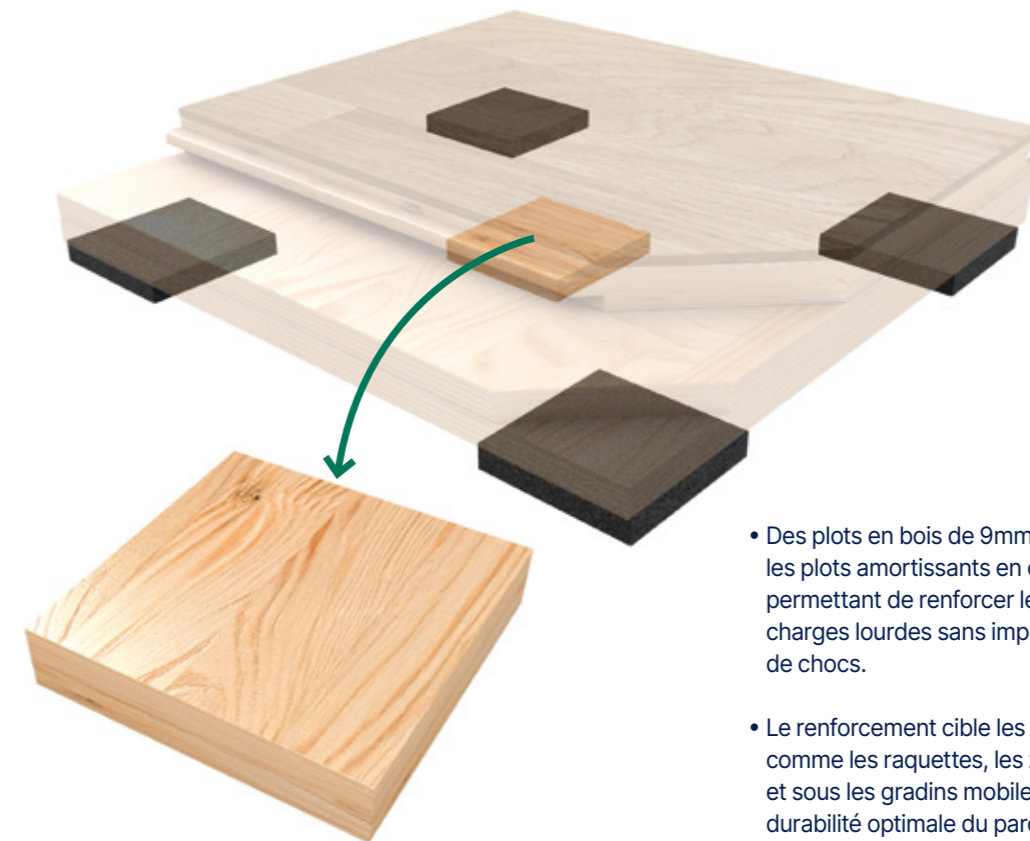
Où que vous soyez sur le Connor Sports® Aspire I les performances sportives et l'absorption des chocs sont uniformes grâce à la sous-construction spécialement conçue à cet effet.



Sur une structure sur lambourdes, l'absorption de chocs n'est pas uniforme en tout point du parquet. L'absorption de choc au niveau des lambourdes est plus faible que celle sur les zones entre lambourdes.

Sur le parquet Connor Sports® Aspire I, l'absorption et la répartition de la charge du sol sont identiques partout où vous jouez sur le court. Aucun compromis, aucune surprise.

Un parquet qui résiste aux charges lourdes



- Des plots en bois de 9mm moins épais que les plots amortissants en caoutchouc (12mm) permettant de renforcer le parquet sous les charges lourdes sans impacter l'absorption de chocs.
- Le renforcement cible les zones à fort impact comme les raquettes, les zones sous les paniers et sous les gradins mobiles assurant ainsi une durabilité optimale du parquet sportif.



Ecart de 3mm en position standard.

Sous une charge lourde, le plot en bois vient soulager les plots amortissants et prévient d'une usure prématurée du parquet.

Voir accessoires parquet Connor Sports® p. 453



Surface de jeu extérieure

Fiche Technique

POWERGAME+

FABRIQUÉ EN FRANCE

Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

Dalles Plombantes Amovibles U4

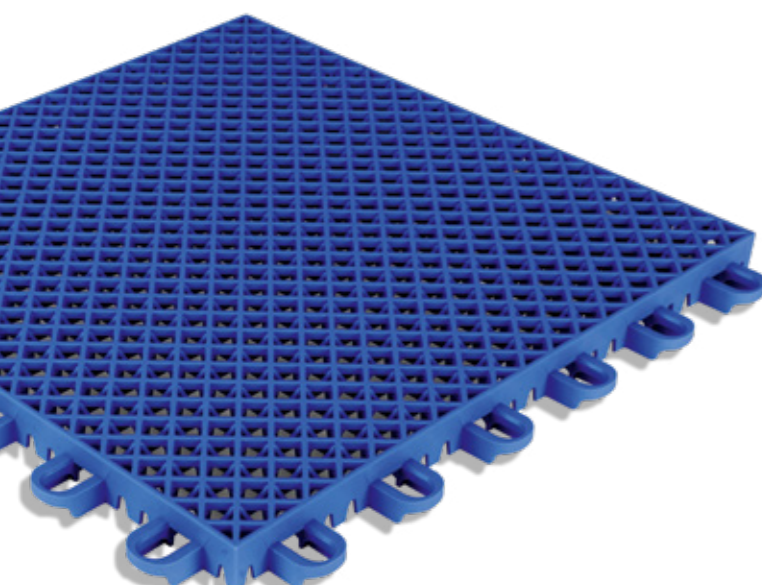
Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires

PowerGame+		
Description		
Produit	-	Dalle extérieure clipsable
Dimensions	mm	305 × 305
Épaisseur	mm	19
Poids	g/m ²	3480
Type d'installation	Pose libre / Ancrage possible	
Conditionnement	boîte	40 dalles par boîte = 3,72 m ²
Produits Compatibles	Profilés de finition Polypropylène	



Partageons plus que du sport !

Grâce à nos dalles PowerGame+, nous vous offrons la possibilité de partager des moments de vie inoubliables. Notre surface est ludique, esthétique et vous apportera confort et sécurité lors de votre pratique. Transformez rapidement et facilement votre sol existant en une surface de jeu extérieure idéale pour toutes les pratiques, des enfants aux champions.

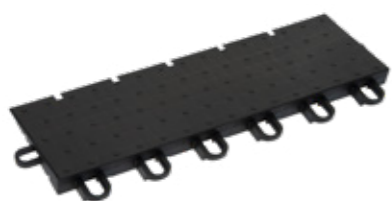


Toutes les informations à jour sur notre site

Profilés de finition Une gamme d'accessoires adaptée à votre pratique

Profilés Polypropylène

Solution idéale pour les compétitions temporaires



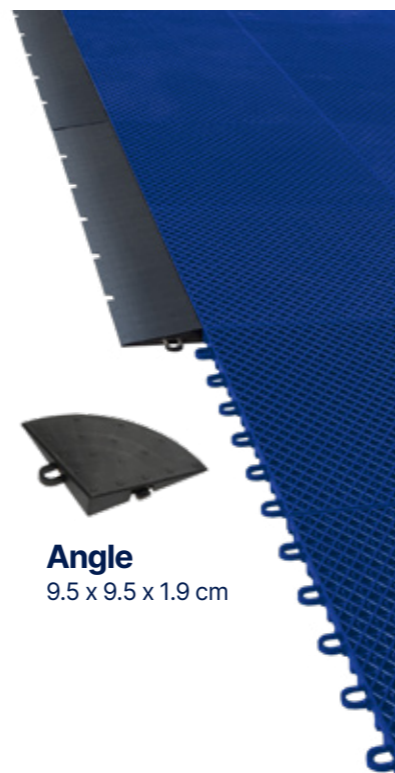
Profilé femelle
30.5 x 9.5 x 1.9 cm



Profilé mâle
30.5 x 9.5 x 1.9 cm



Angle
9.5 x 9.5 x 1.9 cm



La nouvelle génération de surfaces multisports et loisirs en extérieur



S'adapte à tous les sports

Rebond de balle et sécurité des appuis pour une pratique exigeante de tous les sports



Rénovation visible et rapide

Pose rapide et terrain utilisable dès la dernière dalle clipsée



Aires de jeux pour les écoles

Surface adaptée pour les activités des enfants et l'aménagement des cours d'école



Garantie

Utilisation intensive et pour de nombreuses années (garantie 15 ans)



Sécurité optimisée

Double structure de grille pour un séchage rapide de la surface



Réduction des nuisances sonores

Amortissement du bruit d'impact du ballon et des courses / à un béton ou un enrobé



Protection contre les UV

Meilleure tenue des couleurs dans le temps



100% Recyclable

Avec le programme Seconde Vie Gerflor



Fabriqué en France

Livraison rapide, réduction de l'empreinte carbone



Credit photo : @Badmintonphoto





Surface de jeu extérieure PowerGame+

Ils nous font confiance

Gerflor est le partenaire historique des fédérations sportives depuis de nombreuses années, nous fournissons des terrains pour permettre la pratique sportive dans les meilleures conditions de jeu et de sécurité.

Nos terrains sont idéaux pour une pratique permanente et pour les compétitions temporaires.

Depuis 1974, nous avons installé près de

100 000

terrains aux quatre coins du monde



Crédit photo : FFBB



Crédit photo : FFHandball / Icon Sports



Votre terrain devient unique

Avec une large palette de couleurs disponibles, vous avez la possibilité de personnaliser votre surface de jeu en fonction de vos besoins : que vous vouliez un terrain ludique et coloré ou que vous souhaitiez le personnaliser aux couleurs de votre école, de votre entreprise, tout est possible !

Choisissez vos couleurs



Tracés de jeu facilement applicable avec un primaire + une couche de peinture blanche



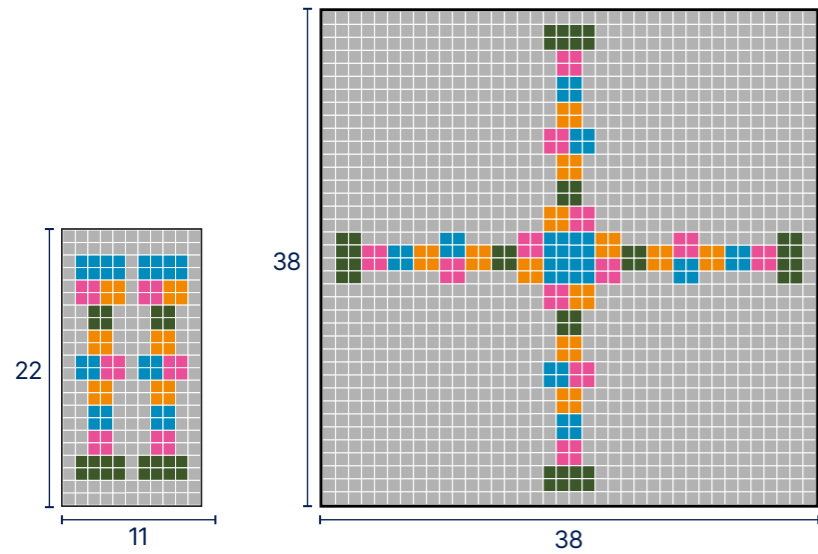
Personnalisez votre terrain avec votre logo



Surface de jeu extérieure PowerGame+

Calepinage de terrains de jeux pour cours d'écoles **Nouveau**

Marelles



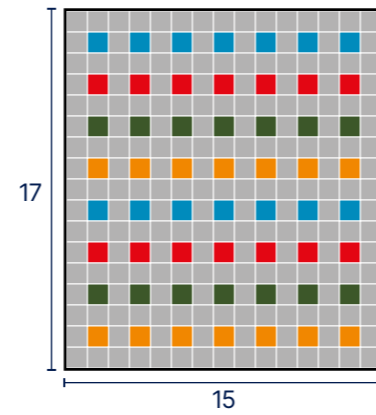
Aire de jeu : 6,71 m x 3,35 m

Aire de jeu : 11,59 x 11,59m

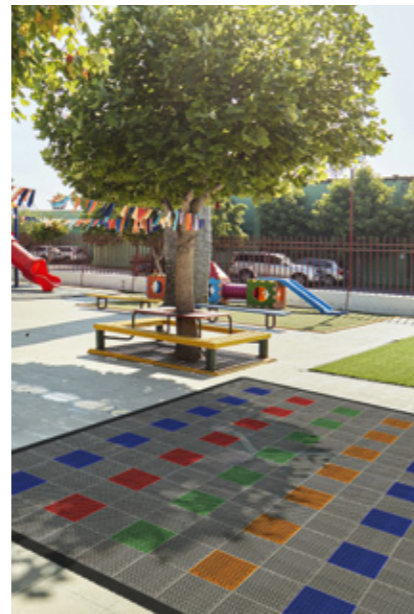


Nombre de dalles
Dimensions d'une dalle : 0,305m

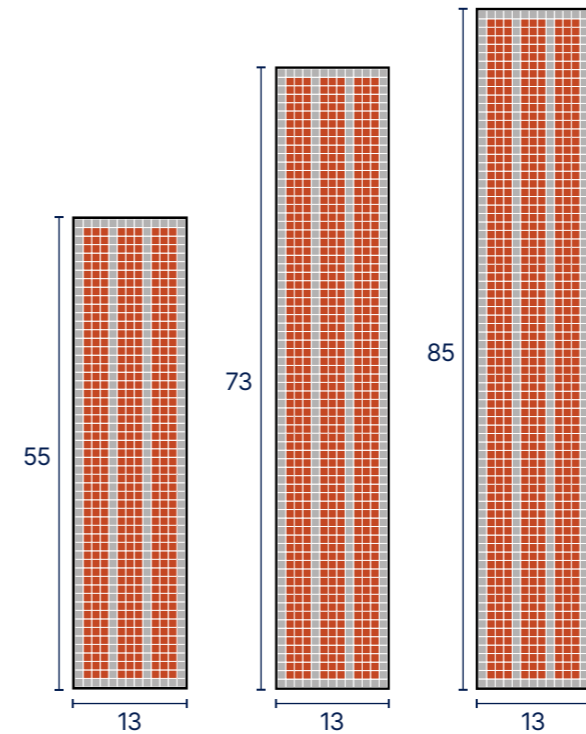
Twister



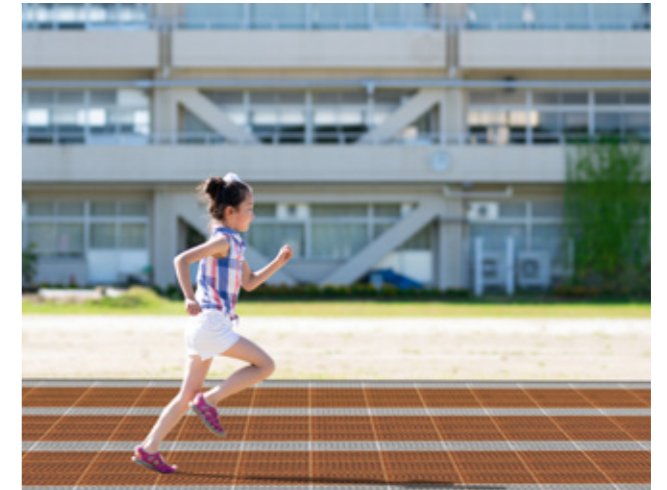
Aire de jeu : 4,57 x 5,18m



Couloirs de course

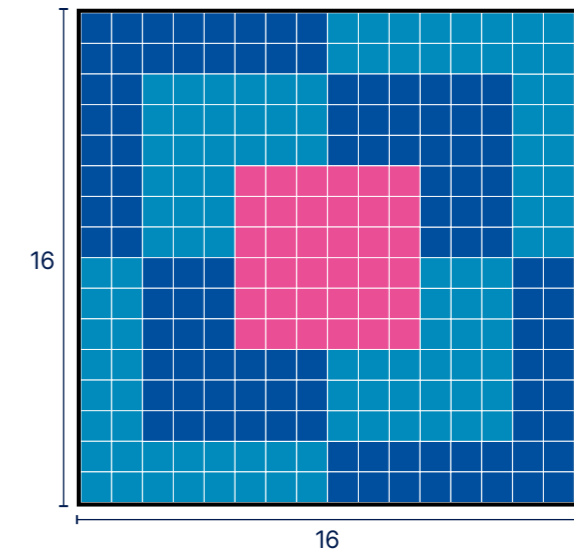


Aire de jeu :
3,96 x 16,77m 3,96 x 22,26m 3,96 x 25,92m



Jeu du charret

Aire de jeu : 4,88 x 4,88m





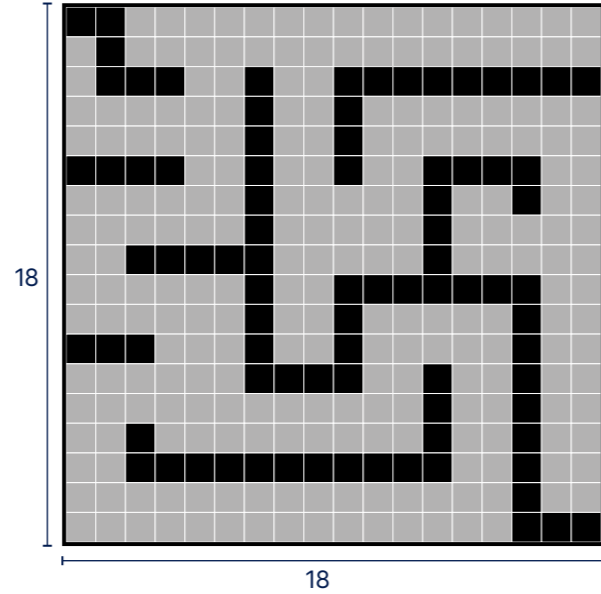
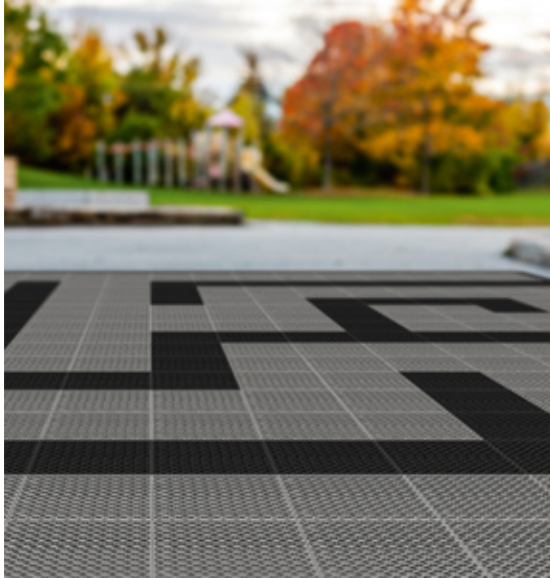
Surface de jeu extérieure PowerGame+

Calepinage de terrains de jeux pour cours d'écoles **Nouveau**



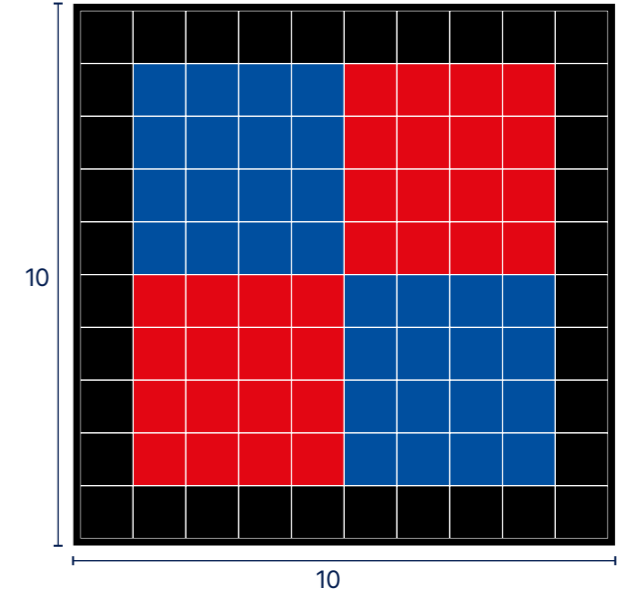
Plus d'aires de jeux sur notre brochure spécifique

Labyrinthe



Aire de jeu : 5,49 × 5,49m

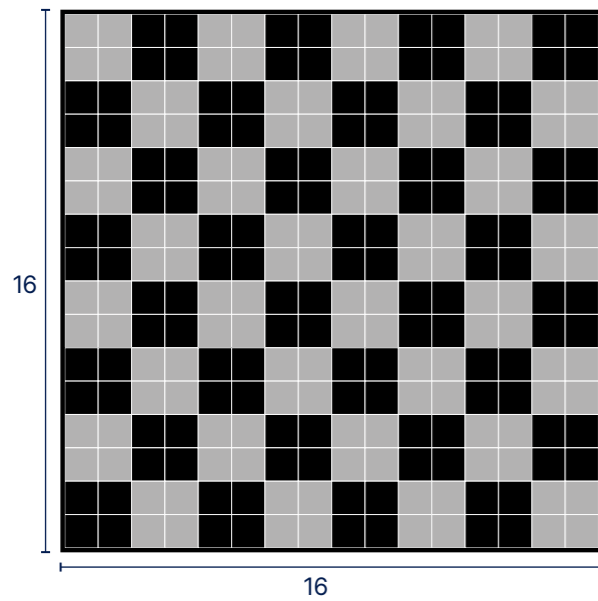
Terrain 4 zones



Aire de jeu : 3,05 × 3,05m

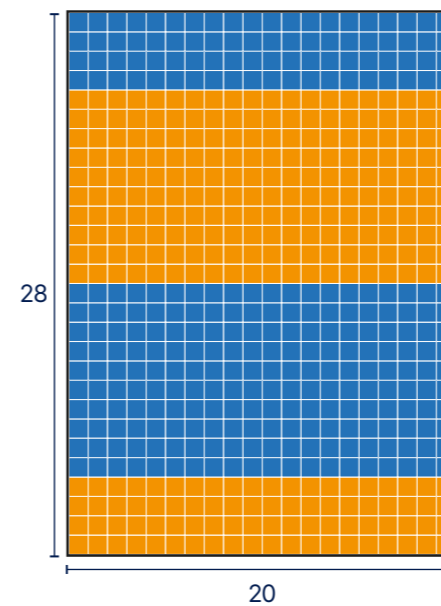
Jeu de dames

Aire de jeu : 4,88 × 4,88m



Balle aux prisonniers

Aire de jeu : 6,10 × 8,54m



—|—
Nombre de dalles
Dimensions d'une dalle : 0,305m



Powershock - La solution caoutchouc pour le fitness

Fiche Technique



			Powershock	Powershock
			300	80
			CROSSFIT & POIDS LIBRES	CARDIO & POIDS LÉGERS
Description				
Épaisseur totale	NF EN ISO 24346	mm	30	8
Poids	NF EN ISO 23997	kg/dalle	6,8 (±0,2)	11,9
Format	NF EN ISO 24342	mm	500 × 500 (±0,8 %)	980 × 980 (avec queues d'arondes)
Classification				
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	C _{fl,s1}	B _{fl,s1}
VOC	ISO 16000-6	classe	A+	A+
Performance				
Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999	%	< 0,1	< 0,3
Abrasion	EN ISO 5470-1	g	1,5	< 0,5
Solidité lumière	EN ISO 20105 - B02	niveau	3	4
Poinçonnement	EN 1516	mm	0,12	< 0,1
Glissance à l'humide	EN 13036-4	unité	80-110	80-110
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717/2	dB	24	13
Dureté shore A	Int.	-	60	> 75



Powershock 300

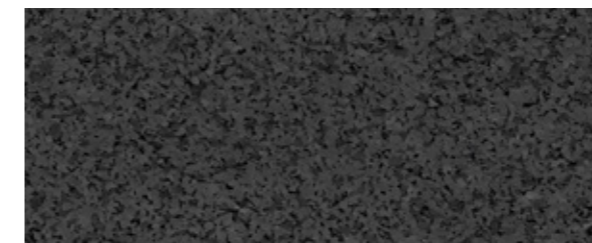
Crossfit & poids libres



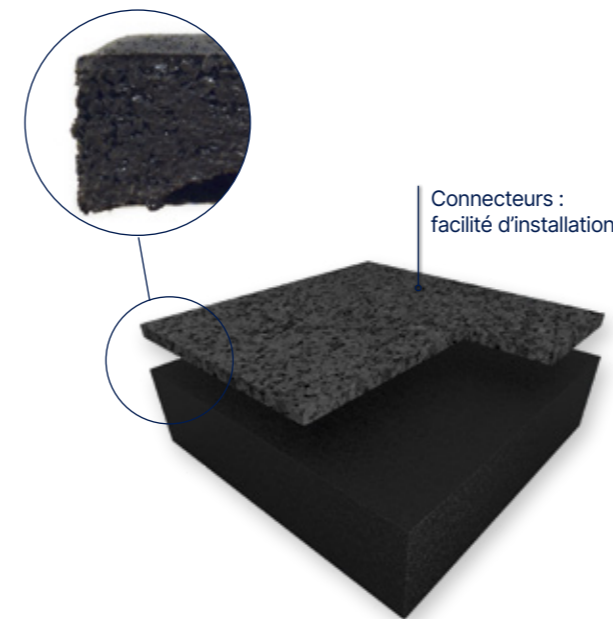
Toutes les informations à jour sur notre site

POWERSHOCK 300 permet d'absorber les impacts des poids sur le sol:

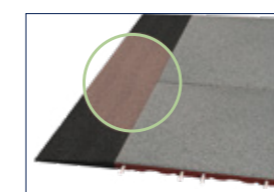
- ✓ Haute absorption des chocs
- ✓ Isolation acoustique de 24 dB
- ✓ Excellente protection du support avec un caoutchouc robuste de 30 mm



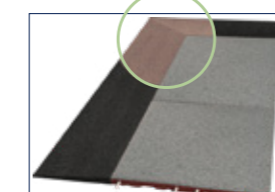
Dark Grey



Accessoires



Rampe caoutchouc - 30 mm
1 ml



Corner caoutchouc - 30 mm
2 unités (1000 x 250 mm)

Powershock 80

Cardio & poids légers



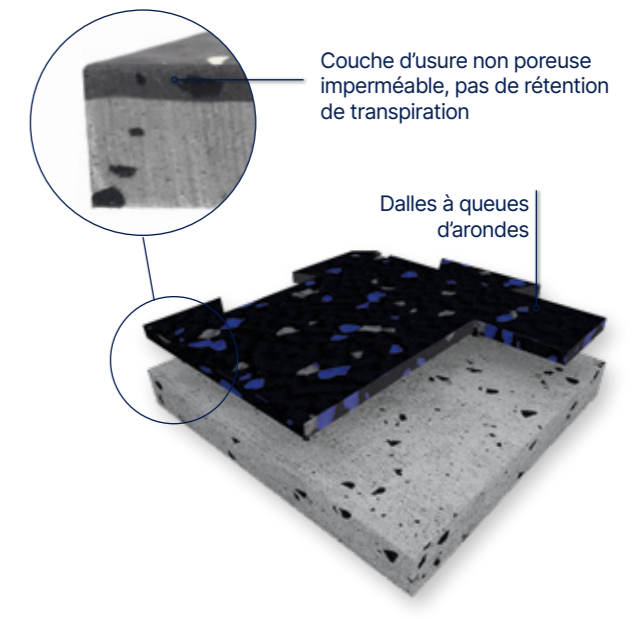
Toutes les informations à jour sur notre site

POWERSHOCK 80 est :

- ✓ Durable
- ✓ Facile à entretenir
- ✓ Haute résistance aux charges statiques et haltères grâce à un procédé de vulcanisation du caoutchouc



Black

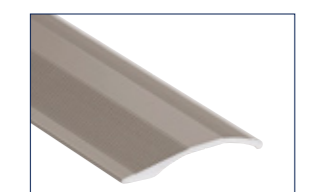


Accessoires

(disponible chez Romus)



Profilé aluminium
Unité : 3 ml



Seuil multi-niveaux
Unité : 2,7 ml



Solutions Murales

pages 400-419

402. Fiche Technique

404. Dalles et panneaux muraux

- 404. Mural Revela **Nouveau**
- 410. Accessoires Mural Revela **Nouveau**

412. Revêtements muraux

- 412. Mural Ultra Design
- 416. Mural Calypso



Solutions Murales

Fiche Technique



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Description	Mural Revela		Mural Ultra Design	Mural Calypso	
	Dalle	Panneau XL	Panneau XXL		
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	5	1.50	0.92
Épaisseur couche transparente décor	-	mm		0.10	0.10
Épaisseur couche de résistance	EN ISO 24340	mm		1.40	0.82
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	Matt : 6750 / Gloss : 7500	2450	1610
Largeur lés	EN ISO 24341	cm		200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml		21	30
Format dalles et panneaux	NF EN ISO 24341	cm	65 x 37,5 90 x 260 120 x 260		
Chanfrein	-	-	Oui	Non	
Classification					
Norme produit	-	-	EN 15 102	EN 259-1	EN 259-1
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	D-s3,d0	B-s2,d0	B-s2,d0
Performance					
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré		≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	OK	Protecsol®	
Lavabilité	EN 233		Lessivable	Lessivable	Lessivable
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Environnement					
Taux de recyclé	-	%	jusqu'à 30	20	19
Recyclabilité	-	%	100	100	100
FDES	-	-	Disponible	Disponible	Disponible
Santé					
TCOV après 28 jours	ISO 16516	microgrammes/m ³	< 100	< 10	< 100
Activité antibactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	ISO 22196	-		> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
Marquage CE					
CE	EN 15102		OK	OK	OK

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.
 (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026	Prix HT en €/m ² minimum		Prix HT en €/m ² maximum		
	(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	≥ 59,00	≥ 105,00	≥ 120,00	≥ 45,00
	≤ 78,00	≤ 150,00	≤ 165,00	≤ 60,00	≤ 50,00





Dalles et panneaux muraux

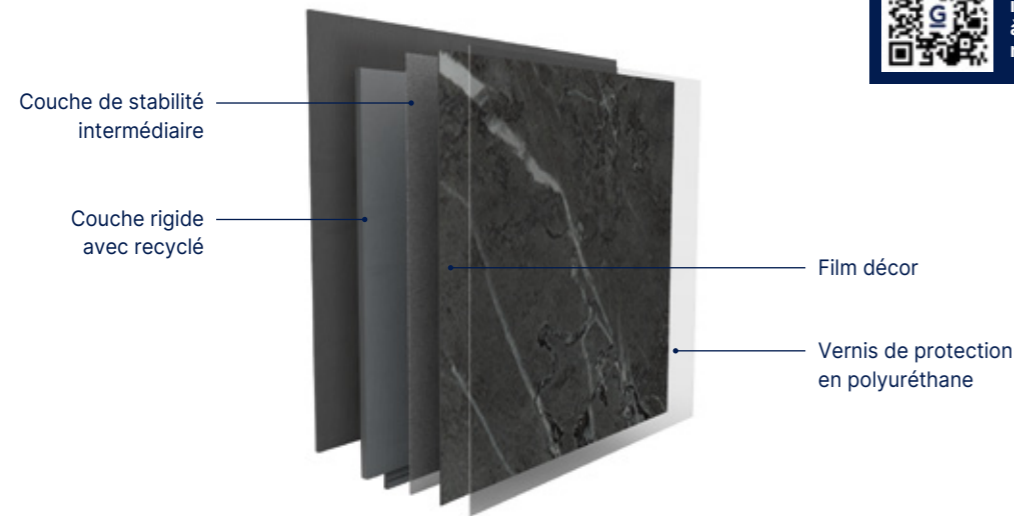
Mural Revela **Nouveau**



Mural Revela



Toutes les informations à jour sur notre site



Mural Revela

Le revêtement sélectionné est un revêtement mural PVC rigide hétérogène d'une épaisseur totale de 5 mm en dalles 65 x 37,5 cm ou panneaux de 260 x 90 cm / 260 x 120 cm de type **MURAL REVELA**.

Il est destiné à l'usage intérieur.

Sa conception non poreuse, son système d'assemblage par rainure et languette combiné à une pose collée confère à **MURAL REVELA** une résistance à l'eau lui permettant une installation en zone humide y compris les douches.

Grâce à sa conception robuste et l'épaisseur totale du produit, **MURAL REVELA** est une solution idéale pour la rénovation sur des faïences murales.

Il bénéficie d'un classement de réaction au feu Ds3-d0 selon la norme EN13501.

Il présente une excellente résistance aux produits chimiques selon la EN 423.

Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100% conforme à Reach.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000-6) de ce revêtement seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français.

MURAL REVELA a été conçu et est fabriqué en Europe.

Le revêtement **MURAL REVELA** contient jusqu'à 30 % de recyclés et il est 100% recyclable. Les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Le revêtement mural sélectionné bénéficiera d'une FDES individuelle, vérifiée et disponible sur la base INIES.

FOCUS

- Décors ultraréalistes au toucher chaleureux
- Produit léger pour un confort à la pose
- Idéal pour la rénovation en milieu occupé
- 100% recyclable et jusqu'à 30% de contenu recyclé
- Une offre de profilés en aluminium pour un rendu de haute qualité

- Des formats dalles et panneaux XL / XXL
- Assemblage par rainure et languette
- Pose en neuf ou rénovation de faïence existante
- Simplicité et rapidité de pose
- 100% imperméable convient aux pièces humides



	Mural Revela			
	Dalle	Panneau XL	Panneau XXL	
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 59,00	≥ 105,00	≥ 120,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 78,00	≤ 150,00	≤ 165,00

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



Dalles et panneaux muraux

Mural Revela **Nouveau**



Assemblage par rainure et languette



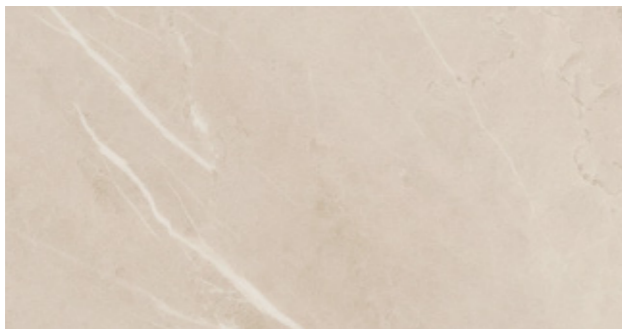
7029 Tanami Gloss ^ Décor échelle 1
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm / 120 x 260 cm



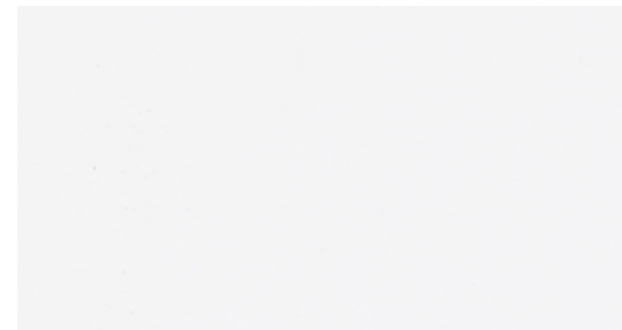
7868 Ubeda
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm / 120 x 260 cm



7097 Boufia Gloss
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7053 Zanzibar
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7918 Hanoi
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7035 Corabia
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7869 Baeza
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7032 Alanya
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm / 120 x 260 cm



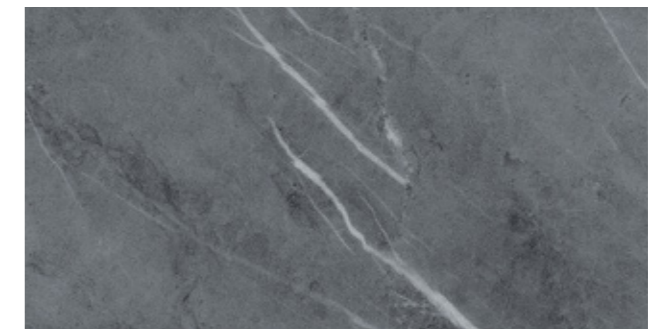
7059 Derby Gloss
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7007 Vilnius
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7072 Sarti
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



7052 Colima
Dalle 65 x 37,5 cm | Panneau 90 x 260 cm



Dalles et panneaux muraux

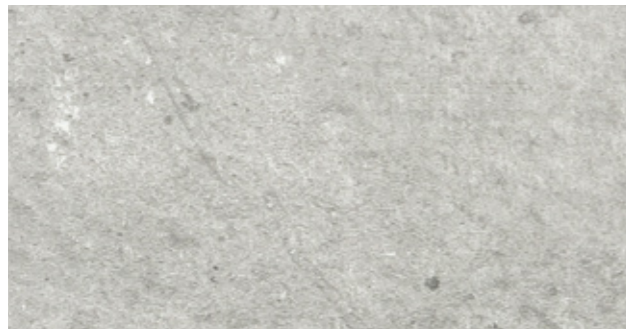
Mural Revela **Nouveau**



7093 Ampara ^ Décor échelle 1



7911 Liverpool



7091 Kamina



7915 Kampala



Creation : Bloom Uni Cream
Mural Revela : Concrete Cream

Associez **Creation & Mural Revela** pour une parfaite harmonie

7 designs communs Creation & Mural Revela



7099 Marmor White



7100 Terrazzo Cobalt



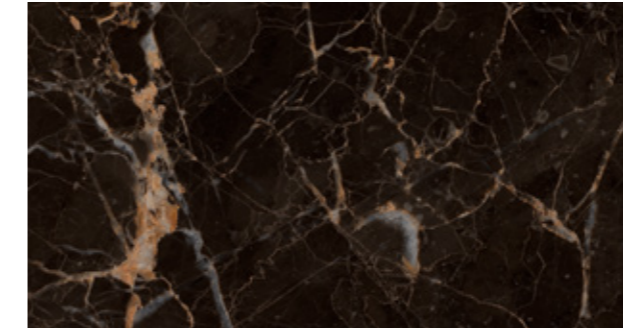
7101 Concrete Clear



7095 Travertine Bone



7102 Concrete Cream



7098 Marbre Noir Gloss



7096 Wood Clear





Dalles et panneaux muraux

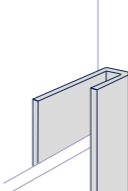



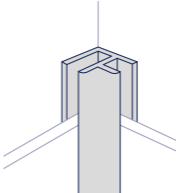



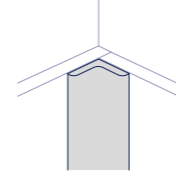



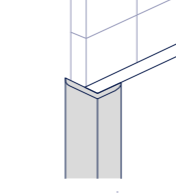

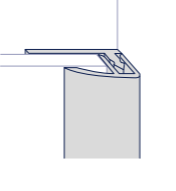

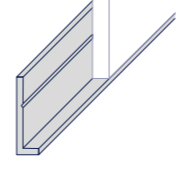



Accessoires Mural Revela **Nouveau**



100% recyclable



Une solution complète avec des profilés en aluminium pour une finition parfaite

	Profilé de bordure U Code produit : 0649 + code coloris			
		Aluminium - 0001	Noir - 0002	Blanc - 0003
	Angle universel Code produit : 0644 + code coloris			
		Aluminium - 0001	Noir - 0002	Blanc - 0003
	Angle intérieur Code produit : 0657 + code coloris			
		Aluminium - 0001	Noir - 0002	Blanc - 0003
	Angle extérieur profilé en L Code produit : 0653 + code coloris			
		Aluminium - 0001		
	Profilé de bordure à clipser Code produit : 0643 + code coloris			
		Aluminium - 0001		
	Profil de départ en aluminium Code produit : 0652 + code coloris			
		Aluminium - 0001		
	Nouveau Revela Fix Code produit : 0633 Colle Blanche pour Mural Revela		Nouveau Revela Joint Code produit : 0634 Joint d'étanchéité transparent pour Mural Revela	

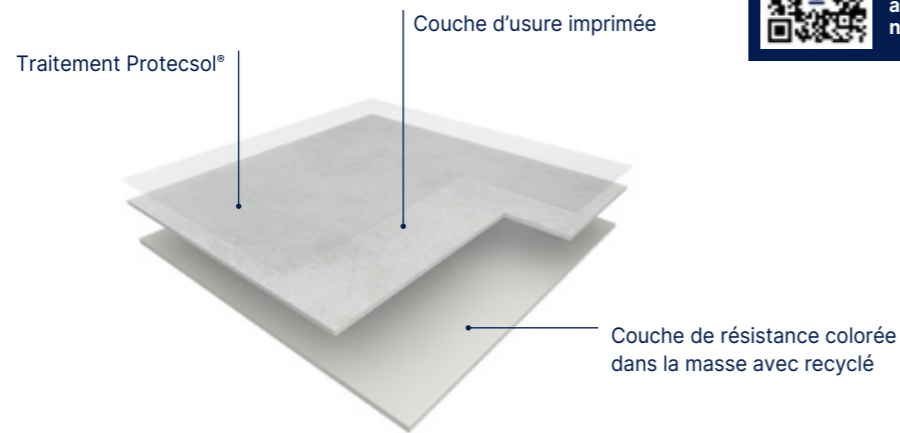


Revêtements muraux

Mural Ultra Design



Mural Ultra Design



Bs2d0

ProtecSol®



100% recyclable



Mural Ultra Design

Le revêtement sélectionné est un revêtement mural PVC souple hétérogène d'une épaisseur totale de 1,5 mm en rouleau de 2 m de large de type **MURAL ULTRA DESIGN**.

Il est constitué d'une couche de surface imprimée de 0.10 mm et d'une **couche de résistance de 1,4 mm colorée dans la masse** qui assurera un rendu parfait des soudures. Cette couche de résistance confère au revêtement **MURAL ULTRA DESIGN** une bonne résistance aux impacts selon la norme EN 259 assurant la protection du mur.

Le revêtement est soudable à chaud avec les revêtements de sol Gerflor afin de pouvoir assurer une parfaite étanchéité et garantir l'hygiène.

Il bénéficie d'un classement de réaction au feu **Bs2-d0** selon la norme EN13501.

Il présente une excellente résistance aux produits

chimiques selon la EN 423 ainsi qu'aux produits de décontamination grâce au traitement de surface **ProtecSol®** (ISO classe 3).

Selon la norme ISO 22196, **MURAL ULTRA DESIGN** a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100 % conforme à Reach.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000-6) de ce revêtement seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français.

Le revêtement **MURAL ULTRA DESIGN** contient 20 % de recyclés et il est 100% recyclable. Les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

FOCUS

- Grande durabilité grâce à une surface colorée dans la masse en PVC
- Grande résistance à la déchirure
- Surface lisse non poreuse, sans relargage particulière
- Entretien facilité grâce au traitement de surface ProtecSol®
- Gamme de coloris (12 références sur stock - 16 références sur commande 500m² minimum), coordonnable avec l'ensemble des sols
- Gamme d'accessoires complète pour une installation durable
- Produit 100 % recyclable, jusqu'à 30 % de produits recyclés



Durabilité
Résistance aux déchirures



Bs2d0

Résistance au feu

ProtecSol®

Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Mural Ultra Design		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 45,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 60,00



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Revêtements muraux

Mural Ultra Design



Bs2d0

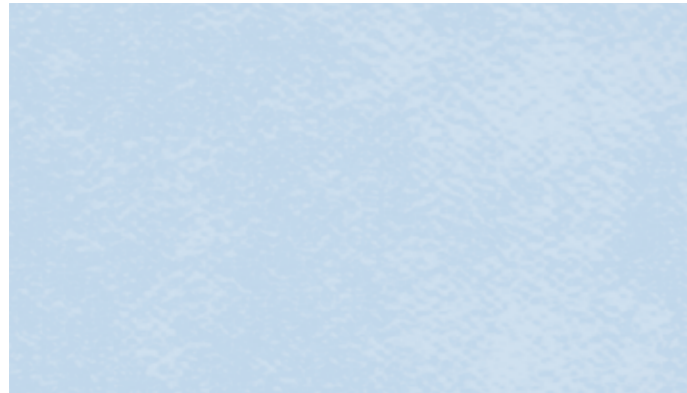
Protecsol®



100% recyclable



EN STOCK



8408 Skyline

^ Décor échelle 1



Skyline



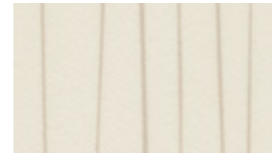
8011 Lichen



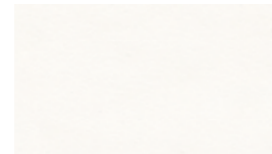
8744 Nordic Milk



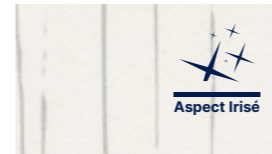
8309 Lotus



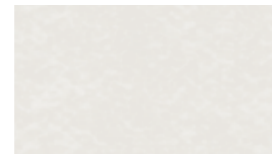
8002 Bamboo Lotus



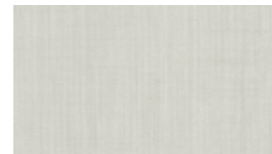
8611 Snow



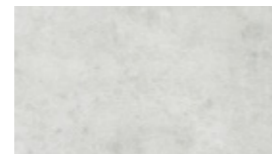
8000 Bamboo Snow Pearl



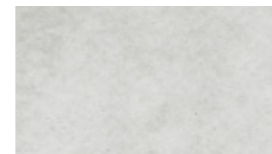
8711 Ice



8740 Fabric Silk



8721 Manhattan Mist



8010 Haze



8005 Blossom Snow Pearl

SUR COMMANDE

minimum fabrication 500m²



7025 Arty Beige



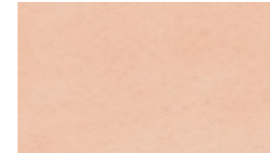
7026 Arty Grey



7311 Cloud Linen



7017 Cloud Pink



7019 Cloud Terra



7201 Cloud Moonlight



7022 Envol Snow Green*



7023 Envol Snow Skyline*



7013 Ginko Snow Gold*



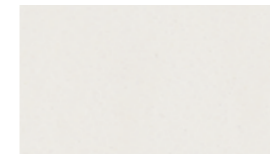
7014 Ginko Snow Green*



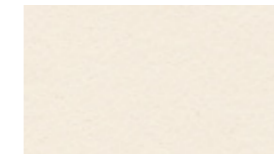
7015 Tropic Skyline



7016 Tropic Terra Copper



7020 Uni Ice



7021 Uni Lotus



7027 Verona



7024 Venice



Verona





Revêtements muraux

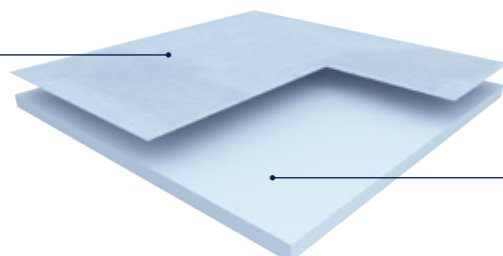
Mural Calypso



Mural Calypso



Couche d'usure transparente imprimée



Sous-couche colorée dans la masse



Bs2d0



Mural Calypso

Le revêtement mural sélectionné est un revêtement multicouche, en lés de 2 m, **classé feu B-s2,d0** selon la norme EN 13501, de type **MURAL CALYPSO**.

Il sera soudé à chaud avec un cordon CR40 pour une parfaite étanchéité.

Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des angles et des soudures.

Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.

Il est constitué d'une couche d'usure transparente imprimée et d'une sous-couche colorée permettant un meilleur rendu de la soudure. Cette couche d'envers contient jusqu'à 30 % de produits recyclés.

Selon la norme ISO22196, MURAL CALYPSO a une activité antibactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100 % conforme à Reach.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français.

Il sera recyclable à 100% et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

FOCUS

- Une gamme de 28 coloris coordonnés aux sols.
- Envers à la couleur pour une soudure esthétique parfaite
- Etanchéité pour usage dans les douches



Hygiène garantie et entretien facilité



Produits décoratifs et coordonnables



Installation durable et étanche



Résistance au feu



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

Mural Calypso

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

≥ 40,00

Prix HT en €/m² maximum

≤ 50,00



Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Revêtements muraux

Mural Calypso



Bs2d0



100% recyclable

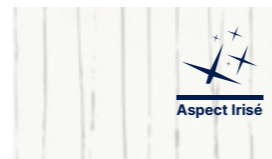


7002 Bamboo Lotus**

^ Décor échelle 1



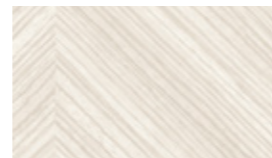
Mural : Mural Calypso Bamboo Lotus
Sol : Taralay Sécurité Compact Design Lofter Dark Grey



7000 Bamboo Snow Pearl*



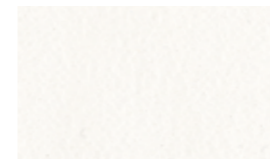
7026 Arty Grey



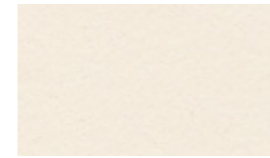
7025 Arty Beige



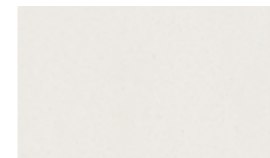
7744 Nordic Milk



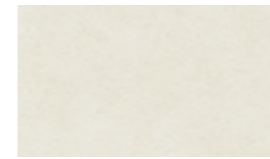
7611 Uni Snow



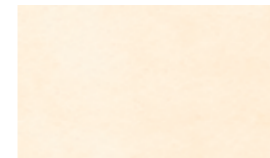
7021 Uni Lotus



7020 Uni Ice



7711 Cloud Ice



7309 Cloud Lotus



7017 Cloud Pink



7014 Ginko Snow Green*



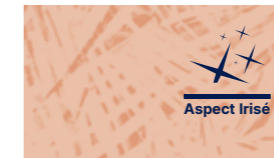
7013 Ginko Snow Gold*



7022 Envol Snow Green*



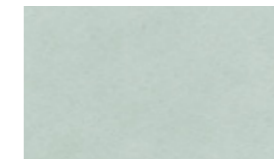
7023 Envol Snow Skyline*



7016 Tropic Terra Copper



7015 Tropic Skyline



7018 Cloud Green



7311 Cloud Linen



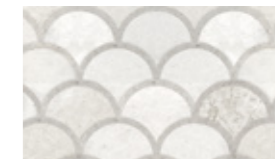
7201 Cloud Moonlight



7408 Cloud Skyline



7019 Cloud Terra



7024 Venice



7027 Verona



7740 Fabric Silk



7721 Manhattan Mist



7005 Blossom Snow Pearl*



7010 Cloud Haze

*100% coordonné : 7611 Uni Snow
**100% coordonné : 7021 Uni Lotus



Service express : N°Azur 0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com



Solutions de finition

Accessibilité

Solutions techniques bâtiments et sport

pages 420-464

- 423. Solutions de finition bâtiment
- 447. Solutions de finition sport
- 455. Accessibilité
Escaliers dans les ERP
- 458. Solutions techniques
bâtiment et sport



Solutions de finition bâtiment

- 424. Plinthes**
 - 426. Plinthes & Remontées en plinthes
 - 428. Plinthes Design
 - 429. Plinthes pré-formées
 - 429. Plinthes semi rigides Vynaflex
- 430. Profilés**
 - 431. Profilés Mural Revela
 - 433. Profils de liaison PVC
 - 434. Profils d'arrêt
 - 434. Seuils
 - 435. Rampes
- 436. Système Douche**
- 438. Soudure**
- 440. Solutions entrée**
- 442. Sous-couches LVT**
 - 442. Gerflor Silence Plus 19 dB
 - 442. Gerflor Acoustic 15 dB
 - 443. Gerflor Acoustic Plus 19 dB
 - 443. Gerflor Smart Fix 16 dB
- 444. Solutions Marches**
 - 445. Clip marche
 - 446. Nez de marche

FOCUS

Gerflor offre une gamme de solutions de finition complète comprenant les plinthes, les marches, les profils ainsi que la soudure.



Solutions de finition bâtiment

Plinthes

Notre offre englobe une solution complète de traitement des plinthes allant de la forme d'appui jusqu'au profil de finition.



Forme d'appui



Profil de finition



Remontée en plinthe complète



Plinthe vynile semi-rigide



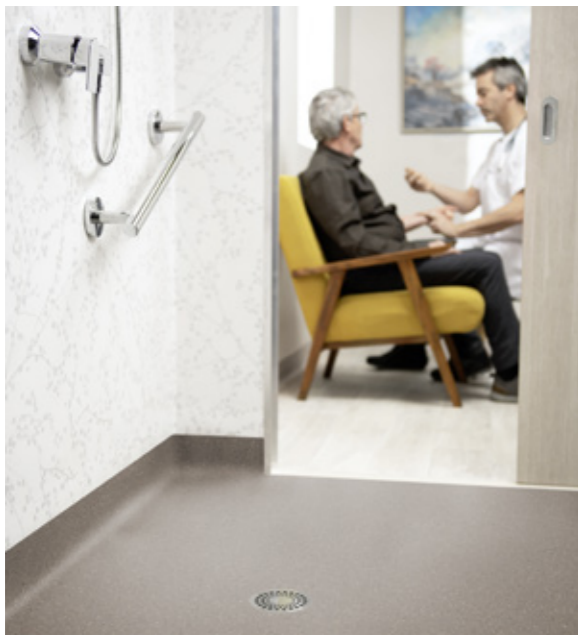
Plinthe design MDF



Plinthe design vynyle

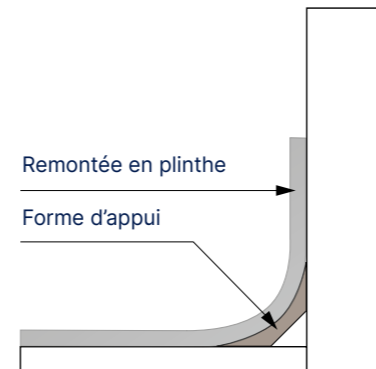
Il existe deux façons de traiter le lien entre le sol et le mur :

1 Effectuer une remontée en plinthe



FOCUS

Cette solution facilite le nettoyage dans les angles et en périphérie. Elle apporte le classement E3.

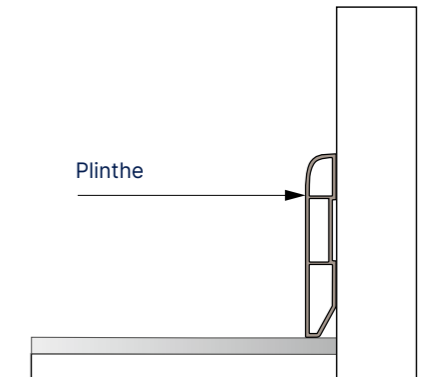


2 Installer le revêtement de sol jusqu'à la bordure du mur et utiliser une plinthe rapportée



FOCUS

Cette solution est économique et assure un gain de temps.





Solutions de finition bâtiment

Plinthes / Remontées en plinthes

ÉLÉMENTS DE FINITION PVC

ÉLÉMENTS DE FINITION PVC

Descriptif	0487	0488	0491	0496 0493	0486	4011 - 4012 - 4014
Couleurs						
Avantages	<p>Conditionnement 20 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur maximum de revêtement 4 mm Hygiénique Facile à mettre en œuvre <p>Conditionnement 15 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur maximum de revêtement 4 mm Hygiénique Facile à mettre en œuvre <p>Conditionnement 25 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> P769 : Adapté aux sols de 2 mm NB : Peut aussi être utilisé comme profil d'arrêt pour le sol (Cf. page 433) P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm <p>Conditionnement 30 formats de 3 ml</p> <p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur maximum de revêtement 4 mm Bonne étanchéité pour la finition des remontées en plinthe et du système sol / mur, notamment dans les cuisines collectives Facilité de pose grâce au système de clip <p>Conditionnement 20 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Par sa forme arrondie, facilite le nettoyage de la liaison sol / mur Propose une meilleure esthétique Limite le risque de percer le revêtement Évite les zones de stagnation de particules ou bactéries <p>Conditionnement 30 formats de 2 ml</p>
Astuces			<ul style="list-style-type: none"> Chauffer légèrement le profil s'il blanchit une fois posé Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC 	<p>NB : Peuvent aussi s'utiliser en profil d'arrêt au sol</p> <ul style="list-style-type: none"> Souder avec le SG916 Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC 	<ul style="list-style-type: none"> Chauffer le profilé avec un décapeur thermique (température environ 150°C) pour le passage des angles sortants Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite Utiliser du SG916 pour une finition propre des angles rentrants Chauffer légèrement le clip s'il blanchit une fois posé Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC 	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise



Solutions de finition bâtiment

Plinthes / Plinthes Design

	PLINTHES DESIGN SKIRTING MDF	PLINTHES DESIGN SKIRTING VINYLE
Descriptif	<p>POSE COLLÉE OU POSE CLIPSÉE</p> <p>PLINTHE MDF</p> <p>Plinthe (2,2 m) adaptée pour masquer le joint de dilatation mais également contretypée, avec film imprimé digitalement, aux décors Creation 40, Creation 55.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Décors plinthe et sol en harmonie • Résistante aux chocs • Possibilité de passage de câble 	<p>PLINTHE VINYLE</p> <p>Plinthe (2 m) vinyle blanche à peindre ou contretypée aux décors Home Solid Clic, Creation 40, Creation 55, Creation 70 (selon sélection), Rigid 30 et 55 Lock.</p>
	<p>5947</p> <p>• Décors plinthe et sol en harmonie</p> <p>• Résistante aux chocs</p> <p>• Possibilité de passage de câble</p>	<p>6086</p> <p>+ EMBOUT DE FINITION</p> <p>Embout de finition pour les plinthes vinyle</p> <p>1 coloris unique</p> <p>Gris anthracite</p> <p>60870001</p> <ul style="list-style-type: none"> • Décors plinthe et sol en harmonie • Adaptée aux pièces sèches ET humides • Peut se fixer avec un adhésif double face • Extra fine mais conçue pour masquer le joint de dilatation • Longueur 2 m : plus facile à manipuler • Résistante aux chocs • Facile à découper • Contient jusqu'à 40% de contenu recyclé
Couleurs / Avantages	<p>5947</p> <p>5948</p>	
	<p>Conditionnement</p> <p>5947 : 6 longueurs par boîte (soit 11 ml)</p> <p>5948 : Boîte de 30 clips</p>	<p>Conditionnement</p> <p>6086 : 12 ml = 6 formats de 2 m</p> <p>60870001 : sachet de 10</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Utiliser une boîte à onglets et une scie à bois pour une découpe parfaite • Dans le cas d'une posée clipsée, positionner les clips tous les 25 à 50 cm en fonction de la rectitude du mur • Ne pas utiliser de colle à base de silicone 	

Plinthes / Plinthes Pré-Formées

	PLINTHES PRÉ-FORMÉES HSLA	PLINTHES SEMI RIGIDES
Descriptif	<p>Pour sols de 2 mm : R800</p> <p>Pour sols de 2,5 mm : R801</p> <p>Pour sols de 3,2 mm : R802</p>	<p>VYNAFLEX STANDARD</p> <p>Plinthe PVC semi-rigide :</p> <ul style="list-style-type: none"> • À positionner sur le revêtement
	<p>Disponible dans tous les coloris de la gamme Linoleum (hors gammes acoustiques)</p> <p>Blanc 0822</p> <p>Noir 6512</p> <p>Gris 0430</p> <p>Miel 0455</p> <p>Taupe 0456</p>	<p>60 mm : 0658 / 80 mm : 0659 / 100 mm : 0661</p> <p>• Décors dans la masse</p> <p>• Insensible aux eaux de lavage</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Hauteur de la plinthe : 10 cm • Largeur de la plinthe : 6 cm • Longueur : 200 cm 	
	<p>Conditionnement</p> <p>Formats de 2 m</p>	<p>Conditionnement</p> <p>0658 / 0661 : 25 formats de 3 ml</p> <p>0659 : 32 formats de 3 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Coller sur le sol et le mur avant de poser le revêtement de sol • Souder ensuite la plinthe au revêtement pour une étanchéité parfaite 	<ul style="list-style-type: none"> • Utiliser un grugeoir pour plinthes PVC pour le traitement des angles rentrants et sortants • Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les plinthes en PVC • Si le support est poreux, appliquer un primaire d'accrochage

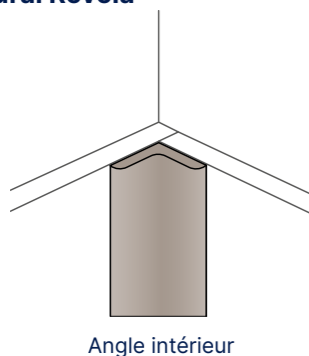




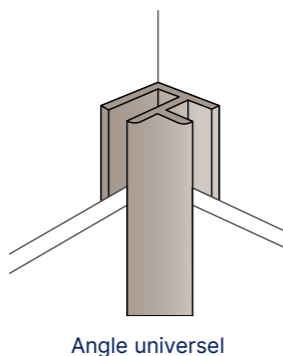
Solutions de finition bâtiment

Profilés

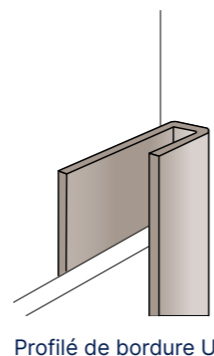
Profilés mural Revela



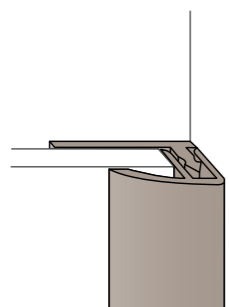
Angle intérieur



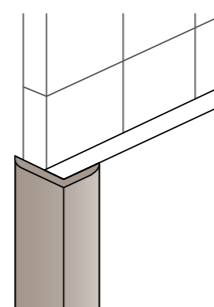
Angle universel



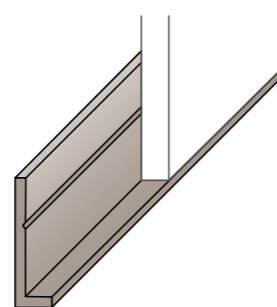
Profilé de bordure U



Profilé de bordure à clipser



Angle extérieur profilé en L



Profil de départ

Profilés sols souples PVC



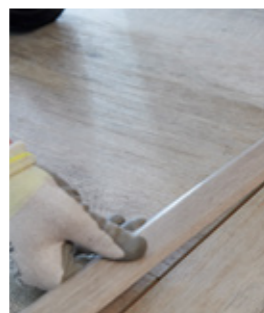
Profil de diminution



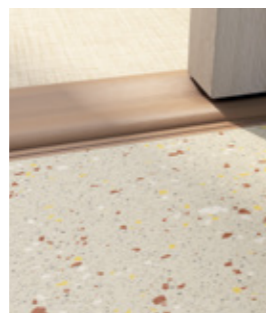
Profil de liaison



Profil d'arrêt



Profilé décor multi-fonction



Profil seuil de douche

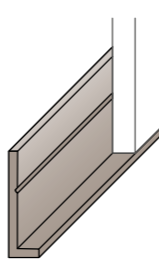
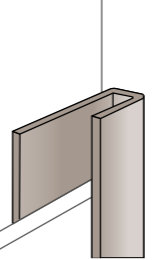
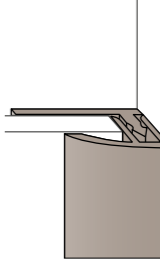







Profil de finition aluminium

Profilés / Profilés Mural Revela

PROFILÉ DE DÉPART

PROFILÉS DE BORDURE

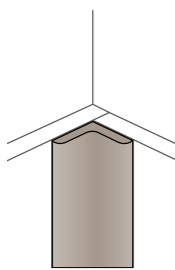
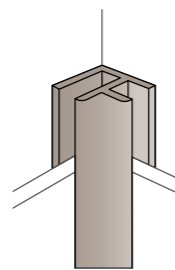
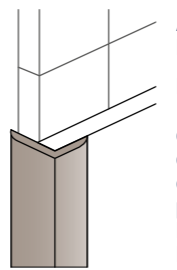



Descriptif	PROFILÉ DE DÉPART	PROFILÉS DE BORDURE	
	 <p>PROFILÉ DE DÉPART Profilé de départ en aluminium (2,60 m) pour les dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 20,1 x 5,4 mm. Epaisseur : 1,2 mm.</p> <p>06520001</p>	 <p>PROFILÉ DE BORDURE U Profilé de bordure en aluminium (2,60 m) pour les dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 23 x 8,65 mm. Epaisseur : 1,6 mm.</p> <p>0649 + Code couleur</p>	
	 <p>PROFILÉ DE BORDURE À CLIPSER Profilé de bordure en aluminium (2,60 m) pour les dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 15 x 6,3 mm. Epaisseur : 1 mm.</p> <p>06430001</p>		
Couleurs	 Alu 0001	 Alu 0001  Blanc 0003 Nouveau  Noir 0002	 Alu 0001
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela Assure un départ parfaitement droit et aligné du Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela Profil de finition vertical se posant sur le bord extérieur du mur 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela
Conditionnement	Unité	Unité	Unité
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Encoller le dos du profilé avec REVELA FIX (0633) et appliquer REVELA JOINT (0634) sur la base intérieure 	<ul style="list-style-type: none"> Appliquer REVELA JOINT (0634) à l'intérieur des profilés 	<ul style="list-style-type: none"> Appliquer REVELA JOINT (0634) à l'intérieur des profilés





Solutions de finition bâtiment

Profilés / Profilés Mural Revela

	PROFILÉS D'ANGLES			
Descriptif	 <p>ANGLE INTÉRIEUR Profilé en aluminium (2,60 m) permettant de garantir la finition des coins intérieurs entre deux dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 12 × 12 mm. Épaisseur : 1,6 mm.</p> <p>0657 + Code couleur</p>	 <p>ANGLE UNIVERSEL Profilé en aluminium (2,60 m) permettant de garantir la finition des coins entre deux dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 20 × 20 mm. Épaisseur : 1,6 mm.</p> <p>0644 + Code couleur</p>	 <p>ANGLE EXTÉRIEUR EN L Profilé en aluminium (2,60 m) permettant de garantir la finition des coins extérieurs entre des dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 12 × 16 mm. Épaisseur : 1,6 mm.</p> <p>06530001</p>	
	Couleurs			
	Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela Permet de cacher la faïence existante derrière les dalles et panneau Mural Revela en extrémité de mur
Conditionnement	Unité	Unité	Unité	
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> A coller sur des dalles/panneaux déjà posés Appliquer REVELA JOINT (0634) sur l'envers des profilés 	<ul style="list-style-type: none"> Appliquer REVELA JOINT (0634) à l'intérieur et sur l'envers des profilés 	<ul style="list-style-type: none"> Appliquer REVELA JOINT (0634) à l'intérieur des profilés 	

Profilés sol / Profils de liaison PVC - Profils d'arrêt

	PROFIL SOL / MUR	PROFIL DE LIAISON SOL / SOL	PROFIL D'ARRÊT	
Descriptif	 <p>PROFIL DE DIMINUTION Plinthe PVC semi-rigide : <ul style="list-style-type: none"> Liaison remontée en plinthe / revêtement mural Utilisé dans les laboratoires, les systèmes douche des hôpitaux, les cuisines collectives </p> <p>0490</p>	 <p>P1509 Plinthe PVC semi-rigide : <ul style="list-style-type: none"> Permet de faire le lien entre deux revêtement de sol </p> <p>0496</p>	 <p>P769 Plinthe PVC semi-rigide : <ul style="list-style-type: none"> Permet de faire le lien zones nues / sols vinyle </p> <p>0493</p>	
	Couleurs			
	Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Facilite le lien entre le mur et le revêtement de sol Hygiénique, évite les zones de stagnation de bactéries Évite le déchirement du revêtement, améliore la durée dans le temps et garantit l'étanchéité 	<ul style="list-style-type: none"> Jonction entre deux sols de 2,2 mm et 5 mm Système de soudure du revêtement vinyle qui garantit l'étanchéité Peut aussi s'utiliser en profil de remontée en plinthe (Cf. page 427) 	<ul style="list-style-type: none"> Système de soudure du revêtement Adapté aux revêtements de 2 mm Permet de souder des revêtements de 2 mm ou 3,5 mm grâce à un système de languette sécable 
Conditionnement	2 rouleaux de 25 ml	30 formats de 3 ml	2 rouleaux de 25 ml	
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Collage avec colle acrylique 	<ul style="list-style-type: none"> Double encollage colle contact acrylique ou colle contact PU 	<ul style="list-style-type: none"> Double encollage 	



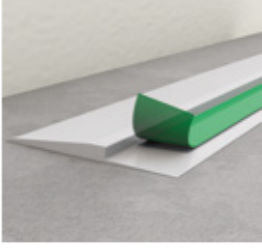
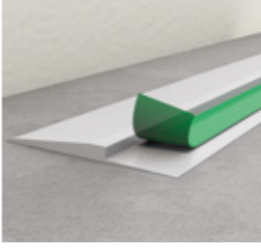




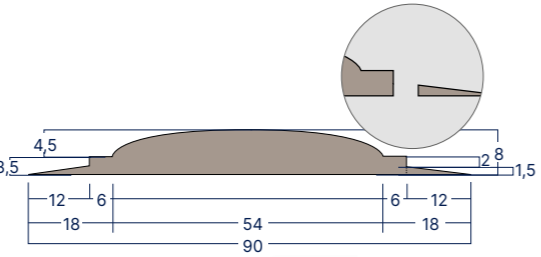
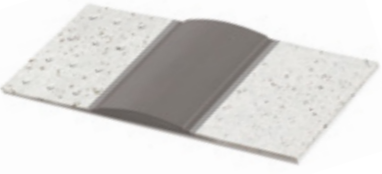
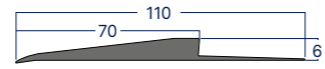
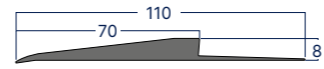
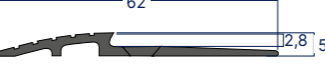
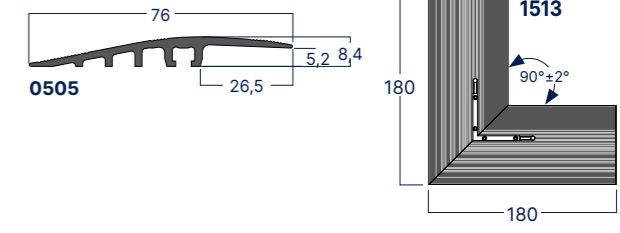




Solutions de finition bâtiment

Profilés sol / Profils d'arrêt - Seuils

Profilés sol / Rampes

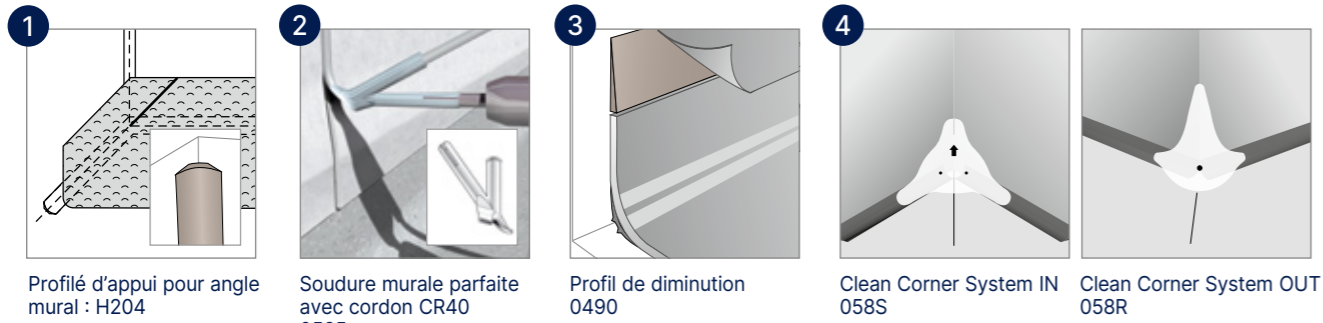
	PROFILÉ DÉCOR MULTI-FONCTION DÉCOR	SEUIL DE DOUCHE	RAMPE PVC	RAMPE PVC	RAMPES ALUMINIUM VISSÉES	
Descriptif	<p>PROFILÉ DÉCOR MULTI-FONCTION 93 CM</p>  <p>0642 + Code couleur</p> <ul style="list-style-type: none"> Accessoire, en aluminium, coordonné à certaines de nos références de gamme LVT 	<p>SEUIL DE DOUCHE</p>  <p>0469</p> <ul style="list-style-type: none"> Fait la jonction entre un revêtement de sol et un revêtement de douche 	<p>RAMPE PVC GRAND TRAFIC - 6 MM</p>  <p>0500</p> <ul style="list-style-type: none"> Rampe accès résistante au fort trafic et à l'humidité. Adapté sol 6 mm. 	<p>Nouveau RAMPE PVC GRAND TRAFIC - 8 MM</p>  <p>7032</p> <ul style="list-style-type: none"> Rampe accès résistante au fort trafic, idéale en application retail. Adapté sol 8 mm. 	<p>RAMPE ALUMINIUM 2,8 MM</p>  <p>0504</p> <ul style="list-style-type: none"> Rampes d'accès résistantes au fort trafic et à l'humidité. 	<p>RAMPE ALUMINIUM 5-6 MM</p>  <p>0505</p> <ul style="list-style-type: none"> Rampes d'accès résistantes au fort trafic et à l'humidité. <p>ANGLE ALUMINIUM RAMPE</p>  <p>1513</p>
Couleurs	<p>17 coloris coordonnés aux gammes Creation et Virtuo + 1 coloris alu</p>	<p>Gris 4205 Beige clair 9301 Taupe 0457</p>	<p>0001 0002</p>	<p>0001</p>	<p>0001</p>	
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Profilé ayant 4 usages  <ol style="list-style-type: none"> Joint dilatation Rampe Seuil Jonction <p>Conditionnement 4 seuils / paquet - 37 mm x 930 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Permet de souder des revêtements de 2 mm ou 3,5 mm grâce aux systèmes de languettes Système de soudure avec le revêtement qui garantit une parfaite étanchéité  <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Une pente plus douce pour un confort d'utilisation Adapté au grand trafic Adapté au passage des transpalette manuel & aux chariot élévateur Facile à installer Pré-adhésivé P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm  <p>0500</p>	<ul style="list-style-type: none"> Une pente plus douce pour un confort d'utilisation Adapté au grand trafic Adapté au passage des transpalette manuel & aux chariot élévateur Facile à installer Pré-adhésivé P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm  <p>7032</p>	<p>Produit adapté aux revêtements de :</p> <ul style="list-style-type: none"> 2-3 mm (Creation 70, Creation 40...)  <p>0504</p>	<ul style="list-style-type: none"> Une pente plus douce pour plus de confort d'utilisation Des connecteurs pour une jonction parfaite entre 2 profilés et un rendu parfait Produits adaptés aux revêtements de : 5-6 mm (Attraction®, GTI® et Creation)  <p>0505</p> <p>1513</p>
Astuces		<ul style="list-style-type: none"> Possibilité de couper la languette si le revêtement est plus épais Double encollage colle contact acrylique ou colle contact PU Masticage autour des pieds d'huisserie (mastique PU ou MS Polymère) 	<ul style="list-style-type: none"> Installation sans endommager le support 	<ul style="list-style-type: none"> Installation sans endommager le support 	<ul style="list-style-type: none"> Système de vissage au sol du revêtement, avec des vis inox tête fraisée plate cruciforme Vis et chevilles fournies avec les rampes 5-6 mm et les angles 	



Solutions de finition bâtiment

Système douche

Concept sol / mur pour salle de douche
Sans bac avec siphon (détail des accessoires page 188)



*L'avis technique porte sur le système TARADOUCHE - Sol (Taralay Sécurité Compact) + Mural Calypso + respect du protocole de mise en œuvre + poseurs agréés Gerflor



Solutions de finition bâtiment

Soudure

Solution de soudure :

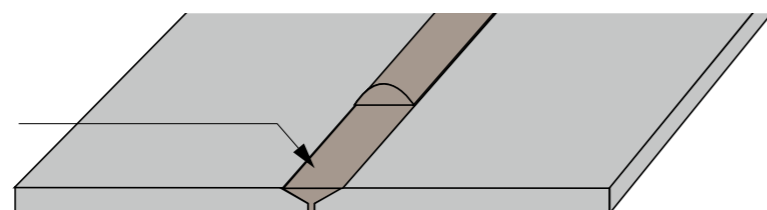
1 La soudure à chaud

- S'utilise pour tous types de sols PVC, pour les remontées en plinthes et les sols sportifs
- Garantit une étanchéité parfaite
- S'applique au classement E3 mais également aux zones E1/E2

Gerflor met à disposition une large gamme de cordons assortis à ses sols.



Le cordon est positionné dans le chanfrein entre les deux revêtements. En le chauffant, il fusionne avec le revêtement et garantit une étanchéité parfaite



FOCUS

www.gerflor.fr/pages/cordons-de-soudure-retrouvez-les-correspondances-avec-les-sols

EN 3 CLICS :

- Vous avez un rouleau, retrouvez le cordon correspondant.
- Vous avez un cordon, retrouvez le rouleau correspondant.



Soudure / Cordons de soudure

SOUDURE À CHAUD

Descriptif



LES CORDONS DE SOUDURE

- Ø 4 mm
- Ø 5 mm
- Ø 6 mm

Avantages

- **CR40** : Soudure sol / sol et mur / mur - Code 0585
- **CR50** : Soudure sols sportifs - Code H209

Cordons spécifiques

- **MCR40** : Cordon multicolore pour sols homogènes - H058
- **BBR40** : Cordon avec plastifiant d'origine végétal pour la soudure du Mipolam Symbioz™
- **CR50** : Soudure, Tarasafe Plus, réparation des sols sur commande spéciale - H009
- **CA72** : Cordon triangulaire pour soudure sol / socle cuisines collectives - H007
- **CR60** : Soudure sols sportifs, réparation sur commande spéciale - H011
- **ULR40** : Cordons unis pour revêtements Linoleum (Colorette, Uni Walton, Lino Art) - R897
- **MLR40** : Cordons marbrés pour revêtements Linoleum (Marmorette, Linodur) : joints invisibles - R898

Conditionnement

CR40, BBR40, CR50, CA72 : Bobines de 100 ml
CR60, ULR40, MLR40 : Bobine de 60 ml

Pour toutes informations sur les cordons de soudure, merci de nous contacter.

Astuces

- Pour une bonne soudure, veiller à bien chanfreiner
- Utiliser une buse adaptée (Buse Rapid Ultra)





Solutions de finition bâtiment

Solutions entrée

3 zones de nettoyage à traiter à l'entrée d'un établissement

Chaque zone a un rôle de « nettoyage » bien précis :



Pour plus d'information, consultez les gammes sur romus.fr ou contactez votre représentant Romus :
Siège commercial France :
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax : 01 64 48 41 00
Email : contact@romus.fr
www.romus.fr

ZONE 1 - Extérieur - Salissures grossières
40 % des salissures sont enlevées après 1,5 m :
tapis recommandé

ZONE 2 - Salissures plus fines
70 % des salissures sont enlevées après 3,5 m :
tapis impératif

ZONE 3 - Salissures humides
Tapis de propreté absorbe les salissures humides restantes (90 % des salissures sont enlevées après 4,5 m) :
tapis recommandé

FOCUS
Nos solutions d'entrée permettent d'augmenter la garantie des sols Gerflor de 2 ans

Zone 1



Insert caoutchouc strié

Romat
Passage fréquent (500 p/jour) 

Romat GT
Passage élevé (500 à 2000 p/jour) 

Reversible
Passage intensif (> 2000 p/jour) 

Zone 2



Insert textile

Romat
Passage fréquent (500 p/jour) 

Romat GT
Passage élevé (500 à 2000 p/jour) 

Insert caoutchouc gratté

Reversible
Passage intensif (> 2000 p/jour) 

Zone 3



Tapis de propreté

Ronet
Passage fréquent (500 p/jour) 

Roclean
Passage élevé (>500 p/jour) 

KIT ROMAT GT - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE



Le Kit Romat Gerflor est un système de tapis d'entrée (1 m x 1,5 m x 12 mm) incrusté dans votre sol de 5/6 mm d'épais. Il permet de protéger de manière durable et efficace les sols des bâtiments au trafic piétonnier en faisant barrière aux salissures venant de l'extérieur. Couleur : gris anthracite.

- Le Kit Romat comprend :**
- 1 Tapis Romat GT + cadre :
 - 4 profilés supérieurs et 4 profilés inférieurs
 - 4 angles externes pré-assemblés
 - 60 vis 5-7

Réf. 1719 - 1500 x 1000 mm

KIT ESPLANADE 9000 - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE ET TRAFIC MÉCANIQUE



Kit permettant l'incrustation d'un tapis de protection ESPLANADE 9000 dans une zone de sols Gerflor. La conception fermée du tapis ESPLANADE 9000 permet de retirer la plupart des saletés se trouvant sous les semelles des piétons et prolonge ainsi la durée de vie des sols Gerflor.

- Adapté à un **fort trafic piétonnier** et à un trafic mécanique :
- Transpalette manuel : 1,8 T
 - Chariot élévateur : 4 T
- Format : 1,5 x 1,5 m


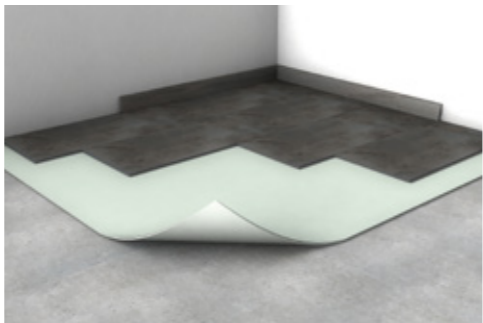
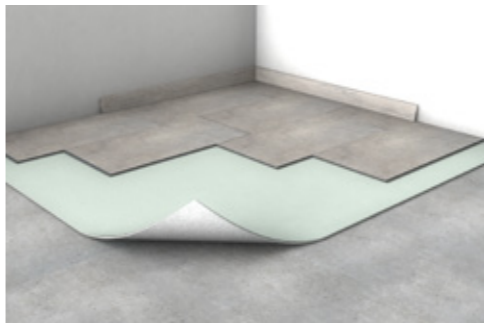
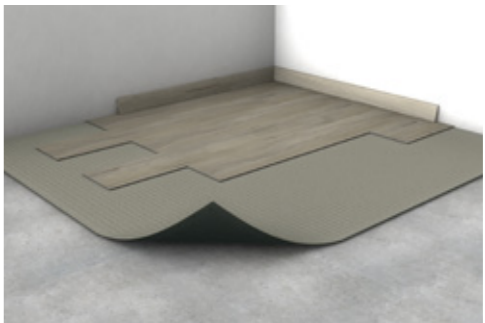
- Le Kit Romat comprend :**
- 1 Kit de 2,5 m² contenant 3 modules de tapis et les profilés et la visserie nécessaires à sa mise en place.

Réf. 1700 - 1500 x 1500 mm



Solutions de finition bâtiment

Sous-couches LVT

	GAMMES : CREATION 40/55 CLIC HOME SOLID CLIC	GAMMES : CREATION 40/55/70 CLIC	GAMMES : CREATION 40/55/70 CLIC	GAMMES CREATION 40/55 (À COLLER)
Descriptif	<p>GERFLOR SILENCE PLUS 19 dB</p>  <p>59490001</p> <ul style="list-style-type: none"> Sous-couche acoustique accordéon 	<p>GERFLOR ACOUSTIC 15 dB</p>  <p>17980001</p> <ul style="list-style-type: none"> Sous-couche acoustique en rouleau 	<p>GERFLOR ACOUSTIC PLUS 19 dB</p>  <p>07040001</p> <ul style="list-style-type: none"> Sous-couche acoustique en rouleau 	<p>GERFLOR SMART FIX 16 dB</p>  <p>16980001</p> <ul style="list-style-type: none"> Sous-couche pose libre avec surface auto-adhésive Sous-couche acoustique en rouleau
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Permet de réduire le bruit d'impact de 19 dB Épaisseur : 1,5 mm <p>Conditionnement 59490001 - Boîte : 1,18 x 8,5 ml soit 10 m² / paquet Pliée à l'endroit 50500001 - Unité : 7,5 cm x 25 ml 1 rouleau pour 30 m² de sous-couche. Soit un rouleau pour 3 boîtes de Silence Plus 19 dB</p>	<ul style="list-style-type: none"> Permet de réduire le bruit d'impact de 15 dB Épaisseur : 0,93 mm <p>Conditionnement 1798 - 1 x 15 ml = 15 m² Enroulée à l'envers 50500001 - Unité : 7,5 cm x 25 ml 1 rouleau pour 30 m² de sous-couche. Soit pour 2 boîtes de Gerflor Acoustic 15 dB</p>	<ul style="list-style-type: none"> Permet de réduire le bruit d'impact de 19 dB Épaisseur : 1,2 mm <p>Conditionnement Rouleau : 0,98 x 15,3 ml soit 15m²</p>	<ul style="list-style-type: none"> Permet d'installer, sans colle acrylique, les gammes Creation 55 et Creation 40 à coller Permet de réduire le bruit d'impact de 16 dB Épaisseur : 2 mm <p>Conditionnement Rouleau 1 x 7,5 ml soit 7,5 m² / rouleau Enroulée à l'endroit</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Sous-couche vendue en boîte (packaging identique LVT). Bande adhésive : Vendue à part À utiliser sur la sous-couche afin de maintenir et faire les joints entre les différents lés de sous-couche. 	<ul style="list-style-type: none"> Bande adhésive : Vendue à part À utiliser sur la sous-couche afin de maintenir et faire les joints entre les différents lés de sous-couche. 	<ul style="list-style-type: none"> Bande adhésive vendue à part ; elle permet de maintenir les lés de sous-couche. 	<p>Sous-couche pré-adhésivée</p> <ul style="list-style-type: none"> Côté feutrine à mettre sur le support en pose libre Côté poissant : retirer la protection de l'adhésif et déposer les lames dessus, bord à bord





Solutions de finition bâtiment

Solutions Marches

Pour compléter sa gamme de sols, Gerflor a développé 2 solutions d'installation d'un sol vinyle sur les marches :

1 Tarastep Pro*

- Installer l'embase du clip finition dans l'angle plat de la marche
- Installer le Tarastep Pro
- Clipser le clip marche

FOCUS

Adapté aux nez de marches arrondis.
 Pour les nez de marches droits, meuler l'angle.
 Pour les nez de marches en bec de corbin, combler le vide au préalable.

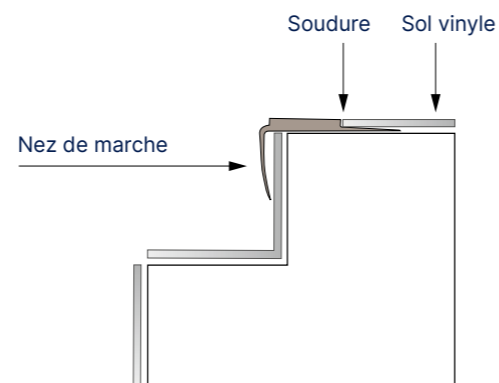
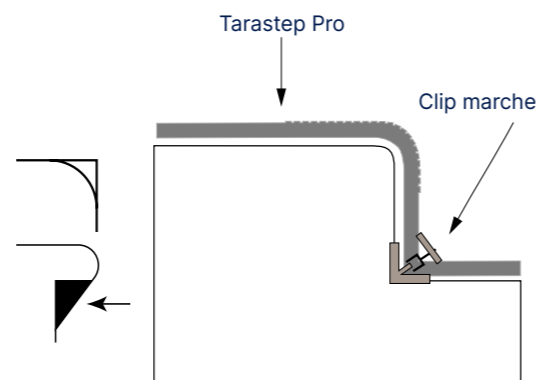
* Voir les sols page 140

2 Le nez de marche rapporté

- Installer le sol vinyle et le nez de marche en commençant par le bas de l'escalier
- Installer la contre marche
- Installer le nez de marche
- Installer le plat de la marche
- Souder

FOCUS

Adapté aux nez de marches droits, arrondis et bec de corbin



Solutions Marches / Clip marche

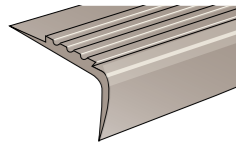
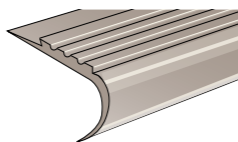
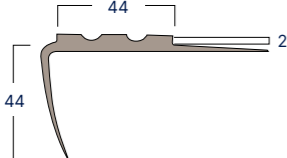
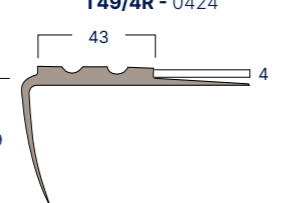
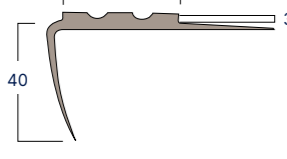
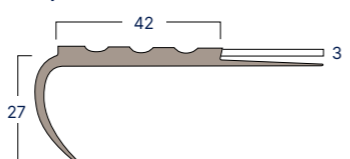
	PROFIL PVC POUR TARASTEP PRO	NEZ DE MARCHE RAPPORTÉS
Descriptif	<p>CLIP MARCHE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Finition parfaite de la marche, souligne le fond de la marche <p>H138</p>	<p>NEZ DE MARCHE ALUMINIUM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Harmonie palier / marche • Assure le contraste du nez de marche • Polyvalent : pour tous les revêtements de sol et tous types de marches <p>0664</p>
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> Grey 8775 Dark Grey 8833 	<ul style="list-style-type: none"> 0001
Avantages	<p>Assure :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Une meilleure étanchéité • Une meilleure esthétique • Une pérennité du revêtement • Une facilité d'entretien 	<ul style="list-style-type: none"> • Finition haut de gamme des marches • Livré avec bande de finition auto-adhésive antidérapante carborundum
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Chauffer légèrement le clip marche s'il blanchit une fois posé, • Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite, • L'embase se pose par double encollage avant le revêtement, en fond de marche. Le clip vient couvrir le revêtement arasé. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixation à visser (vis non fournies) - trous fraisés pour être adapté aux têtes de vis des dimensions diamètre 3,5 à 5 mm - 16 trous.
Conditionnement	9 formats de 2,7 ml	5 longueurs de 3 ml + 5 bandes carborundum



Solutions de finition bâtiment

Solutions Marches / Nez de marche

NEZ DE MARCHÉ RAPPORTÉS

Descriptif	 <p>NEZ DE MARCHÉ PVC RAINURÉS T49/4R - T49/3R - T49/2R Pour angles droits</p> <p>0424 - 0462 - 0461</p>	 <p>NEZ DE MARCHÉ PVC RAINURÉS T27/3R Pour angles arrondis et bec de corbin</p> <p>0467</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Harmonie palier / marche • Assure le contraste du nez de marche • Les stries assurent une fonction antidérapante 	
Couleurs	<p>Gris 4203</p> <p>Noir 6512</p> <p>Beige 6281</p>	<p>Gris 4203</p> <p>Noir 6512</p> <p>Beige 6281</p>
Avantages	<p>T49/4R - T49/3R - T49/2R</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adaptés aux revêtements de 2, 3 ou 4 mm • Soudables <p>T49/2R - 0461</p>  <p>T49/4R - 0424</p>  <p>T49/3R - 0462</p> 	<p>T27/3R</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adapté aux revêtements de 3 mm • Soudable <p>T27/3R - 0467</p> 
Conditionnement	10 formats de 3 ml	10 formats de 3 ml

Astuces

- Ne pas encoller la partie verticale du nez de marche
- Double encollage



Solutions de finition sport

- 448. Taraflex® Systems**
 - 448. Accessoires Taraflex® Systems
 - 449. Marquage des lignes de jeux
 - 450. Sols temporaires
- 452. Powershock / Sport Court®**
 - 452. Accessoires Powershock - Sport Court®
- 454. Connor Sports® Aspire I**
 - 454. Accessoires Parquet Connor Sports®

FOCUS

Gerflor propose des solutions de finitions adaptées aux revêtements sportifs, tels que des seuils, plinthes, réservations ou ventouses mais également des solutions de marquages au sol, permanents ou temporaires.

- Habitat U2S
- Hétérogènes U3/U4
- Lino
- Solutions Douches
- Homogènes Mipolam U4
- Creation LVT U2S/U3/U4
- Dalles Moquette
- Dalles Plombantes Amovibles U4
- Sols Conducteurs Dissipateurs
- Sols Sportifs
- Solutions Murales
- Accessibilité Accessoires



Solutions de finition sport

Taraflex® Systems / Accessoires Taraflex® Systems

	RÉSERVATIONS	COLLE	VENTOUSE
Descriptif	 <p>H200 0001 - H233 0002 - H2340003</p> <p>GRANDE, MOYENNE OU PETITE RÉSERVATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Finitions pour les encrages des poteaux de jeux 	 <p>KORAPUR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colle PU pour le collage des panneaux de bois <p>H293 0008</p>	 <p>VENTOUSE EN CAOUTCHOUC</p> <p>H294 0010</p>
Avantages	<p>Réservation Grande Taille (GT) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Couvercle 190 mm de diamètre • Intérieur 180 mm de diamètre • Extérieur 230 mm de diamètre • Intérieur découpe 200 mm de diamètre <p>Réservation Moyenne Taille (MT) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Couvercle 140 mm de diamètre • Intérieur 130 mm de diamètre • Extérieur 180 mm de diamètre • Intérieur découpe 150 mm de diamètre <p>Réservation Petite Taille (PT) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Couvercle 100 mm de diamètre • Intérieur 90 mm de diamètre • Extérieur 135 mm de diamètre • Intérieur découpe 110 mm de diamètre 	<ul style="list-style-type: none"> • Colle Polyuréthane bi-composants • Sans solvant • Pour collage des panneaux Taraflex® Systems Top Comfort et Endurance 	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptée pour enlever les chapeaux de réservations des sols Taraflex® Systems et parquet Connor Sports® Aspire I
Conditionnement	Unité	Carton de 12 cartouches	Unité
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Prévoir une réservation d'une taille supérieure aux fourreaux pour la dilatation autour des poteaux 	<ul style="list-style-type: none"> • Utiliser un pistolet à cartouche 	

Taraflex® Systems / Marquage des lignes de jeux

	LE MARQUAGE PERMANENT	LE MARQUAGE TEMPORAIRE										
Descriptif	 <p>KIT PEINTURE TLD AQUA</p> <p>1 kit pour un tracé</p> <p>La peinture TLD AQUA (Très Longue Durée) a été développée spécifiquement pour résister aux sollicitations lors de la pratique sportive des gymnases</p> <p>Ces kits comprennent :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La peinture à la couleur du tracé officiel • Le durcisseur • L'adhésif de protection • Le rouleau 	 <p>BANDES ADHÉSIVES COLORÉES</p> <p>Les bandes adhésives colorées sont parfaites pour les installations temporaires</p>										
Couleurs	 <p>085V - Basket Ball 085X - Tennis 085Y - Hand Ball 085W - Badminton 085Z - Volley Ball</p> <p>Pour des peintures et des kits personnalisés, merci de nous contacter.</p>	<p>Bandes adhésives 3M 471</p>  <p>HQ250005 HQ250004 HQ250006 HQ250002</p>										
Avantages	<p>Sans danger :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peinture en phase aqueuse sans solvant • Produit non inflammable • Conforme à Reach • Sans odeur <p>Très bonne résistance à l'abrasion Même durée de vie qu'une peinture avec solvants Simple d'utilisation</p>	<p>Conditionnement</p> <p>Rouleau de 33 ml x 50 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NOMBRE DE BANDES ADHÉSIVES POUR 1 TRACÉ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Handball</td> <td>10 Bandes adhésives 3M blanches</td> </tr> <tr> <td>Volley Ball</td> <td>4 Bandes adhésives 3M blanches</td> </tr> <tr> <td>Futsal</td> <td>10 Bandes adhésives 3M blanches</td> </tr> <tr> <td>Basket Ball</td> <td>9 Bandes adhésives 3M rouges</td> </tr> </tbody> </table> <p>Le blanc est recommandé en jeu unique.</p>	NOMBRE DE BANDES ADHÉSIVES POUR 1 TRACÉ		Handball	10 Bandes adhésives 3M blanches	Volley Ball	4 Bandes adhésives 3M blanches	Futsal	10 Bandes adhésives 3M blanches	Basket Ball	9 Bandes adhésives 3M rouges
NOMBRE DE BANDES ADHÉSIVES POUR 1 TRACÉ												
Handball	10 Bandes adhésives 3M blanches											
Volley Ball	4 Bandes adhésives 3M blanches											
Futsal	10 Bandes adhésives 3M blanches											
Basket Ball	9 Bandes adhésives 3M rouges											





Solutions de finition sport

Taraflex® Systems / Sols temporaires

Taraflex® Systems / Sols temporaires

Habitat U2S

Hétérogènes U3/U4

Lino

Solutions Douches

Homogènes Mipolam U4

Creation LVT U2S/U3/U4

Dalles Moquette

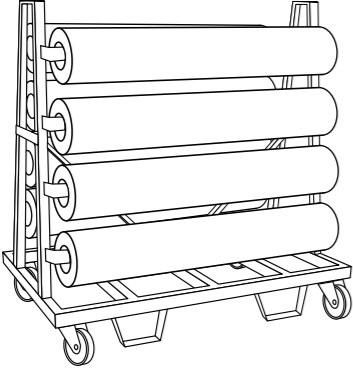
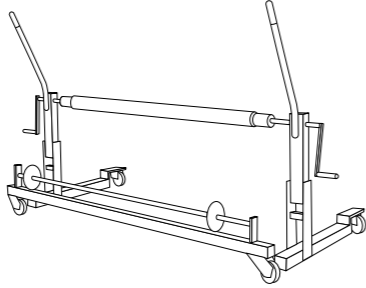

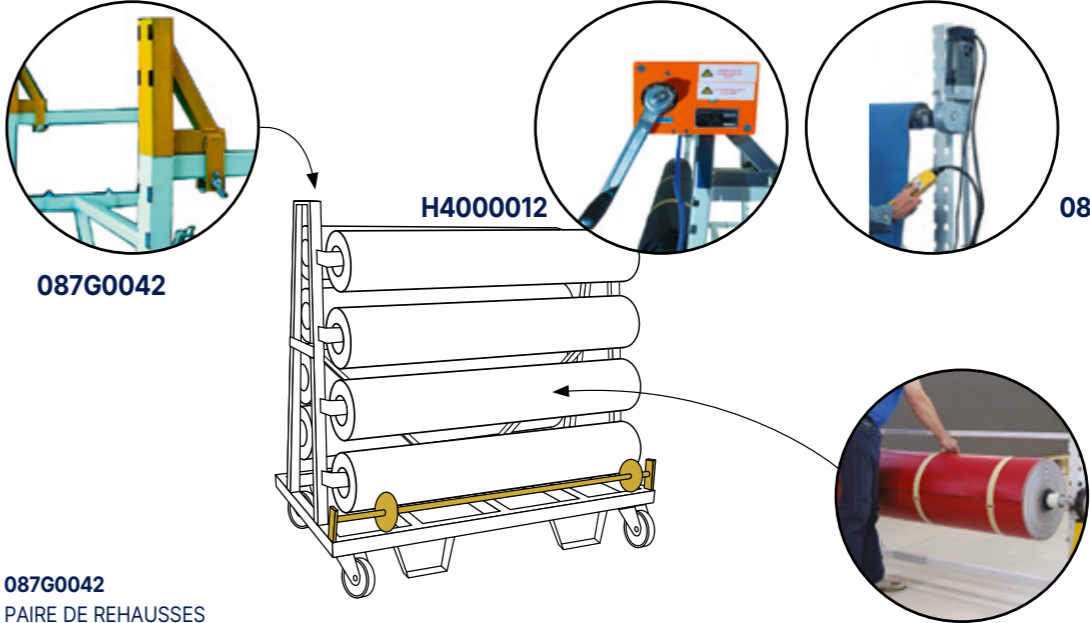
Dalles Plombantes Amovibles U4

Sols Conducteurs Dissipateurs

Sols Sportifs

Solutions Murales

Accessibilité Accessoires


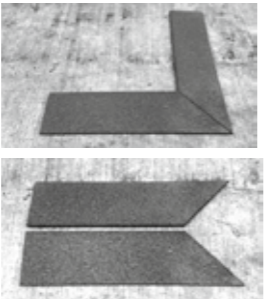


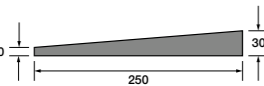
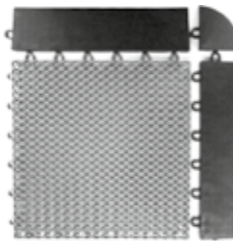
	STOCKEUR MOBILE	CHARIOT SERVEUR	STOCKEUR MURAL	AUTRES ACCESSOIRES	
Descriptif / Avantages	 <p>Sols portables : 088N0001 stockeur pour 4 rouleaux 088K0001 stockeur pour 6 rouleaux</p> <p>Bateco : 087E0039 stockeur pour 4 rouleaux 088O0001 stockeur pour 6 rouleaux 087B0037 stockeur pour 8 rouleaux 088J0001 stockeur pour 10 rouleaux (à utiliser avec la paire de réhausse, à commander séparément)</p> <p>STOCKEUR MOBILE</p> <ul style="list-style-type: none"> Existe pour stocker 4 et 6 rouleaux de protection de sol sportif Bateco, ou de sols sportifs temporaires. Ce stockeur peut monter jusqu'à 8 et 10 rouleaux stockés, mais uniquement de protection de sol Bateco. 	 <p>088H0001 (Sol portable) 088F0001 (Bateco)</p> <p>CHARIOT SERVEUR</p> <ul style="list-style-type: none"> Chariot mécanique permettant de déplacer et d'installer le rouleau qui était entreposé sur le stockeur (mobile ou mural) 	 <p>088E0001</p> <p>STOCKEUR MURAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Présentoir fixé au mur permettant de stocker de 3 à 7 rouleaux (dépend du diamètre des rouleaux) 	 <p>087G0042</p> <p>H4000012</p> <p>088G0001</p> <p>H2950001</p> <p>087G0042 PAIRE DE REHAUSSES • Permet de réhausser le stockeur afin de positionner le treuil plus haut que l'emplacement du dernier rouleau et ainsi faciliter son rangement</p> <p>H4000012 PAIRE TREUILS SANGLE • Permettent de hisser les rouleaux à leurs emplacements respectifs sur le stockeur • Accessoire indispensable pour faciliter la mise en stockage et la sortie des rouleaux. Le système de sécurité anti-retour bloque les manivelles en cas de chute du rouleau</p> <p>H2950001 SANGLE DE RETENUE • Sangle d'1,80 m permettant de maintenir le rouleau enroulé lors du stockage • Utiliser 2 sangles pour les rouleaux de 1.5m de large</p> <p>088G0001 KIT MOTORISATION • S'installe sur toutes les broches afin de dérouler et enrouler le revêtement • A utiliser avec le chariot serveur</p>	
	Astuces	<p>Conditionnement Unité</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour la pose des rouleaux stockés, nécessité d'avoir un chariot serveur Merci de commander une paire de treuil à sangle avec le stockeur 	<p>Conditionnement Unité</p>	<p>Conditionnement Unité</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour la pose des rouleaux stockés, nécessité d'avoir un chariot serveur 	<p>Conditionnement Unité</p> <ul style="list-style-type: none"> Compatible stockeur mural





Solutions de finition sport

Powershock - PowerGame+ /
Accessoires Powershock - PowerGame+

	POWERSHOCK	POWERGAME+
Descriptif	 <p>S349 PROFILÉ DROIT</p> <ul style="list-style-type: none"> Profilé droit pour Powershock 300 Dimension : 1 ml x 25 cm 	 <p>S348 PROFILÉ D'ANGLE</p> <ul style="list-style-type: none"> Profilé d'angle pour Powershock 300 Dimension : 1 ml x 25 cm ; deux pièces de 45° pour créer l'angle
Couleurs	 Noir	 Noir
Avantages	 <p>Conditionnement En fonction de la surface</p>	 <p>S545 PROFILÉS POLYPROPYLÈNE</p> <ul style="list-style-type: none"> Profilé droit mâle <p>Conditionnement 305 x 95 mm</p> <p>S544</p> <ul style="list-style-type: none"> Profilé droit femelle <p>Conditionnement 305 x 95 mm</p> <p>S345</p> <ul style="list-style-type: none"> Profilé d'angle <p>Conditionnement Unité</p> <p>Conditionnement En fonction de la surface</p>

Connor Sports® Aspire I / Accessoires Parquet Connor Sports®

	GABARIT POUR POSE DE PLOTS AMORTISSANTS	PLOTS DE RENFORT EN BOIS	PLINTHE VENTILÉE
Descriptif	 <p>O89D0001 250x125 cm 16 kg</p>	 <p>S5590001 5x5x0,9 cm 0,009 kg</p>	 <p>S5580001 122x14x14 cm 1,08 kg</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Le gabarit en contreplaqué découpé sur-mesure offre une installation parfaite et des performances optimales 	<ul style="list-style-type: none"> Renforce les zones pour soutenir le système contre les charges lourdes 	<ul style="list-style-type: none"> Facilite une bonne circulation de l'air, empêche l'accumulation d'humidité et favorise la dilatation libre du sol Idéal pour la finition du terrain
Astuces	<p>Conditionnement Unité</p>	<p>Conditionnement Par boîte 924 plots / boîte Dimensions boîte : 40x30x21 cm Poids boîte : 8 kg Quantité préconisée : 10 plots/m²</p>	<p>Conditionnement Par boîte 15 unités / boîte Dimensions boîte : 14x14x122 cm Poids boîte : 16,33 kg</p>
		Quantité préconisée : 10 plots/m ²	





Solutions de finition sport

Connor Sports® Aspire I /
Accessoires Parquet Connor Sports®

	FILM POLYPROPYLÈNE	RÉSERVATION
Descriptif	<p>089E0001</p> <p>Épaisseur : 200 microns Dimensions rouleau : 2x25 m Rouleau déplié : 4x25 m Poids rouleau : 20 kg</p>	<p>S5610001 S56600001</p> <p>Finitions pour les ancrages des poteaux de jeux Dimensions 13 cm / 18 cm Poids produit : 1 kg / 1,5 kg</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Le pare-vapeur complète le système en protégeant le bois de l'humidité provenant du béton 	<ul style="list-style-type: none"> Caches d'ancrage haut de gamme assortis au design chêne Existent en 2 tailles
Conditionnement	<p>Conditionnement Unité Dimensions palette : 1,1x1,3 m Poids palette : 920 kg</p>	<p>Conditionnement Unité</p>
Astuces		



Accessibilité dans les établissements recevant du public (ERP)

456. Accessibilité dans les ERP

- 456. Mains courantes
- 457. Bande d'éveil de la vigilance (BEV)
- 457. Bande d'Aide à l'Orientation (BAO)

FOCUS

- Contexte législatif :
- Circulaire interministérielle n°DGUIHC 2007-53 du 30 novembre 2007
 - 1^{er} janvier 2018 : mise en conformité de tous les ERP (Établissements Recevant du Public)



Accessibilité dans les établissements recevant du public (ERP)

Accessibilité dans les ERP



POUR QUE LA DOUCHE NE SOIT PLUS UN OBSTACLE

Concept sol / mur pour salle de douche sans bac avec siphon



◀ Revêtement Mural

Accessoires

◀ Pour plus d'information, se référer au chapitre "Système Taradouche"

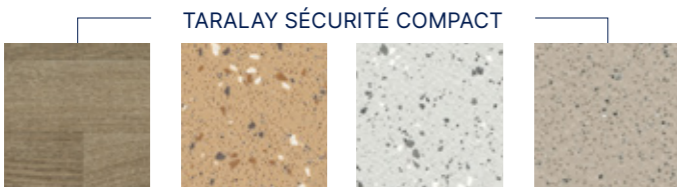
Revêtement de Sol

◀ Pour plus d'information, se référer au chapitre "Système Taradouche"

MURAL CALYPSO



7005 Blossom Snow Pearl



Design
6079 Esterel Nut New

Ultra
6088 Andalusite

Ultra Plus
8701 Opal

Uni
7386 Savana



MAINS COURANTES

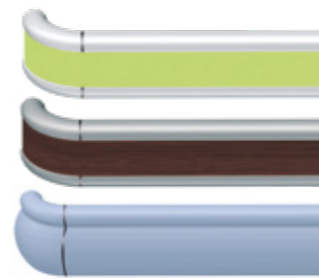
Des mains courantes ergonomiques et résistantes



LINE'TOUCH



ESCORT



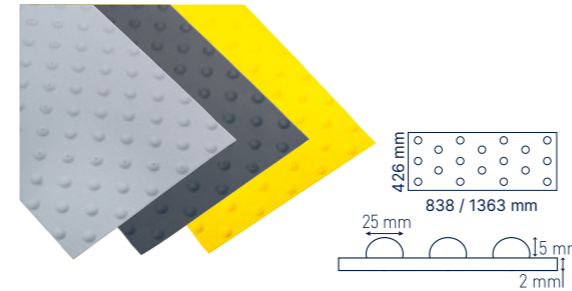
STARLINE / PERFORMER

Pour plus d'information, contacter SPM société du groupe Gerflor : Tél. 05 34 39 40 40



BANDE D'ÉVEIL DE LA VIGILANCE (BEV)

BANDE PODOTACTILE PVC PRÉ-ADHÉSIVÉE À COLLER OU SOUDER - ALERTILE



Formats : 426 x 1363 mm / 426 x 838 mm
Codes : 059B (838 mm) / 059A (1363 mm)

CLOUSEASYPLOT



Kit de 6 plaques de 33 plots pour 1,30 m de signalétique
Code : 059C / 059D



BANDE D'AIDE À L'ORIENTATION (BAO)

EASYGUIDE



1 kit de 24 barres (6 planches de 4 barres) soit 1,80 m de guidage
Code E219



SIGNALISATION

Incrustation de signalisation dans les sols



ESCALIER

TARASTEP PRO (voir page 140)





Solutions techniques bâtiment & sport

459. Colle & adhésifs

- 459. Colle
- 459. Adhésifs
- 460. Double-face pour rénovation sols amiantés
- 460. Double-face pour sols sportifs
- 460. Simple-face pour sols sportifs

461. Spécificités

- 462. Sporisol
- 462. Bateco
- 462. Tarafoam
- 463. Feuillard cuivre
- 463. Entretien sols sportifs
- 463. Entretien sols traités Protecsoil®
- 464. Clean Corner System

FOCUS





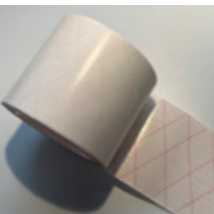
Afin de répondre aux exigences techniques du chantier, Gerflor offre une gamme complète de Solutions Techniques allant du système douche au feuillard cuivre en passant par les adhésifs ou l'outillage.



Solutions techniques bâtiment & sport

Colle & adhésifs

Gerflor développe également des solutions d'adhésivage spécifiques pour faciliter l'application de ses produits.

	COLLES		ADHÉSIFS		
Descriptif	<p>GERPUR</p>  <p>086C</p> <p>SPÉCIALE SPORT</p> <p>Uniquement pour le Système Dry-Text™ (collage des sols sportifs Taraflex® avec envers non-tissé)</p>	<p>Nouveau</p> <p>REVELA FIX</p>  <p>06330001</p> <p>COLLE BLANCHE POUR MURAL REVELA</p>	<p>Nouveau</p> <p>REVELA JOINT</p>  <p>06340001</p> <p>JOINT D'ÉTANCHÉITÉ TRANSPARENT POUR MURAL REVELA</p>	<p>BANDE DE MAINTIEN hop</p>  <p>059E0001</p> <p>BANDE DE MAINTIEN POUR LA POSE LIBRE</p> <p>Uniquement pour notre gamme Taralay Impression hop</p>	<p>TARAFIX SL</p>  <p>06480001</p> <p>BANDE DE MAINTIEN POUR LA POSE LIBRE</p> <p>Uniquement pour notre gamme Taraflex® SL</p>
	Largeur : 96 mm				
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Collage sur support béton humide, neuf et ancien • Colle PU mono composante, réactive à l'humidité qui permet de coller en plein sur milieu humide le matériau DTx (sans limite d'humidité, hors eau ressuante en surface) • Consommation : 400 à 450 g/m² 	<ul style="list-style-type: none"> • Excellente adhérence (même sur support humide non ruisselant) • Résistant • Compatible pièces humides 	<ul style="list-style-type: none"> • Finition parfaite • Compatible pièces humides 	<ul style="list-style-type: none"> • Armaturé > durable • Facile à poser et à repositionner • Pas de transfert sur le support • Facile à enlever sans endommager le revêtement de sol ni le support • Permet de souder les joints facilement 	
	Conditionnement	Conditionnement	Conditionnement	Conditionnement	Conditionnement
	Pot de 15 kg	290 ml	290 ml	1 rouleau de 50 ml	1 rouleau de 25 ml
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • À appliquer avec la spatule ergonomique à colle rigide et la lame B1 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cartouche pour 1.5m² de Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 cartouche pour 8m² de dalles Mural Revela ou 30m² de panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> • Matériel nécessaire : Dérouleur simple face code H3670003 	



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com



Solutions techniques bâtiment & sport

Colle & adhésifs

	 DOUBLE-FACE POUR RÉNOVATION SOLS AMIANTÉS	DOUBLE-FACE POUR SOLS SPORTIFS	SIMPLE-FACE POUR SOLS SPORTIFS	
Descriptif	 <p>058U 0001 FIX & FREE 100 Adhésif double face non migrant pour rénovation de sols amiantés</p>	 <p>058W 0001 FIX & FREE 740 Adhésif double face non migrant pour GTI®, gamme Creation à clipser et rénovation de sols amiantés</p>	 <p>H1050001 Adhésif surface lisse</p>	 <p>H206 0001 AT7 Adhésif simple face</p>
	Largeur : 100 mm	Largeur : 740 mm	Largeur : 96 mm	Largeur : 100 mm
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Pas de migration sur les supports amiantés • Permet de respecter la mise en œuvre selon la sous-section 4 du décret du 4 mai 2012 • S'applique aussi bien dans les parties privatives que les parties communes 	<ul style="list-style-type: none"> • Pas de migration sur les supports amiantés • Permet de respecter la mise en œuvre selon la sous-section 4 du décret du 4 mai 2012 • Assure le maintien optimum de GTI® et Creation Solid Clic sur anciens carrelages ou dalles vinyle amiante 	<ul style="list-style-type: none"> • Adhésif surface lisse adapté à la pose sur support parquet vernis et sols sportifs • Nécessite un test in situ pour validation • Adhésifs non-migrants 	<ul style="list-style-type: none"> • Couleur noire • Colle sans laisser de marques, non migrant <ol style="list-style-type: none"> 1. Maintient les lés de Bateco pendant les manifestations extra-sportives 2. Permet la fixation du matériau sur le tube au moment de l'enroulage 3. Tient les lés pendant la durée du stockage
	Conditionnement 1 rouleau de 50 ml	Conditionnement 1 rouleau de 25 ml	Conditionnement 1 rouleau de 45 ml	Conditionnement 1 rouleau de 33 ml
Astuces		Matériel nécessaire : • Dérouleur bande double face H3720001	Matériel nécessaire : • Dérouleur simple face H3670003	

Spécificités

Gerflor propose un ensemble de produits répondant à des problématiques spécifiques comme l'accessibilité, l'isolation, l'entretien des sols et la conductivité électrique des sols.



SOUS-COUCHES



FEUILLARD CUIVRE



ENTRETIEN



Solutions techniques bâtiment & sport

Spécificités / Sous-couches

Spécificités / Accessoires spécifiques

	SPORISOL	BATECO	TARAFOAM	FEUILLARD CUIVRE	ENTRETIEN SOLS SPORTIFS		ENTRETIEN SOLS TRAITÉS PROTECSOL®
Descriptif	 <p>0829 0002 SOUS-COUCHE D'INTERPOSITION EN VINYLE Spéciale sport Pour la pose sur dallage et terreplein</p>	 <p>HM126801 : rouleaux de 20 ml HM066801 : rouleaux de 30 ml H3756801 : rouleaux de longueur personnalisable entre 12 et 45 ml SURFACE DE PROTECTION Spéciale sport Adaptée à la polyvalence gymnases / salles des fêtes</p>	 <p>997C 6792 VERSION CONFORT DU SYSTÈME TARADOUCHE Pour Taralay Sécurité Compact</p>	 <p>0586 0001 FEUILLARD CUIVRE ESD Lamelle de cuivre permettant la mise à la terre</p>	 <p>089C0001 TRACIFLEX • Détergent multi fonctionnel pour le nettoyage de sols sportifs vinyle (traces de chaussures et marques de contact) • Également adapté pour les nettoyages difficiles des sols vinyle</p>	 <p>085E 0001 TANEX TROPHY</p>	 <p>085A 0010 SPRAY TARACLEAN • Nettoyant en bombe pour enlever les taches ponctuelles et tenaces</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Sous-couche d'interposition en vinyle double face sur voile de verre avec décor en envers constitué de plots de mousse en étoile 3 branches. • Sa conception permet une pose libre quand il est associé à un revêtement de sol sportif Taraflex® sur des supports sensibles (risques d'humidité, enrobés...). • Le relief permet à l'humidité de circuler • Répond aux exigences du DTU 13-3 • Épaisseur : 1,7 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Surface de protection en vinyle noire, calandree et grainée • Taraflex® Bateco est spécialement étudié pour protéger le sol sportif en cas d'utilisation non sportive de la salle. • Il prévient le marquage de pieds de chaises, tables et talons sur sol sportif • Épaisseur : 1,5 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Permet une isolation acoustique pour le Système Douche (15 dB) et un confort à la marche • Épaisseur : 2 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour les revêtements électro-conducteurs et dissipateurs tels que Elegance EL5, Technic EL5, Accord EL7, Robust EL7 • Largeur 10 mm, épaisseur de 0,08 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Enlève la résine des terrains de handball • Recommandé en salle de sport 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour l'ensemble des sols sportifs 	<ul style="list-style-type: none"> • Adapté pour tous les types de sol traités Protecsol® • Simple et rapide d'utilisation
Conditionnement	Rouleau de 45 ml	Rouleau de 12 à 45 ml	Rouleau de 2 m x 20 ml = 40 m²	Rouleau de 200 ml	Bidon de 5 l	2 bidons de 5 l, soit 10 l	Unité
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Bien le coller aux droits des portes à la colle PU pour éviter des décollements • Maintenir en périphérie, la surface en relief côté sol • Pose bord à bord • Collage avec colle Gertec 	<ul style="list-style-type: none"> • Pose bord à bord • Les lés peuvent être maintenus entre eux avec un adhésif simple face 	<ul style="list-style-type: none"> • S'arase en périphérie de la pièce • Collage acrylique • Pose bord à bord 	<ul style="list-style-type: none"> • Éviter la discontinuité dans les angles en la pliant sur elle-même 	<ul style="list-style-type: none"> • Le Traciflex peut être vaporisé pur sur les taches tenaces 		





Notes

Tableau récapitulatif prix fournis posés 2026

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2026

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata). La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...).

Prix HT en €/m ² 2026		
Gerflor	Minimum	Maximum
U2S		
Transit 2S3	23,00 €	31,00 €
Transit HOP Acoustic 2S3	26,00 €	33,00 €
Transit HOP Compact 2S3	30,00 €	40,00 €
Transit Tex 2S3	28,00 €	36,00 €
Transit Tex Max 2S3	29,50 €	38,00 €
U3-U4 IMPRIMÉ		
Taralay Initial Acoustic 33	33,00 €	40,00 €
Taralay Initial Acoustic 43	35,00 €	42,00 €
Taralay Initial Compact 33	32,00 €	38,00 €
Taralay Initial Compact 43	34,00 €	40,00 €
Transit Tex Max 33	34,50 €	42,00 €
Transit Tex Max 43	36,50 €	45,00 €
Taralay Impression Acoustic 33	35,00 €	42,00 €
Taralay Impression Acoustic 43	37,00 €	46,00 €
Taralay Impression Compact 33	34,00 €	40,00 €
Taralay Impression Compact 43	36,00 €	44,00 €
Taralay Impression Hop Acoustic 33	35,00 €	42,00 €
Taralay Impression Hop Acoustic 43	36,50 €	45,00 €
Taralay Impression Hop Compact 33	33,00 €	40,00 €
Taralay Impression Hop Compact 43	35,00 €	42,00 €
Tarastep Pro	44,00 €/ml	59,00 €/ml
U3-U4 DANS LA MASSE		
Taralay Premium Compact 33	47,00 €	56,00 €
Taralay Premium Compact 43	51,00 €	61,00 €
Taralay Premium Acoustic 33	51,50 €	62,00 €
Taralay Premium Acoustic 43	56,00 €	66,50 €
Taralay Premium ZERO Compact 33	49,00 €	58,00 €
Taralay Premium ZERO Compact 43	53,00 €	63,00 €
Taralay Premium ZERO Acoustic 33	53,50 €	64,00 €
Taralay Premium ZERO Acoustic 43	58,00 €	68,50 €
Taralay Millenium Compact 33	40,00 €	48,00 €
Taralay Millenium Compact 43	43,00 €	51,00 €
Taralay Millenium Acoustic 33	41,00 €	49,00 €
Taralay Millenium Acoustic 43	44,00 €	52,00 €
Taralay Sécurité Confort	51,00 €	63,00 €
Taralay Sécurité Compact	48,00 €	60,00 €
Tarasafe Plus Cuisine	66,00 €	85,00 €
Tarasafe Super	68,00 €	88,00 €
LINOLEUM		
Marmorette 2,0 mm	35,00 €	46,00 €
Marmorette / Colorette / Arabesque / Art Urban & Art Moon 2,5 mm	34,00 €	45,00 €
Marmorette 3,2 mm	37,00 €	48,00 €
Uni Walton 2,5 mm	36,00 €	46,00 €
Marmorette AcousticPlus 4 mm Colorette AcousticPlus 4 mm Uni Walton Acousticplus 4 mm Lino Art Urban Acousticplus 4 mm	39,00 €	56,00 €
Linodur 4 mm	47,20 €	60,40 €
Marmorette LCH 2,5 mm	42,80 €	53,40 €
SYSTÈME TARADOUCHE**		
Système Taradouche	1 860,00 €	2 350,00 €
HOMOGENÈS		
Mipolam Troplan	26,00 €	32,00 €
Mipolam Troplan (Dalles)	28,00 €	33,00 €
Mipolam Accord	41,00 €	48,00 €
Mipolam Accord (Dalles)*	42,00 €	49,00 €
Mipolam Affinity	41,00 €	48,00 €
Mipolam Affinity (Dalles)*	40,00 €	47,00 €
Mipolam Planet / Bioplanet	42,00 €	49,00 €
Mipolam Planet / Bioplanet (Dalles)*	42,00 €	49,00 €
Mipolam Symbioz™ T	54,00 €	62,00 €
Mipolam Symbioz™	48,00 €	53,00 €






Prix HT en €/m ² 2026		
Gerflor	Minimum	Maximum
SOLUTIONS TECHNIQUES U4		
Mipolam Robust EL7	44,00 €	58,00 €
Mipolam Robust EL7 (Dalles)	46,00 €	60,00 €
Mipolam EL7	55,00 €	68,00 €
Mipolam EL7 (Dalles)	62,00 €	73,00 €
Mipolam EL5	65,00 €	79,00 €
Mipolam Technic EL5 (Dalles)	66,00 €	78,00 €
LVT		
Creation 40	37,50 €	46,00 €
Creation 55	40,00 €	55,00 €
Creation 70	46,00 €	62,00 €
Creation 40 Clic	45,00 €	56,00 €
Creation 55 Clic	48,00 €	63,00 €
Creation 40 Clic Acoustic	48,00 €	64,00 €
Creation 55 Clic Acoustic	53,00 €	69,00 €
Creation 55 Clic Acoustic - Pose chevron	95,00 €	118,00 €
Creation 70 Clic	58,00 €	78,00 €
Home Solid Clic	48,00 €	58,00 €
Home Solid Clic Silence Plus 19 dB	58,00 €	68,00 €
Creation 55 Looselay	51,00 €	61,00 €
Creation 55 Looselay Acoustic	56,00 €	66,00 €
Creation 70 Looselay	58,00 €	74,00 €
Creation 70 Connect	60,00 €	74,00 €
Creation 40 Zen	33,00 €	42,00 €
Creation 55 Zen	44,00 €	52,00 €
Creation 70 Zen	47,00 €	56,00 €
Creation Saga ²	56,00 €	69,00 €
DALLES MOQUETTE		
Armonia 540	31,00 €	38,00 €
Armonia 620	36,00 €	45,00 €
DALLES PLOMBANTES		
Attraction [®]	75,00 €	92,00 €
GTI [®] Max	85,00 €	105,00 €
GTI [®] Pure	80,00 €	95,00 €
GTI [®] EL5 Connect	110,00 €	135,00 €
GTI [®] EL5 Cleantech	130,00 €	150,00 €
SPORT		
Taraflex [®] Sporisol	10,00 €	20,00 €
Taraflex [®] Surface	46,00 €	56,00 €
Taraflex [®] Multisport	51,00 €	61,00 €
Taraflex [®] Evolution	60,00 €	70,00 €
Taraflex [®] Polyvalent	65,00 €	75,00 €
Taraflex [®] Evolution DryTex™***	76,00 €	82,00 €
Taraflex [®] Evolution SL	68,00 €	80,00 €
Taraflex [®] Performance	67,00 €	76,00 €
Taraflex [®] Performance DryTex™***	82,00 €	89,00 €
Taraflex [®] Performance SL	74,00 €	86,00 €
Taraflex [®] Comfort	88,00 €	95,00 €
Subflex - Taraflex [®] Evolution	120,00 €	130,00 €
Top Comfort - Taraflex [®] Evolution	135,00 €	145,00 €
Subflex - Taraflex [®] Multisport	105,00 €	125,00 €
Top Comfort - Taraflex [®] Multisport	115,00 €	135,00 €
Subflex - Linodur	105,00 €	125,00 €
Subflex - Taraflex [®] Surface	105,00 €	125,00 €
Endurance - Linodur	125,00 €	140,00 €
Endurance - Taraflex [®] Surface	125,00 €	140,00 €
Powergame	50,00 €	60,00 €
MURAL		
Mural Revela - Dalles	59,00 €	78,00 €
Mural Revela - Panneaux XL	105,00 €	150,00 €
Mural Revela - Panneaux XXL	120,00 €	165,00 €
Mural Calypso	40,00 €	50,00 €
Mural Ultra Design	45,00 €	60,00 €

* Dalles 608 x 608, sur commande, 500 m² minimum / ** Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon / *** Colle Gerpur incluse



Z0043030

we care / we act nos engagements pour 2030

 climat -30% CO₂ scopes 1, 2, 3 en tonnes eq. CO ₂ , vs 2019 Science Based Targets ⁽¹⁾	 ressources 75% contenu biosourcé, minéral et recyclé ⁽²⁾ 30% contenu recyclé ⁽³⁾	 économie circulaire 65 000 tonnes de chutes traitées ⁽⁴⁾ 45% pose libre ⁽⁵⁾	 santé & bien-être 100% de nos produits meilleurs que les normes de qualité de l'air intérieur ⁽⁶⁾ 95% des ventes couvertes par une FDES ou EPD ⁽⁷⁾	 collaborateurs 30% de femmes ⁽⁸⁾ 40% mobilité interne ⁽⁹⁾ Objectif 0 accident ⁽¹⁰⁾
---	---	---	---	--

Plus de détails : 1. Scopes 1, 2 & 3, en valeur absolue, approche « market-based ». Trajectoire validée par l'initiative SBT (Science Based Targets). 2. Origine des matières premières pour l'ensemble du portfolio Gerflor Sols et Murs, en tonnes, en moyenne. Comprend 15% de sel vierge, composant de la fabrication du vinyle. Sur la base de 71% en 2024. 3. Pourcentage moyen contenu dans le portfolio de vinyles Gerflor Sols et Murs, en tonnes. Sur la base de 21% en 2024. 4. Traités dans nos propres usines de recyclage. Par rapport à 59 040 tonnes en 2024. 5. Pourcentage de nos ventes de revêtements de sol (en chiffre d'affaires réalisé) avec des produits non collés, faciles à enlever, faciles à réutiliser. Sur la base de 40% en 2024. 6. 100% du vinyle et du linoléum vendus sur le marché de la construction inférieurs à 100 µg / m³ (TCOV 28 jours). 7. % de nos ventes Sols & Murs couvertes par des FDES ou EPD. Comparé à 44% en 2024. 8. % de femmes dans notre effectif mondial et parmi nos managers. Comparé à respectivement 26 et 27 % en 2024. 9. Pourcentage d'emplois pourvus via des recrutements internes, Groupe Gerflor. Sur la base de 25% en 2024. 10. Objectif T11 : Taux de fréquence des accidents avec arrêt de travail pour un million d'heures travaillées : inférieur à 3 vs 8,9 en 2024, pour tous les employés du Groupe Gerflor.

Gerflor®