



Rouleaux
Dalles & Lames

Sols, murs & accessoires pour professionnels

Collection 2025

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 × 10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁶ (EN 1081/DIN 51953)	10⁷ résistance électrique en Ω : 10 ⁶ ≤ R ≤ 10 ⁸ (EN 1081/DIN 51953)	TMD Mousse Très Haute Densité	



Traitements de surface

PROTECSOL² Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé de nouvelle génération	ProtecSol[®] Mat ProtecSol[®] 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
- Tableau récapitulatif prix fournis posés 2025
- Nos solutions de recouvrement des sols amiantés

12. Informations générales et techniques

- Normes et réglementation : feu, acoustique, ...
- Entretien
- Gerflor en un clin d'œil

22. 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

50. Recherche par produit

50-83. Sols Acoustiques Habitat U2S

Rouleaux 2S3
pose collée & non collée
Tradiflor 2S3
Transit 2S3

Rouleaux 2S2/2S3
pose semi-libre
Transit Tex 2S2
Transit Tex Max 2S3

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

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

84-165. Sols Acoustiques et Compacts U3/U4

Taralay Premium **Nouveau**
Taralay Millenium

Taralay Sécurité **Nouveau**

Taralay Impression
Taralay Impression hop

My Taralay Impression

Taralay Initial

Creation 55 Zen

Creation 70 Zen

Transit Tex Max 33/43

166-191. Solutions Douches

Système Taradouche **Nouveau**

Mural Calypso **Nouveau**

Taralay Sécurité SD Design

Taralay Sécurité SD - Ultra **Nouveau**

Taralay Ultra Plus SD

Taralay Sécurité SD - Uni **Nouveau**

Eléments de finition Système
Taradouche **Nouveau**

Mural Revela

192-219. Sols Homogènes Mipolam U4

Mipolam Symbioz[™]

Mipolam Planet & Bioplanet

Mipolam Affinity

Mipolam Accord

Mipolam Cosmo

Mipolam Troplan

220-325. Dalles et Lames Décorées LVT* U2S/U3/U4

Creation 40
Creation 40
Creation 40 Solid Clic
Creation 40 Rigid Acoustic

Creation 55
Creation 55
Creation 55 Solid Clic
Creation 55 Rigid Acoustic
Creation 55 Looselay **Nouveau**
Creation 55 Looselay Acoustic **Nouveau**

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

Creation 40/55/70 Zen

Creation Saga² **Nouveau**

My Creation

My Creation Zen

My Saga²

326-339. Dalles Plombantes Amovibles U4

Attraction[®]

GTI[®] EL5

GTI[®] Max

GTI[®] Pure

340-359. Solutions Techniques 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

360-405. Sols Sportifs

Taraflex[®] **Nouveau**

Linoleum DLW

PowerGame[™]+

Powershock

406-437. DLW Linoleum Batiment

Gamme Linoleum Compact

Marmorette
Colorette
Uni Walton
Lino Art Urban
Lino Art Star
Lino Art Metallic
Lino Art Flow

Gamme Linoleum Acoustic

Colorette AcousticPlus
Lino Art Urban AcousticPlus
Marmorette AcousticPlus
Uni Walton AcousticPlus

Gamme Linoleum

Solutions Techniques
Linodur
Marmorette LCH

438-459. Solutions Murales

Mural Revela

Mural Calypso **Nouveau**

Mural Ultra Design

460-506. Offre Accessibilité / Accessoires

Accessibilité dans les ERP

Bandes d'éveil et d'alerte
Repérage et guidage
Signalisation
Tarastep Pro

Eléments de finition

Plinthes et profilés

Finition Sport

Solutions techniques

Clean Corner System

* LVT : Luxury Vinyl Tile

Présentation de Gerflor

Depuis plus de 80 ans, le Groupe Gerflor **conçoit, fabrique et commercialise des solutions innovantes, décoratives et éco-responsables**. 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 **5000 collaborateurs** dans **24 usines, 30 filiales** et distribue ses produits et services dans plus de **100 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

Europe
Moyen-Orient et Afrique

Asie de l'Est et Australie

- Bureaux de vente
- Usines de fabrication

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



Industrie



Santé



Hôtellerie



Bureaux



Sport



Éducation



Magasins



Transport



Logements

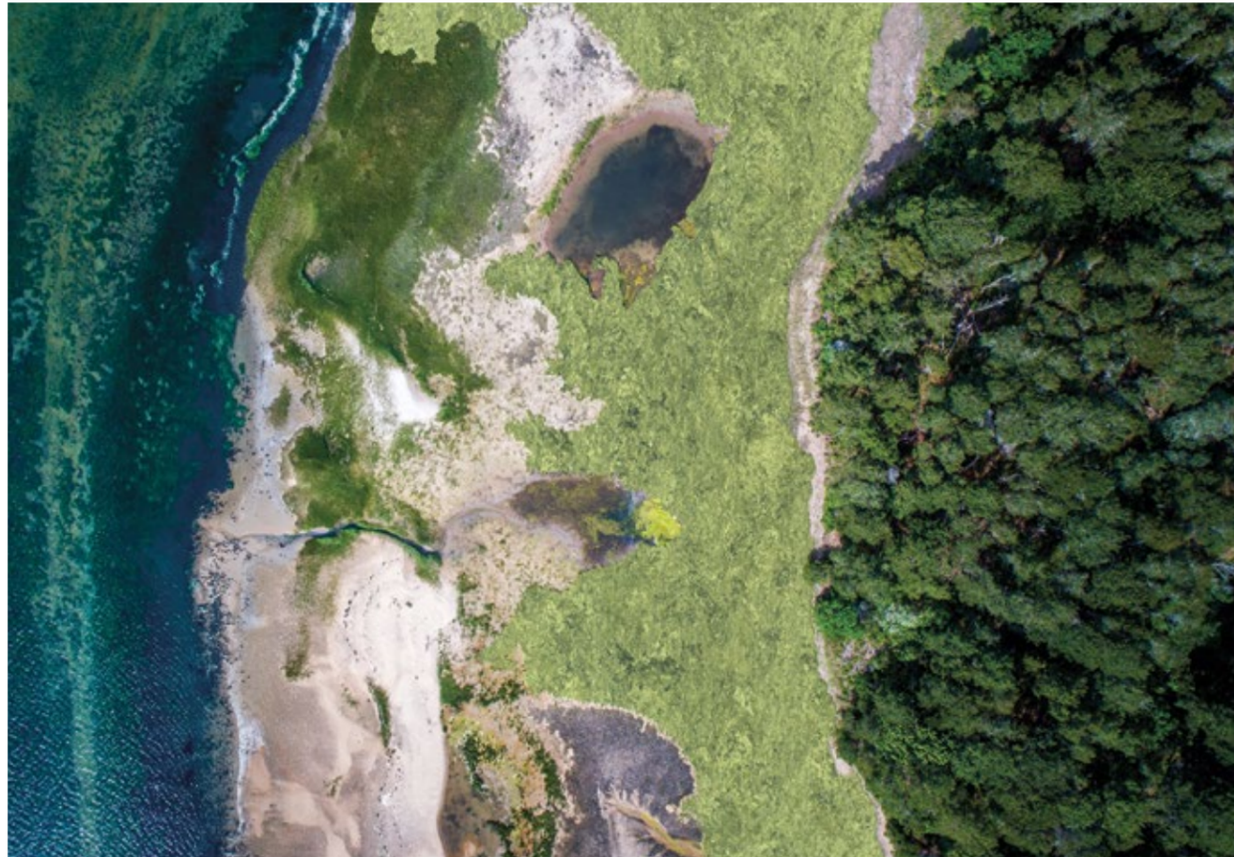


Bâtiments publics



Nos engagements pour un développement durable

Depuis toujours, les équipes Gerflor ont placé les clients et l'environnement au centre de leurs préoccupations. Nos revêtements de sol, nos solutions murales et nos éléments de finition sont conçus pour durer le plus longtemps possible, pour faciliter la vie des utilisateurs, et pour préserver leur santé. Ils sont également respectueux de la planète, par la façon dont ils ont été imaginés et par les options proposées en fin de vie. Nous avons défini 5 engagements prioritaires qui vont conduire notre démarche environnementale d'ici à 2025.



We care / We act Nos engagements pour un développement durable



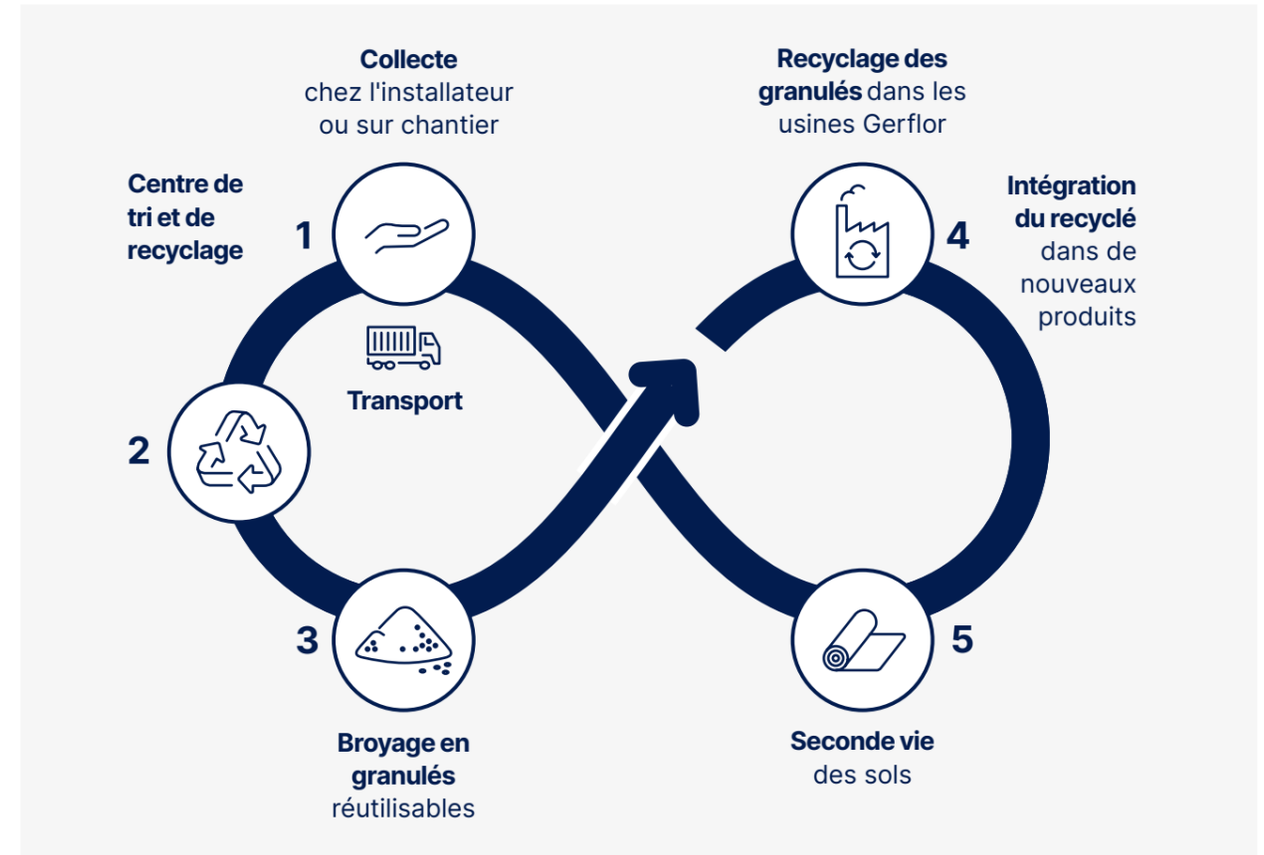
* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES. ** % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé. *** % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.

Recyclage des chutes Programme Seconde Vie Gerflor

Votre programme en circuit court et boucle fermée

Recyclage chutes « propres » : chutes de pose, sols non collés déposés, vieux stocks, ...

Grâce à son association avec Paprec, leader en France dans le domaine du recyclage, et en partenariat avec ses installateurs, Gerflor a mis en place le programme « Seconde Vie » : tri et reprise des chutes « propres » en vue de les recycler et les incorporer dans de nouvelles fabrications de sols.



Recyclage fin de vie non standard

Les produits en fin de vie non-standard sont les produits collés ou mélangés à d'autres matériaux. Ils disposent d'un circuit de collecte et de recyclage spécifique puisqu'ils requièrent un process de tri et des technologies de recyclage spécifiques.

Ils sont éligibles au programme Seconde Vie Gerflor, sous certaines conditions.

Les avantages du programme Seconde Vie

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

POUR ADHÉRER AU PROGRAMME SECONDE VIE, CONTACTEZ VOTRE DÉLÉGUÉ COMMERCIAL.

Nos engagements pour un développement durable

La démarche HQE

Les revêtements de sols sont concernés par 8 des 14 cibles de la démarche Haute Qualité Environnementale : 2 cibles d'éco-construction, 2 cibles de santé et les 4 cibles de confort.

- **Cible 2** (Choix intégré des procédés et produits de construction)
- **Cible 3** (Chantier à faible nuisance)
- **Cible 8** (Confort hygrothermique)
- **Cible 9** (Confort acoustique)
- **Cible 10** (Confort visuel)
- **Cible 12** (Conditions sanitaires des espaces)
- **Cibles 11 & 13** (Confort olfactif et qualité de l'air)

Les sols Gerflor permettent d'acquérir directement 18 points pour la qualité des émissions de COV dans l'air et participent à l'obtention de 18 points supplémentaires selon le référentiel de la Qualité Environnementale du Bâtiment (QEB) pour les établissements de santé.

Réponses apportées par les sols Gerflor face aux exigences attendues pour atteindre le niveau Très Performant (TP) :

Cibles de la démarche HQE	Points en TP
CIBLE 2 : Choix intégré des produits, systèmes et procédés de construction	
2.3.1 Connaître la contribution des produits de construction aux impacts environnementaux de l'ouvrage	
Connaissance des valeurs des dix impacts pour 100 % des éléments de toutes les familles de produits	8*
2.3.2 Choisir les produits de construction pour limiter leur contribution aux impacts environnementaux de l'ouvrage	
Utilisation de matériaux et de produits fabriqués localement à partir de matières premières locales ou de matières premières secondaires locales	2*
2.4.1 Connaître et limiter l'impact sanitaire des produits de construction vis-à-vis de la qualité d'air intérieur	
Connaissance du TCOV émis	2**
Connaissance du taux de formaldéhyde émis	4**
Connaissance des cancérrogènes 1 et 2 émis	3**
2.4.2 Choisir les produits de construction pour limiter les impacts sanitaires de l'ouvrage	
Prise en compte des critères sanitaires (COV, formaldéhyde, cancérrogènes)	4*
CIBLE 3 : Chantier à faible impact environnemental	
3.2.3 Valoriser au mieux les déchets de chantier en adéquation avec les filières locales existantes	
Pourcentage de déchets valorisés	Pas de point disponible
CIBLE 8 : Confort hygrothermique	
Compatibilité avec le chauffage au sol	Pas de point disponible
CIBLE 9 : Confort acoustique	
Pour les sols acoustiques uniquement	
9.2.2 Niveau de bruit de chocs transmis dans les locaux sensibles	Pas de point disponible
9.2.6 Sonorité à la marche	Pas de point disponible

Cibles de la démarche HQE	Points en TP
CIBLE 10 : Confort visuel	
Résistance à la décoloration par la lumière, apport de luminosité (valeurs de réflexion lumineuse disponibles) et de couleurs dans les zones sombres ou neutres, ajout de repères visuels par des jeux de couleurs ou de découpes	Pas de point disponible
CIBLE 11 : Confort olfactif	
Pas d'impact olfactif après la ventilation des locaux lors de la mise en service	Pas de point disponible
Participation à l'odeur d'une pièce neutre	Pas de point disponible
CIBLE 12 : Conditions sanitaires des espaces	
Revêtement imputrescible, de surface lisse et imperméable pour faciliter l'entretien et l'hygiène du sol	Pas de point disponible
Traitement Protecso® pour éviter les métallisations et les décapages périodiques	Pas de point disponible
CIBLE 13 : Qualité de l'air	
13.2.3 Connaître et limiter l'impact sanitaire des produits de construction vis-à-vis de la qualité d'air intérieur	
Connaissance du TCOV émis	2**
Connaissance du taux de formaldéhyde émis	4**
Connaissance des cancérrogènes 1 et 2 émis	3**
Choisir les produits de construction pour limiter les impacts sanitaires de l'ouvrage	
Prise en compte des critères sanitaires (COV, formaldéhyde, cancérrogènes)	4*

* Possibilité de contribution à l'obtention de points pour le bâtiment

** Contribution directe au nombre de points apportée par le revêtement de sol

Le référentiel LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)



Les revêtements de sols sont concernés par différents thèmes de ce référentiel mondial.

Thème	Réponse des sols Gerflor	Possibilité de contribution à l'obtention de points
Matériaux et ressources		
Crédit 5 : régionalité des matériaux utilisés	Fabriqué en France	2 points
Qualité de l'environnement intérieur		
Crédit 4.1 : matériau à faible émission : colle et mastic	Selon fournisseur	1 point
Crédit 4.3 : matériau à faible émission : revêtement de sol	Certifié Floorscore	1 point

Tableau récapitulatif prix fournis posés 2025

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

(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 2025		
Gerflor	Minimum	Maximum
U2S		
Tradiflor 2S3	23,00 €	29,00 €
Transit 2S3	26,40 €	30,30 €
Transit Tex 2S2	26,60 €	30,30 €
Transit Tex Max 2S3	29,50 €	31,50 €
U3-U4 IMPRIMÉ		
Taralay Initial Acoustic 33	34,00 €	40,00 €
Taralay Initial Acoustic 43	36,00 €	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	36,00 €	42,00 €
Taralay Impression Acoustic 43	38,00 €	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	52,90 €	59,20 €
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 Millenium Compact 33	40,40 €	48,70 €
Taralay Millenium Compact 43	43,70 €	51,30 €
Taralay Millenium Acoustic 33	41,80 €	50,40 €
Taralay Millenium Acoustic 43	45,20 €	54,50 €
Taralay Sécurité Compact	44,50 €	55,50 €
Tarasafe Plus Cuisine	65,50 €	85,10 €
Tarasafe Super	67,40 €	87,60 €
HOMOGÈNES		
Mipolam Troplan	26,10 €	31,60 €
Mipolam Troplan (Dalles)	28,00 €	32,90 €
Mipolam Cosmo	35,90 €	43,60 €
Mipolam Cosmo (Dalles)*	40,50 €	46,00 €
Mipolam Accord	40,70 €	47,60 €
Mipolam Accord (Dalles)*	42,20 €	48,90 €
Mipolam Affinity	40,70 €	47,60 €
Mipolam Affinity (Dalles)*	40,50 €	47,20 €
Mipolam Planet / Bioplanet	41,90 €	48,90 €
Mipolam Planet / Bioplanet (Dalles)*	41,90 €	48,90 €
Mipolam Symbioz™ T	53,90 €	62,30 €
Mipolam Symbioz™	47,90 €	53,40 €
Mipolam Robust EL7	43,70 €	57,90 €
Mipolam Robust EL7 (Dalles)	46,20 €	60,40 €
Mipolam EL7	55,50 €	68,10 €
Mipolam EL7 (Dalles)	62,10 €	73,30 €
Mipolam EL5	64,60 €	78,70 €
Mipolam Technic EL5 (Dalles)	65,90 €	78,20 €
LVT & DALLES PLOMBANTES		
Creation 40	37,30 €	46,10 €
Creation 55	40,50 €	55,00 €
Creation 70	54,50 €	65,40 €
Creation 40 Solid Clic	45,00 €	56,00 €
Creation 55 Solid Clic	48,00 €	62,80 €

Prix HT en €/m ² 2025		
Gerflor	Minimum	Maximum
LVT & DALLES PLOMBANTES		
Creation 40 Rigid Acoustic	52,00 €	68,00 €
Creation 55 Rigid Acoustic	57,00 €	73,80 €
Creation 55 Rigid Acoustic - Pose chevron	95,20 €	117,40 €
Creation 70 Clic	68,00 €	88,10 €
Home Solid Clic	47,60 €	57,00 €
Home Solid Clic Silence Plus 19 dB	57,40 €	69,00 €
Creation 55 Looselay	51,40 €	61,50 €
Creation 55 Looselay Acoustic	56,40 €	66,50 €
Creation 70 Looselay	58,00 €	74,00 €
Creation 70 Connect	62,50 €	74,00 €
Creation 40 Zen	33,00 €	42,00 €
Creation 55 Zen	43,00 €	50,00 €
Creation 70 Zen	46,00 €	55,00 €
Creation Saga ²	56,70 €	69,30 €
Attraction®	71,80 €	88,10 €
GTI® Max	84,40 €	100,70 €
GTI® Pure	80,00 €	95,00 €
GTI® EL5 Connect	110,00 €	135,00 €
GTI® EL5 Cleantech	130,00 €	150,00 €
LINOLEUM		
Marmorette 2,0 mm	35,10 €	45,70 €
Marmorette 2,5 mm	34,00 €	44,10 €
Marmorette 3,2 mm	36,80 €	47,90 €
Arabesque 2,5 mm	34,00 €	44,10 €
Colorette 2,5 mm	34,00 €	44,10 €
Uni Walton 2,5 mm	35,50 €	46,10 €
Lino Art Urban / Star / Metallic / Flow 2,5 mm	39,70 €	56,90 €
Marmorette AcousticPlus 4 mm		
Colorette AcousticPlus 4 mm	42 €	57,50 €
Uni Walton Acousticplus 4 mm		
Lino Art Urban Acousticplus 4 mm		
Linodur 4 mm	47,20 €	60,40 €
Marmorette LCH 2,5 mm	42,80 €	53,40 €
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	30,70 €	38,40 €
Mural Ultra Design	43,90 €	50,60 €
SYSTÈME TARADOUCHE**		
Système Taradouche	1 859,20 €	2 324,00 €
SPORT		
Taraflex® Sporisol	10,00 €	12,00 €
Taraflex® Surface	45,20 €	55,20 €
Taraflex® Multisport	50,20 €	60,20 €
Taraflex® Evolution	59,20 €	69,30 €
Taraflex® Polyvalent	64,20 €	73,00 €
Taraflex® Evolution DryTex™***	75,60 €	81,90 €
Taraflex® Evolution SL	67,00 €	79,00 €
Taraflex® Performance	66,70 €	75,60 €
Taraflex® Performance DryTex™***	81,90 €	88,10 €
Taraflex® Performance SL	74,00 €	86,00 €
Taraflex® Comfort	88,10 €	94,40 €
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 €

* 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

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.

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 2S2 / Transit Tex Max 2S3 ■ Home Solid Clic / Home Solid Clic Silence Plus 19dB ■ Transit 2S3 semi-libre ■ Tradiflor 2S3 semi-libre ■ Taralay Initial Acoustic 33 Pro semi-libre ■ Creation 40 Zen ■ Creation 40 Solid Clic 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Creation 55 Zen et 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 Solid 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"> ■ 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 : satbafrance@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.

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

P 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 651 VSM : revêtements de sols résilients.

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

- NF EN 652 VSL : revêtements de sols résilients.

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

- NF EN ISO 26986 (ex. NF EN 653) VER : revêtements de sols résilients.

Revêtements de sols amortis à base de polychlorure de vinyle.

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.

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

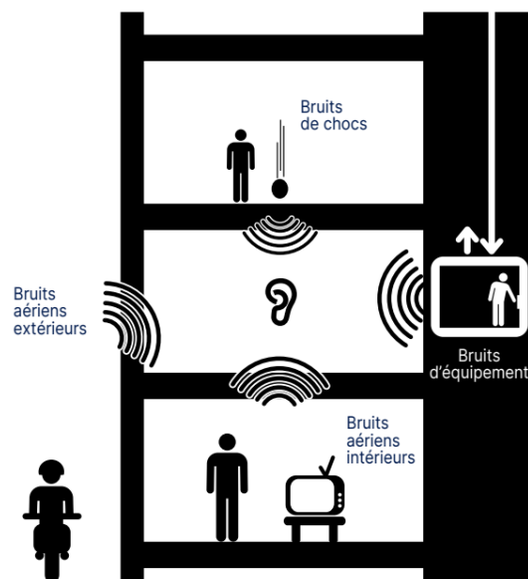
⁽¹⁾ Le niveau de performance d1 est accepté uniquement pour les produits qui ne sont pas thermofusibles dans les conditions de l'essai.

⁽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 PVC contribuent au confort de la personne :

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

• La réglementation impose des minima aux bruits de chocs

Valeurs aux bruits de chocs : plancher nu

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

• Réglementation Acoustique (NRA), Label Acoustique (L) et Label Confort Acoustique (LCA)

	VALEURS MAXIMALES DU BRUIT PERÇU	UNITÉS	ΔL MINI POUR PLANCHER DE 18 CM	ΔL MINI POUR PLANCHER DE 20 CM	ΔL MINI POUR PLANCHER DE 22 CM
NRA	58 dB	ΔI	16 dB	14 dB	12 dB
L	55 dB	ΔI	19 dB	17 dB	15 dB
L CA	52 dB	ΔI	22 dB	20 dB	18 dB

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 linoleum 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 linoleum sur mousse, textiles
B	< 75 dB	PVC homogènes ou hétérogènes sans mousse, linoleum
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
ENDUIT DE SOL	CPT / cahier 3634-V2 de 11/2012	Exécution des enduits de sols intérieurs pour la pose de revêtements de sol. Travaux neufs
	CPT / cahier 3635-V2 de 11/2012	Exécution des enduits de sols intérieurs pour la pose de revêtements de sol. Rénovation
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
GLISSANCE	CPT / cahier 3606-V3 de 02/2013	Chauffage par plancher rayonnant électrique
	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
ACOUSTIQUE	Norme EN 13893	Coefficient de frottement dynamique sur la surface des sols
	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 : flaques ou traces 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, ELEGANCE, TROPLAN et ATTRACTION® toute application d'une émulsion acrylique (métallisation) durant toute la durée de vie du produit.

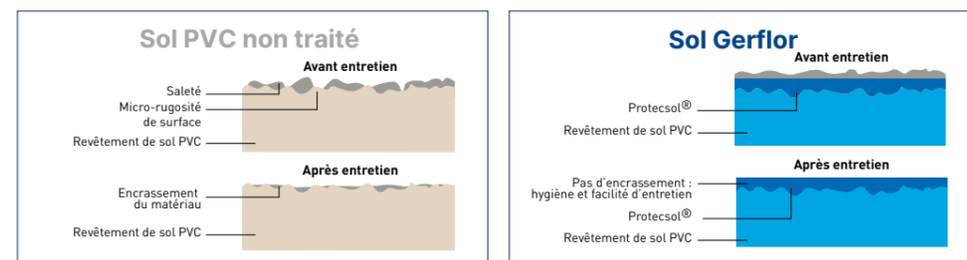


Durée de vie du sol prolongé

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 sodes caustiques et résiste aux taches ménagères.

PRINCIPE DE MISE EN ŒUVRE

Notre service express conseils techniques et échantillons se tient à votre disposition pour vous faire parvenir :

GUIDE DE MISE EN ŒUVRE BÂTIMENT ET SPORT



GUIDE TECHNIQUE DE RECOUVREMENT DES SOLS AMIANTÉS



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>

Gerflor en un clin d'œil

Revêtements de sols professionnels

Habitat - Santé - Education - Retail - Bureaux - Hôtellerie - Industrie - Sport

Convient pour locaux U2S		Convient pour locaux U3 - U4										
Compact / Acoustique		Acoustique		Compact		Homogène						
P2	Transit Tex 2S2 16 dB											
P3	Tradiflor 2S3 20 dB		Taralay Premium Acoustic 16-17 dB	33-43		Taralay Premium Compact 8 dB	33-43		Mipolam Symbioz™ 5 dB	43		
	Transit 2S3 20 dB		Taralay Millenium Acoustic 17 dB	33-43		Taralay Millenium Compact 8 dB	33-43		Mipolam Planet / Bioplanet 5 dB	43		
	Creation 40 4 dB		Taralay Impression Acoustic 19 dB	33-43		Taralay Sécurité Compact 6 dB	43		Mipolam Affinity 5 dB	43		
	Creation 40 Zen 20 dB		Taralay Impression Hop Acoustic 19 dB	33-43		Taralay Impression Hop Compact 8 dB	33-43		Mipolam Elegance 5 dB	43		
	Creation 40 Solid Clic 4 dB		Taralay Initial Acoustic 19 dB	33-43		Taralay Impression Hop Compact 8 dB	33-43		Mipolam Accord 5 dB	43		
	Creation 40 Rigid Acoustic 19 dB		Transit Tex Max 19 dB	33-43		Creation 70 Clic 4 dB	U4P3		Mipolam Cosmo 5 dB	43		
	Transit Tex Max 2S3 19 dB		Tarastep Pro 17 dB	43		Taralay Initial Compact 6 dB	33-43		Mipolam Troplan 4 dB	43		
	Home Solid Clic 5 dB		Creation 55 Zen 20 dB	U3P3		Creation 70 4 dB	U4P3					
	Home Solid Clic Silence Plus 19 dB		Creation 55 Rigid Acoustic 19 dB	U3P3		Creation 70 Looselay 9 dB	U4P3					
			Creation 55 Looselay Acoustic 19 dB	U3P3		Creation 70 Connect 5 dB	U4P3					
		Creation Saga² 15 dB	U4P3		Creation 55 4 dB	U3P3						
		Creation 70 Zen 20 dB	U4P3		Creation 55 Solid Clic 4 dB	U3P3						
					Creation 55 Looselay 7 dB	U3P3						
P4					Attraction®	U4P4						
					GTI® Max / GTI® Pure	U4P4S						

Linoleum Bâtiment			
Acoustique	Compact	Solutions Techniques	
	Arabesque 2,5 5 dB		
Colorette AcousticPlus 4,0 19 dB	Colorette 2,5 5 dB		
Lino Art AcousticPlus 4,0 19 dB	Lino Art 2,5 6 dB		
Marmorette AcousticPlus 4,0 19 dB	Marmorette 2,0 3 dB		Marmorette LCH 2,5 3 dB
	Marmorette 2,5 5 dB		Linodur 4,0 6 dB
	Marmorette 3,2 6 dB		
Uni Walton AcousticPlus 4,0 19 dB	Uni Walton 2,5 5 dB		

	Pose collée	Pose non collée
ACOUSTIQUE Produits AVEC sous-couche acoustique		
COMPACT Produits SANS sous-couche acoustique		

Usage Résidentiel

Booster

Texline / Texline HQR / Loftex / Primetex

Solutions Techniques

Mipolam EL
(sols électro-conducteurs)

Tarasafe Plus
(sols antidérapants cuisine)

Taradouche
(système Taradouche)

Accessibilité

Bandes podotactiles

Tarastep Pro

Bandes d'éveil de vigilance

Repérage guidage

Mural

Mural Revela

Mural Ultra Design

Mural Calypso
(Système Taradouche)

Sols Sportifs

Taraflex® Comfort

Taraflex® Performance

Taraflex® Performance SL

Taraflex® Evolution

Taraflex® Evolution SL

Taraflex® Multisport

Taraflex® Polyvalent

Taraflex® Surface

Taraflex® Bateco

Taraflex® System

PowerGame +

Sols Sportifs Linoleum Compact

Linodur Sport 4,0 - 6 dB

Nature Sport 4,0 - 6 dB

Colorette Sport 4,0 - 6 dB

Marmorette Sport 3,2 - 6 dB

Solutions de Finition

Plinthes design LVT

Nez de marche

Profilés

Sous-couches LVT

Guide de choix

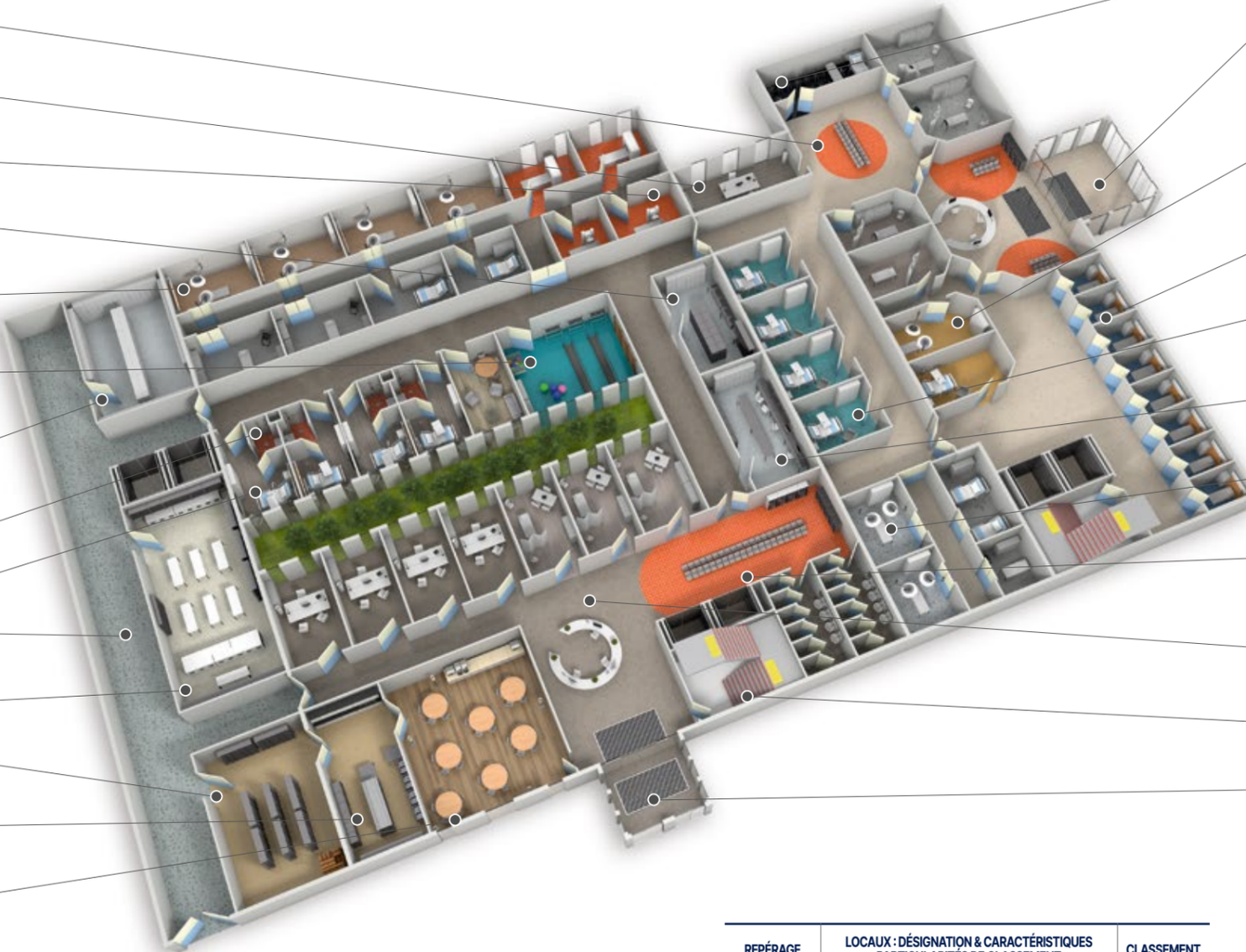
Bâtiments hospitaliers & assimilés

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 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, Attraction®
- PHARMACIE**
Tarasafe Plus
- SALLE DE BAIN DOUCHES ET TOILETTES**
Système Taradouche, Taralay Sécurité
- CHAMBRE**
Taralay Millenium, Impression / Mural Ultra Design
- ZONES AGV**
GT® Max / GT® EL5
- BLANCHISSERIE**
Tarasafe Plus / Mural Ultra Design
- STOCKAGE**
Taralay Premium / Tarasafe Plus
- CUISINE**
Tarasafe Plus / Taralay Sécurité
- RESTAURANT CAFÉTÉRIA**
Taralay Premium, Sécurité / Mural Ultra Design / Creation 70 / Creation 70 Connect / Attraction®

- H18**
U4P4
- H13**
U3P3
- H29**
U3P3
- H31/H32/H33/H34**
U4P3
- H26/H27**
U3P3
- H41/H42/H43**
U3P3
- H39**
U4P4S
- H5**
U3P3
- H4**
U3P3
- H48**
U4P4S
- H49/H50**
U4P4
- A1**
U4P4S
- A5**
U4P3



- H51**
U4P4S
 - H18**
U4P4
 - H19**
U4P3
 - H18**
U4P4
 - H16**
U4P3
 - H35/H36**
U4P3
 - H21/H22/H23**
U4P3
 - H54**
U4P3
 - H2**
U4P3
 - H3**
U4P3
 - H1**
U4P3
- MAGASIN CENTRAL STOCKAGE GT® Max**
 - ENTRÉE URGENCES**
Tapis d'entrée Romus
 - RÉCEPTION**
Taralay Premium
 - URGENCES**
SALLE D'EXAMEN / SOINS
Taralay Premium, Impression / Mural Ultra Design / Creation 55
 - PLATEAUX D'URGENCE**
Taralay Premium / Mural Ultra Design
 - POSTE DE SOINS**
Taralay Premium / Mipolam Symbioz™, Planet, Elegance EL5, Accord / Mural Ultra Design
 - LABORATOIRE**
Mipolam Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
 - SALLES D'OPÉRATION**
Taralay Premium / Mipolam EL, Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
 - SALLE D'ATTENTE (HORS URGENCES)**
Taralay Premium, Impression / Creation 70 / Mural Ultra Design
 - CIRCULATIONS (HORS URGENCES)**
Taralay Premium / Mural Ultra Design
 - ESCALIERS**
Tarastep Pro / Bandes podotactiles
 - 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

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



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 page 22).

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
P 1	● Hall d'accueil, circulations	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
P 2	● Salle d'attente	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
P 3	● Salle d'examen et de consultation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
P 4	● Salle de prélèvements	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
P 5	● Salle de radiologie	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
P 6	● Salle de kinésithérapie À défaut, cf. sol sportif	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
P 7	● Dentiste	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
P 8	● Sanitaires	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁

Guide de choix

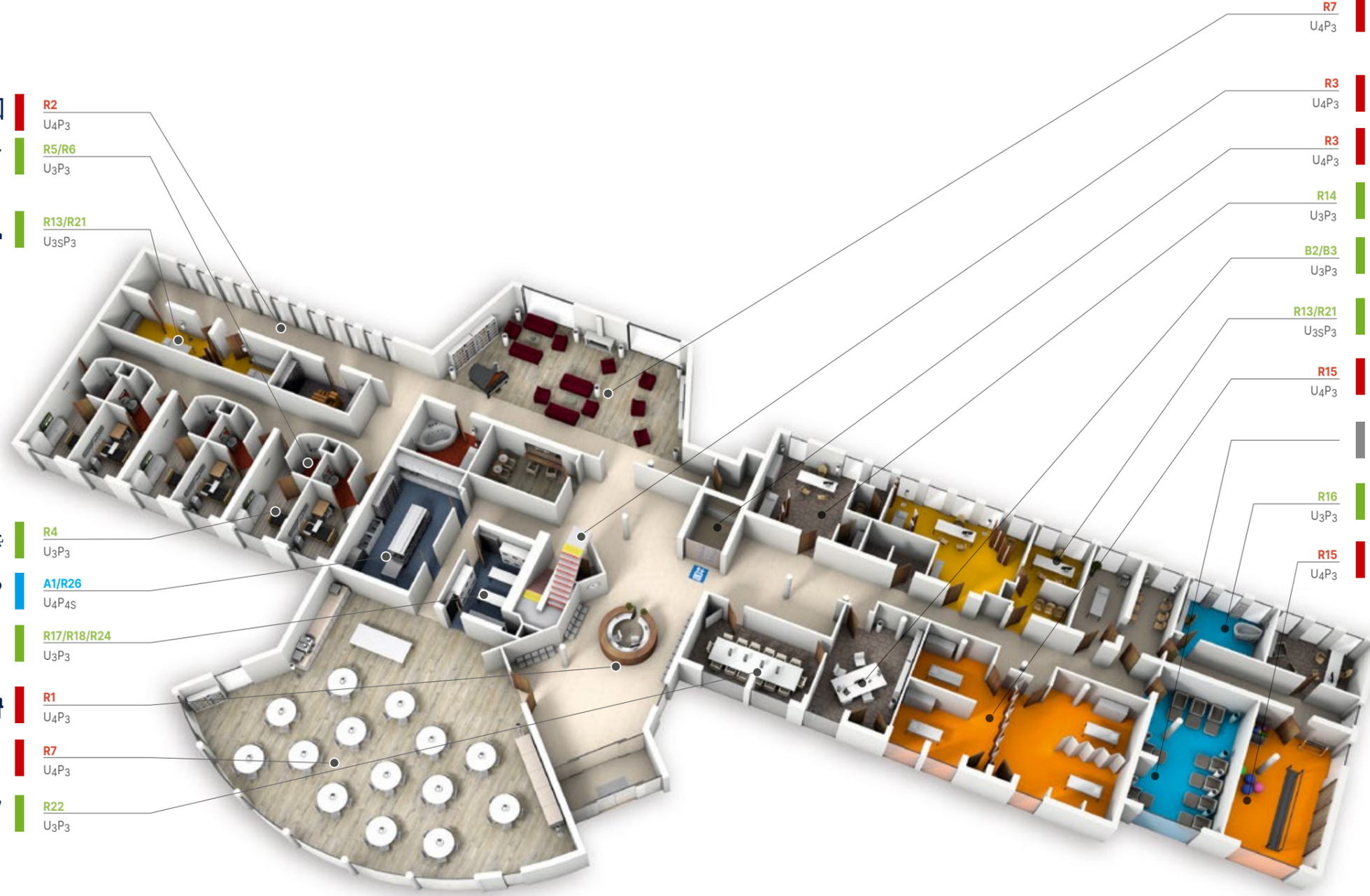
Maisons de retraite & EHPAD

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

- CIRCULATIONS**
Taralay Premium / Mural Ultra Design
- SALLES DE BAIN DOUCHES ET TOILETTES**
Système Taradouche / Taralay Sécurité
- INFIRMERIE LOCAUX DE SOIN**
Taralay Premium / Mural Ultra Design

- CHAMBRES**
Taralay Premium, Millenium / Impression / Mural Ultra Design
- CUISINE**
Tarasafe Plus
- LINGERIE LOCAUX DE SERVICE D'ÉTAGE**
Taralay Sécurité / Mural Ultra Design
- ACCUEIL & RÉCEPTION**
Taralay Premium / Creation 70 Connect / Tapis Romat
- SALLE À MANGER**
Taralay Premium, Impression
- 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 / Mural Ultra Design
- B2/B3** U₃P₃ **BUREAUX**
Voir Bâtiments Civils et Administratifs
- R13/R21** U₃S₃P₃ **INFIRMERIE**
ESPACE DE SOINS
Taralay Premium / Mural Ultra Design
- R15** U₄P₃ **KINÉSITHÉRAPIE**
Sols sportifs Taraflex® / Taralay Premium
- ESPACE MULTISensoriel**
Sols sportifs Taraflex® / Taralay Premium
- R16** U₃P₃ **BALNÉOTHÉRAPIE**
Taralay Sécurité / Mural Ultra Design
- R15** U₄P₃ **ERGOTHÉRAPIE**
Taralay Premium / Sols sportifs Taraflex®

● U₃P₃ / U₃S₃P₃ ● U₄P₃ ● U₄P₄ / U₄P₄S

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

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Locaux communs		
R 7	● Salle à manger des résidents, salle d'animations	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
R 8	● Salle à manger visiteurs	U ₃ P ₃ E ₁ C ₁
R 9	● Salle à manger du personnel	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
R 10	● Salle de repos du personnel	U ₃ P ₃ E ₁ C ₁
R 11	● Vestiaires du personnel, sanitaires	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
R 12	● Salon de coiffure	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₃
Locaux de consultations et de soins		
R 13	● Infirmerie	U ₃ S P ₃ E ₃ C ₃
R 14	● Salle de consultation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
R 15	● Salle de kinésithérapie, ergothérapie et de rééducation fonctionnelle	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
R 16	● Salles de balnéothérapie	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂

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)	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
R 18	● Locaux dits « humides » (dépot de linge et de matériel médical sales), avec siphon	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
R 19	● Local de ménage	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
R 20	● Office, tisanerie	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₂
R 21	● Locaux de soins	U ₃ S P ₃ E ₃ C ₃
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	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
R 24	● Lingerie, réserve de linge plat propre	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
R 25	● Buanderie et dépot de linge plat sale	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
R 26	● Cuisine centrale et locaux annexes	Voir Cuisines & Restaurants
R 27	● Locaux poubelles (déchets propres, contaminés et déchets de cuisine)	U ₄ P ₄ S E ₃ C ₂
R 28	● Atelier de maintenance	Sol industriel

Guide de choix

Établissements d'enseignement

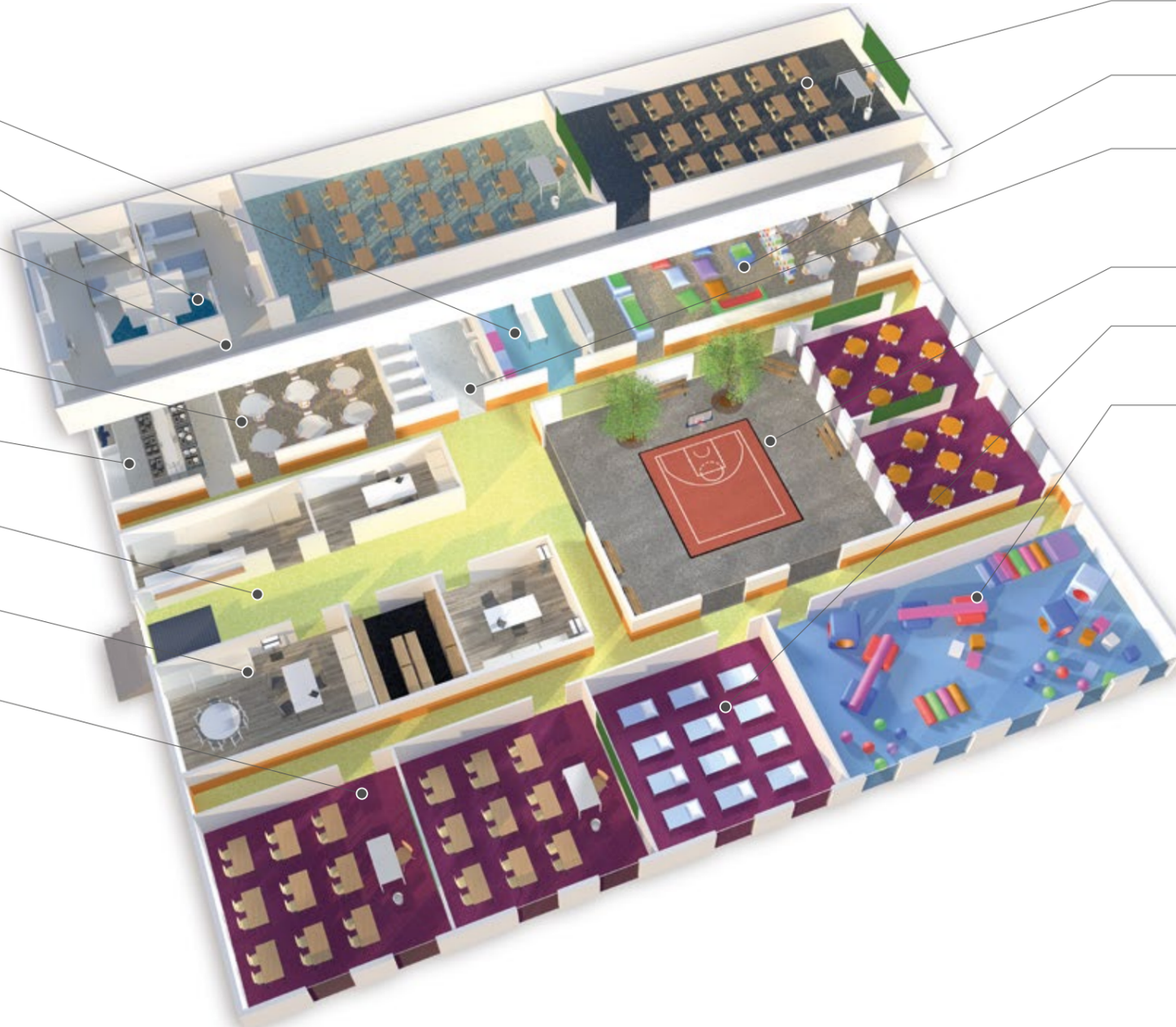
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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

- INFIRMERIE**
Taralay Premium  **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  **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 / Creation Saga² / 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 / Creation 55 / Creation Saga² / Gammes DLW Linoleum
- S31**
U₃P₂  **SANITAIRES**
Taralay Sécurité / Mural Calypso
- S9**
U₃P₃  **COUR OU PRÉAU**
Dalles Sport Court
- S9**
U₃P₃  **DORTOIR**
SALLE DE REPOS
Taralay Impression / Gammes Mipolam
- 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

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

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



A6

U_{3S}P₃

SALLE DE RESTAURATION
Taralay Initial / Creation 70 / Creation 70 Zen /



A6/A9/A10

U_{3S}P₃

A5/A11

U₄P₃



A1/A2
U₄P_{4S} - U₄P₄



CUISINES
Taralay Sécurité / Tarasafe Super

U₄P_{4S}



ZONES DE RÉSERVES STOCKAGE
Dalles GTI[®] Max / Mural Ultra Design

A8

U₄P₃



COMPTOIR, BAR
Creation 70 / Taralay Initial



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

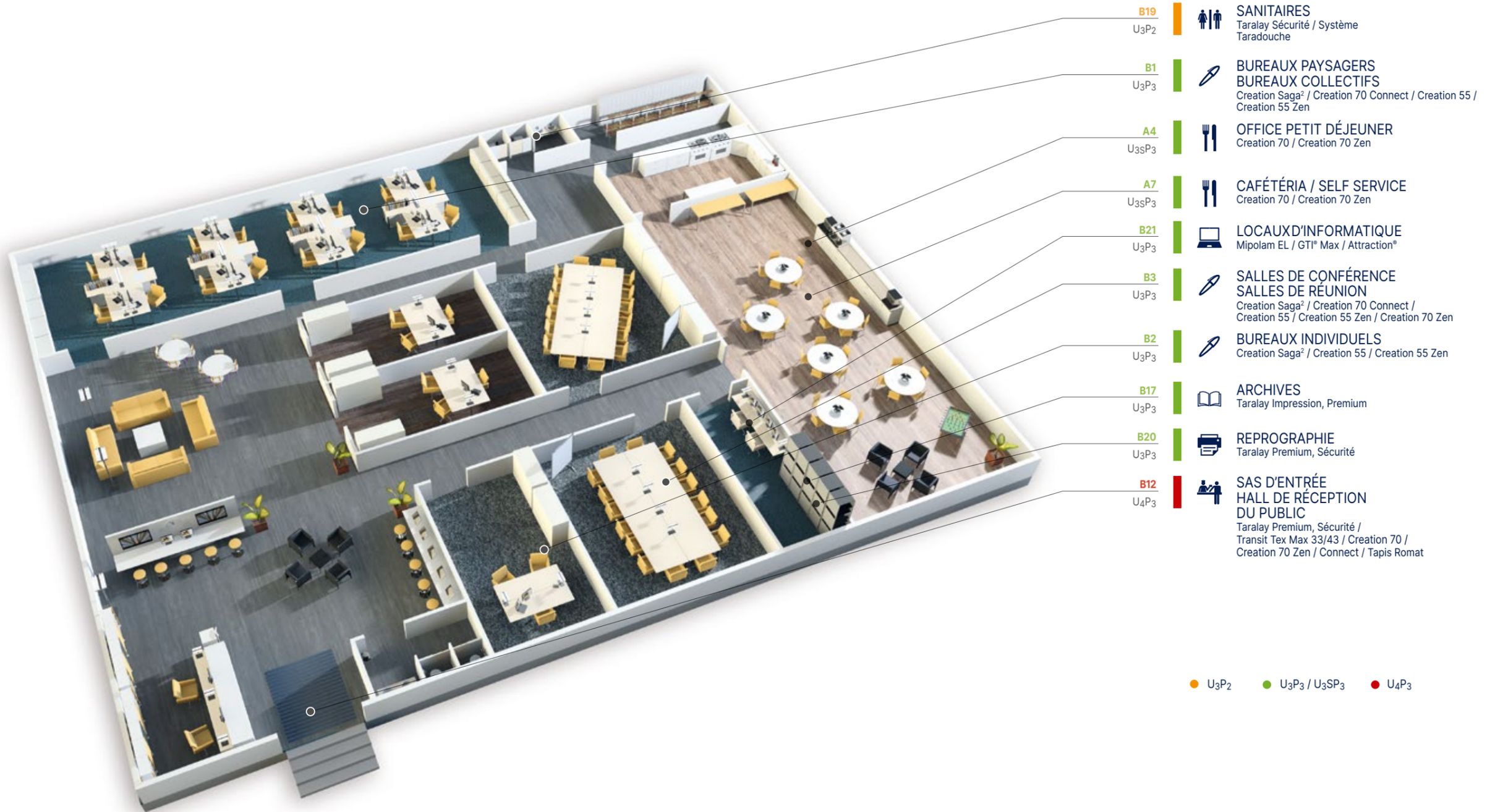
Bâtiments civils & administratifs

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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



● 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 _{3S} 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 _{3S} 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 _{3S} 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 _{3S} 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 _{3S} 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 _{3S} 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 _{3S} P ₃ E ₁ C ₁ Nota 2
B 15	SAS d'entrée de B14	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
B 16	Couloirs, dégagements, circulations, escaliers y compris paliers (sauf dans une zone de locaux techniques)	U _{3S} 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

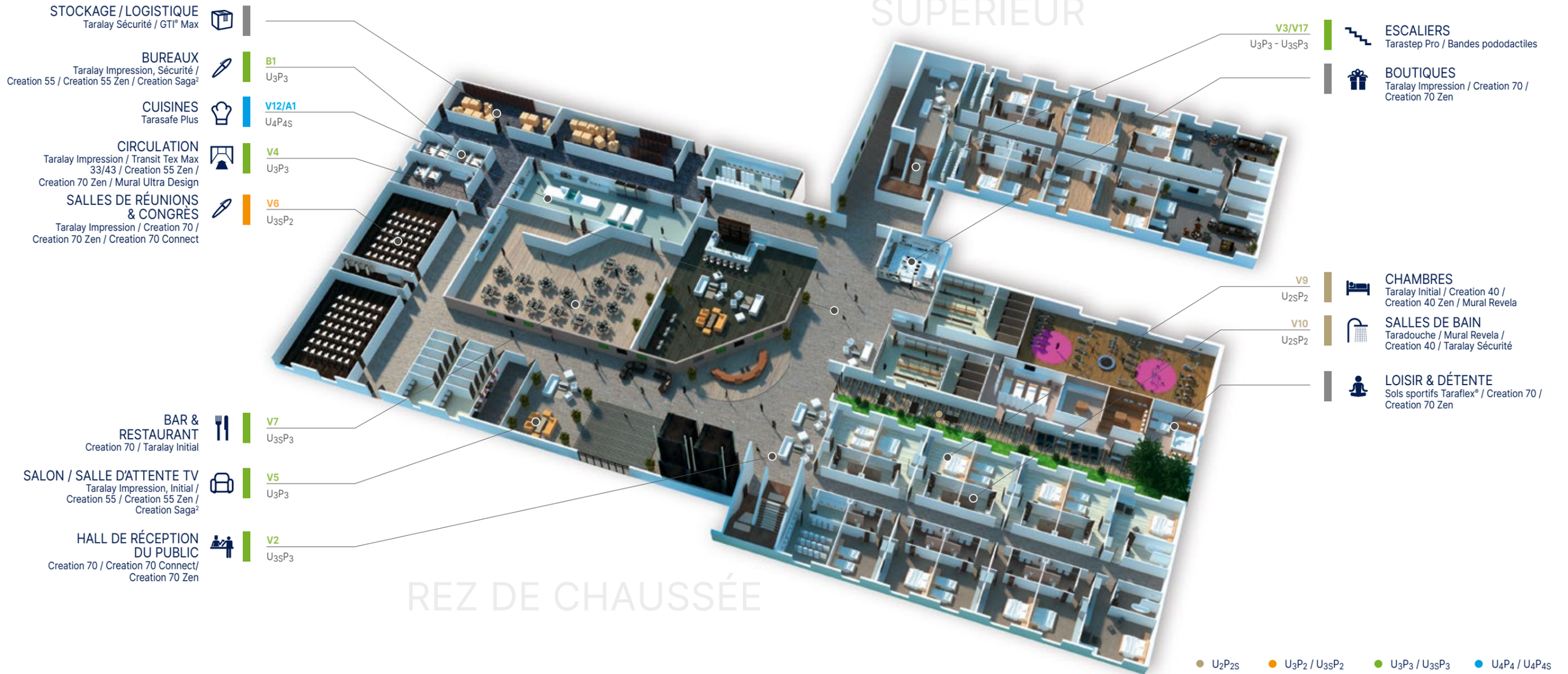
Hôtellerie - vacances

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



- STOCKAGE / LOGISTIQUE**
Taralay Sécurité / GTI® Max
- BUREAUX**
Taralay Impression, Sécurité / Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation Saga²
- 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 Initial
- SALON / SALLE D'ATTENTE TV**
Taralay Impression, Initial / Creation 55 / Creation 55 Zen / Creation Saga²
- HALL DE RÉCEPTION DU PUBLIC**
Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 70 Zen

- ESCALIERS**
Tarastep Pro / Bandes pododactiles
- BOUTIQUES**
Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Zen
- CHAMBRES**
Taralay Initial / Creation 40 / Creation 40 Zen / Mural Revela
- SALLES DE BAIN**
Taradouche / Mural Revela / Creation 40 / Taralay Sécurité
- LOISIR & DÉTENTE**
Sols sportifs Taraflex® / Creation 70 / Creation 70 Zen

REZ DE CHAUSSÉE

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	U4 P3 E2 C1
V 2	Hall de réception du public	U3s P3 E1 C0
V 3	Escaliers, y compris paliers et paliers d'ascenseur	U3 P3 E1 C0
V 4	Circulations	U3 P3 E1 C0
V 5	Salon, salle d'attente, de TV	U3 P3 E1 C0
V 6	Salle de réunions, grand salon pour réception, conférences ou congrès	U3s P2 E1 C1 Nota 1
V 7	Bar et salle de restaurant	U3s P3 E1 C1 Nota 1
V 8	Zone de distribution libre-service de la salle de restaurant, zone de sortie de cuisine	U3s P3 E2 C1
V 9	Chambre, suite	U2s P2 E1 C0
V 10	Sanitaires des chambres, salle de bains	U2s P2 E2 C1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 11	Sanitaires accessibles au public, sans siphon	U3 P2 E2 C1 Nota 2
V 12	Cuisine, restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
Zones extérieures		
V 13	Terrasse ou balcon attenant à la chambre	U3 P3 E3 C2
V 14	Terrasse à usage collectif à rez-de-jardin, escaliers	U4 P3 E3 C2
II - CENTRES DE VACANCES		
Parties communes		
V 15	Hall d'accueil, y compris zone de réception du public	U4 P3 E2 C1
V 16	Salle commune	U4 P3 E2 C1
V 17	Escaliers, y compris paliers	U3s P3 E2 C1
V 18	Circulations	U3s P3 E2 C1
V 19	Sanitaires collectifs et zones « de lessive » intégrées	U4 P3 E3 C2

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 20	Blanchisserie	U4 P4s E3 C2
V 21	Lingerie	U4 P3 E2 C1
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	U4 P3 E2 C1
V 25	Accès aux salles, y compris escaliers	U3 P3 E1 C0
V 26	Salles	U3 P2 E1 C0

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 27	Foyer	U3s P3 E1 C0
V 28	Loges	U2s P2 E1 C0
V 29	Grande salle de spectacle, type « Zénith » y compris la zone d'accès et guichets	U4 P3 E2 C1
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)	U3s P3 E1 C1
Locaux annexes		
V 31	Sanitaires accessibles au public, sans siphon	U3 P2 E2 C1

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

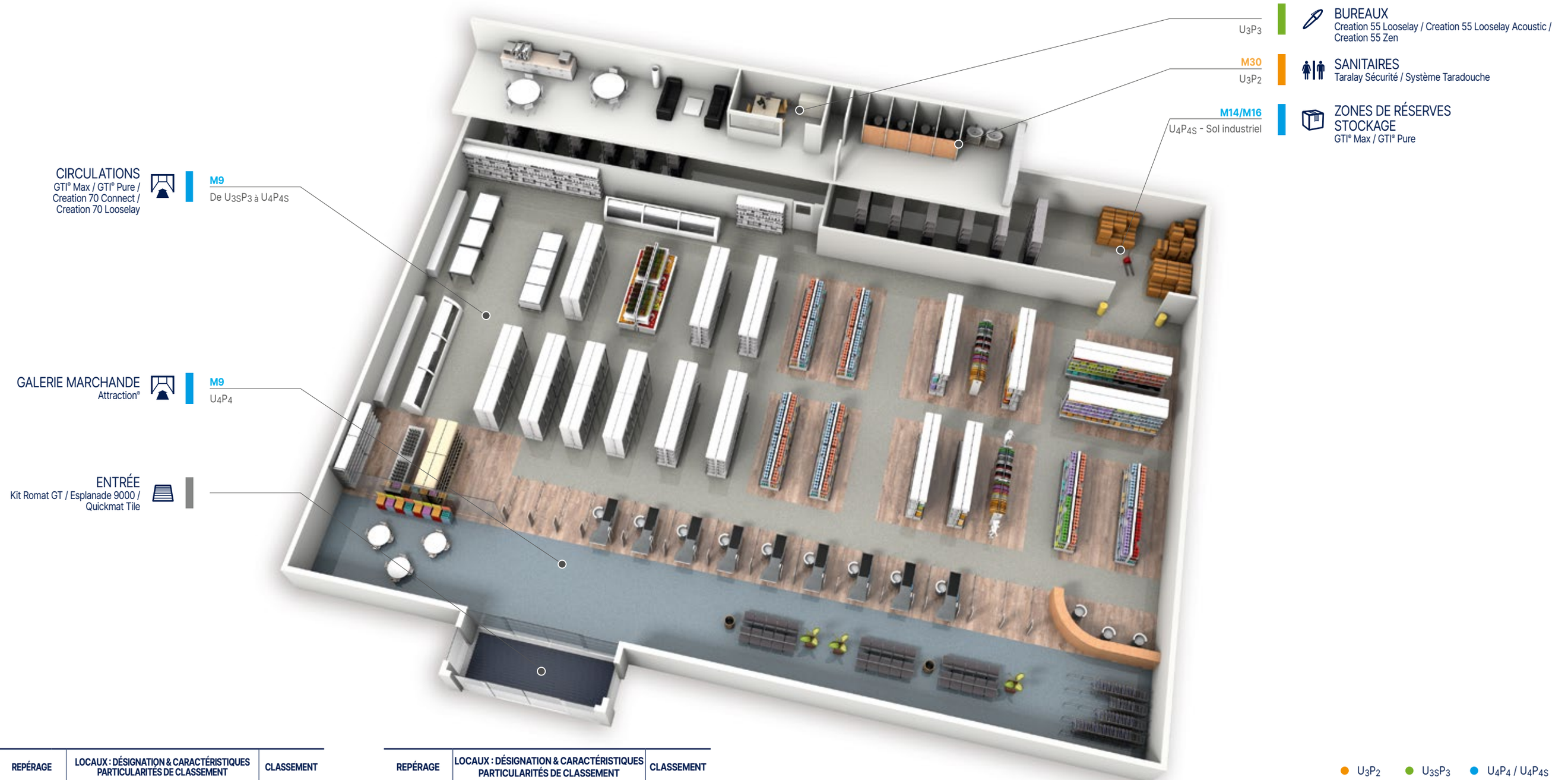
Bâtiments commerciaux (hors grandes surfaces alimentaires)

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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		
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

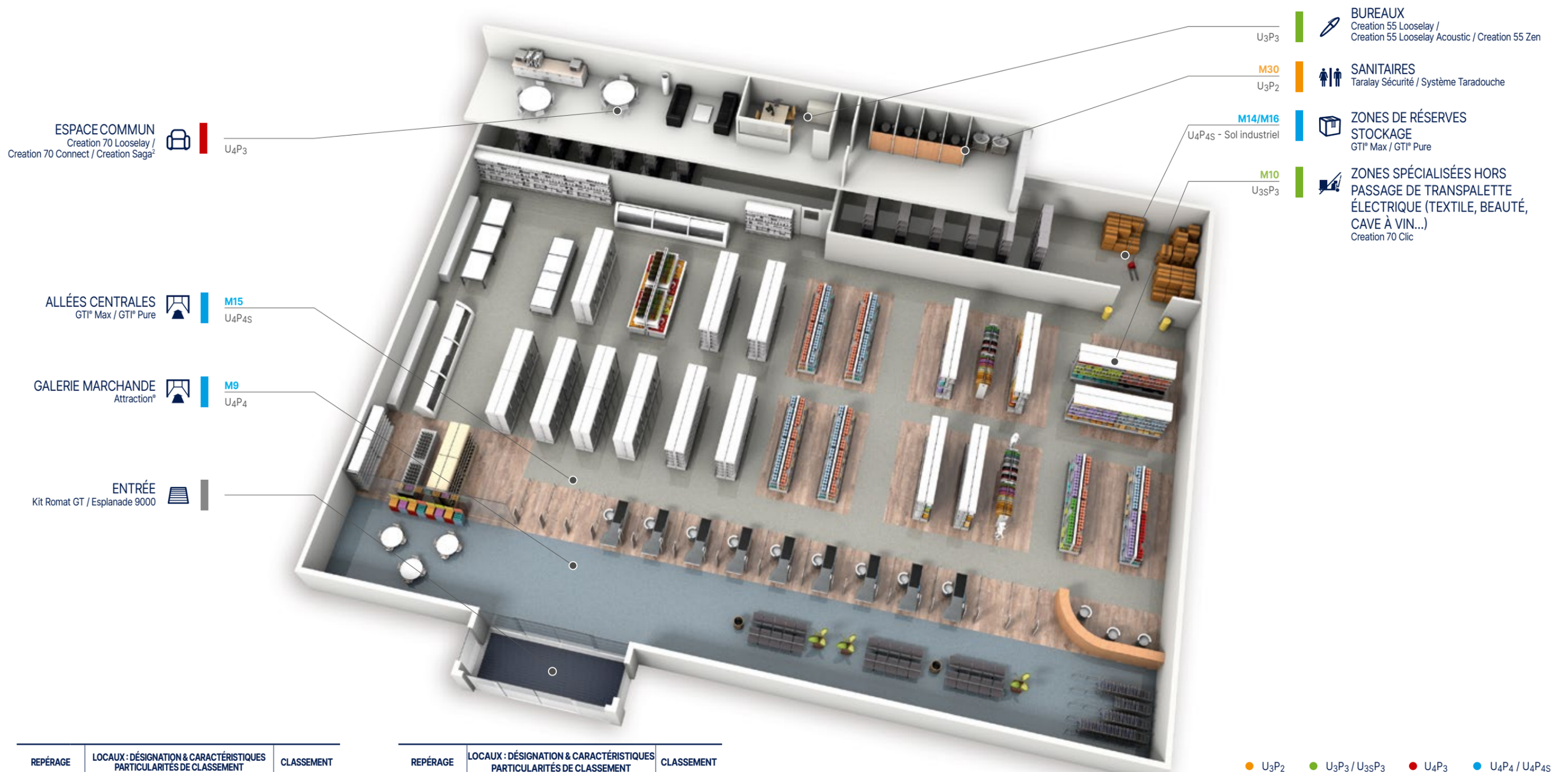
Bâtiments commerciaux (grandes surfaces alimentaires)

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 -page 30) - 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 /
Home Solid Clic / Home Solid Clic
Silence 19 dB / Creation 40 Zen /
Mural Revela



L9
U2SP3

SÉJOURS
Transit 2S3 / Transit Tex 2S2 /
Transit Tex Max 2S3 /
Home Solid Clic / Home Solid Clic
Silence Plus 19 dB / Creation 40 Zen



L4
U3P2



L10

U2SP2



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

L6

U2P2



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

L16/L17

U3SP3 - 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

U2SP2



ESCALIERS
Tarastep Pro / Bandes pododactiles /
Mural Ultra Design

L16/L17

U3SP3

● U2SP3

● U2P2 / U2SP2

● U3P2

● U3P3 / U3SP3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - PIÈCES PRINCIPALES (PIÈCES SÈCHES) ET CIRCULATIONS		
L 1	Entrée sans accès direct sur l'extérieur	U2S P2 E1 C0
L 2	Entrée avec accès direct sur l'extérieur	U3 P2 E1 C0 Nota 1
L 3	Toute pièce avec accès sur l'extérieur	U3 P2 E1 C0 Nota 1 Nota 2
L 4	Toute pièce sans accès sur l'extérieur dont séjour, pièce ouvrant sur balcon, loggia	U2S P2 E1 C0 Nota 2 Nota 3
L 5	Pièce à usage professionnel	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
L 6	Chambre sans accès sur l'extérieur	U2 P2 E1 C0
L 7	Dégagement, circulation intérieure au logement	U2S P2 E1 C0
L 8	Escalier	U2S P2 E1 C0

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
II - PIÈCES HUMIDES		
L 9	Cuisine, buanderie, coin cuisine attenant à un séjour	U2S P3 E2 C2
L 10	Salle d'eau ou de bains, douche, WC	U2S P2 E2 C1
III - PARTIES COMMUNES		
L 11	Hall d'entrée de moins de 25 logements avec SAS d'accès depuis l'extérieur	U3S P3 E1 C0
L 12	Hall d'entrée de moins de 25 logements avec accès direct depuis l'extérieur, sans SAS	U3S P3 E2 C1 Nota 4
L 13	SAS d'accès depuis l'extérieur de L15	U3S P3 E2 C1
L 14	Hall d'entrée desservant au moins 25 logements y compris zone d'accès direct depuis l'extérieur	U4 P3 E2 C1
L 15	Coursive fermée entre immeubles	U4 P3 E2 C1
L 16	Couloirs, escaliers et paliers d'étages (ou ascenseur) de moins de 25 logements	U3 P3 E1 C0

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
L 17	Couloirs, escaliers et paliers d'étages (ou ascenseur) pour au moins 25 logements	U3S P3 E1 C0
IV - LOCAUX DE SERVICE ET ANNEXES		
L 18	Local de réception vide ordures, poubelles Local pour vélos, 2 roues, poussettes	U4 P4 E3 C2
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	U3 P3 E3 C2
L 20	Terrasse privative à rez-de-jardin	U3S P3 E3 C2
L 21	Zone d'entrée ouverte sur l'extérieur	U4 P3 E3 C2
L 22	Coursive ouverte, terrasse, escaliers à usage collectif	U4 P3 E3 C2

Nota 1 : Le local peut être classé U2S 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

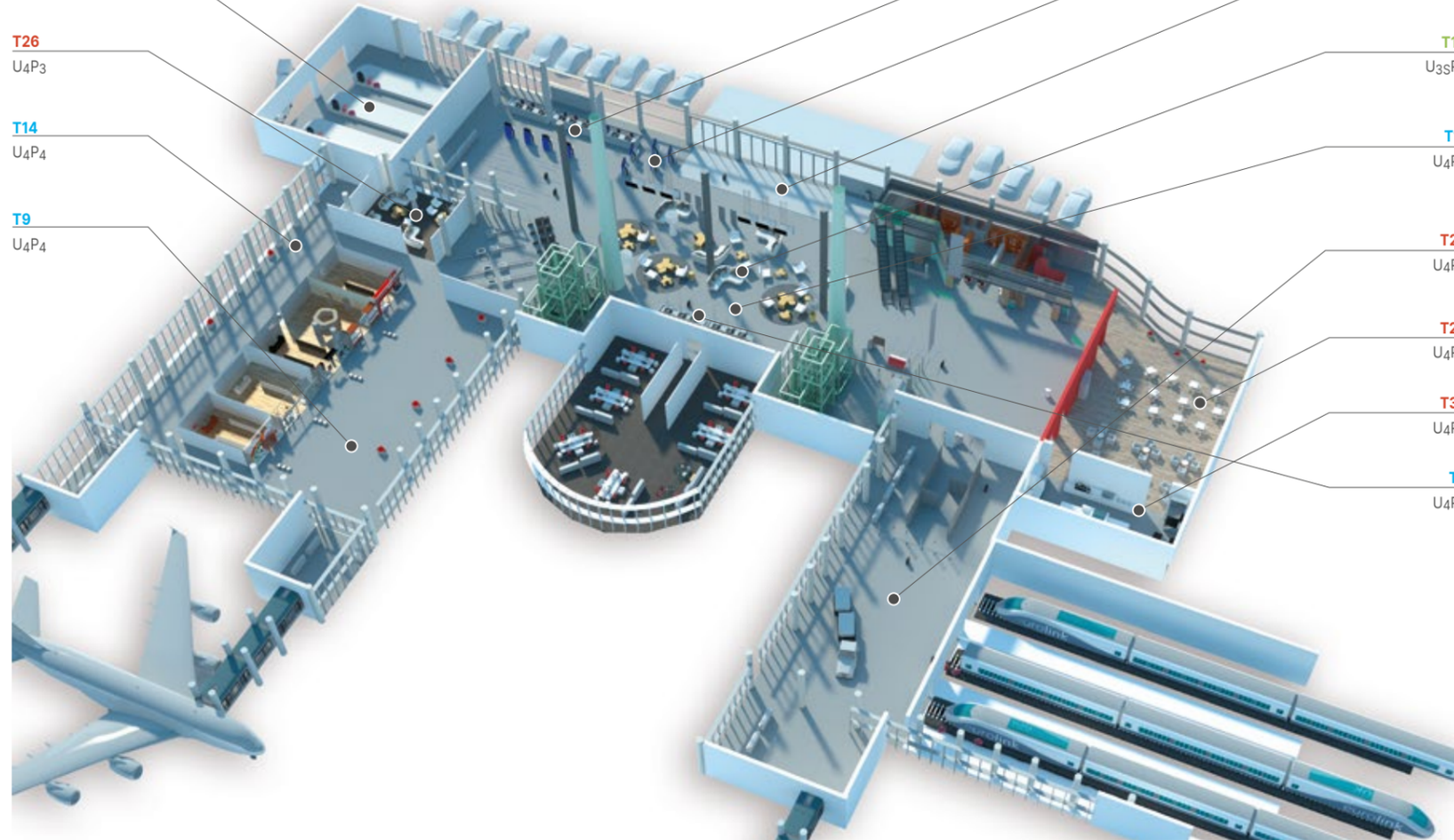
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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

- 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		
Voir Bâtiments civils & administratifs		
III.5 - LOCAUX COMMERCIAUX		
Voir Bâtiments commerciaux		
III.6 - CUISINES ET RESTAURANTS		
Voir 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)

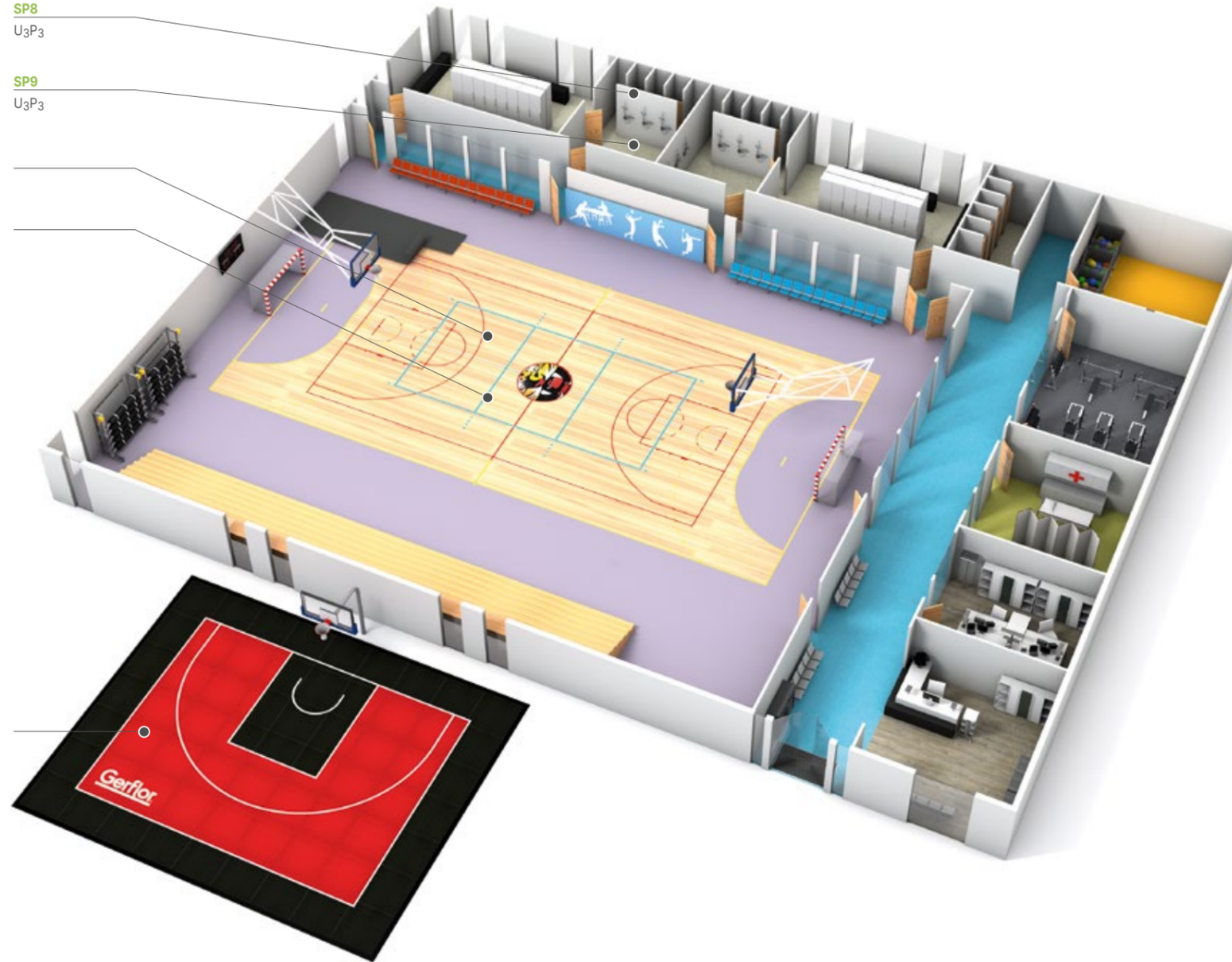
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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

- DOUCHES
Taralay Sécurité /
Système Taradouche
- SANITAIRES COLLECTIFS
Taralay Sécurité /
Système Taradouche
- GYMNASE
Sols sportifs Taraflex®
- ZONE SPORTIVE
(SELON NORME EN 14904)
Sols sportifs Taraflex®
- 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.

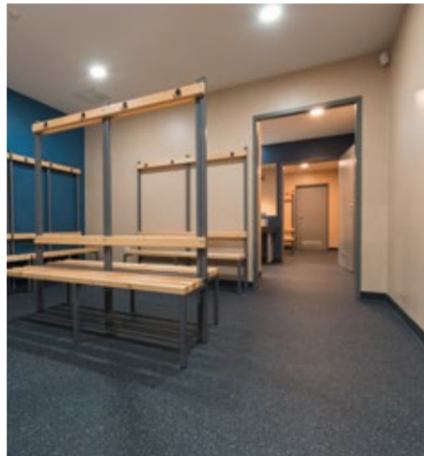
Nota 2 : lorsque traité en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P4+.

Guide de choix

Sport

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



SOLS ACOUSTIQUES U3-U4 Acoustic Acoustic Acoustic						SOLS COMPACTS & HOMOGÈNES U3-U4 Compact Compact						DALLES DÉCORÉES U3-U4 Acoustic Compact Compact Compact				SOLUTIONS TECHNIQUES U4 Compact Compact			SOLS SPORTIFS															
Taralay Premium Acoustic	Taralay Millenium Acoustic	Taralay Impression Acoustic	Taralay Initial Acoustic	Transit Tex Max 33/43	Tarastep Pro	Taralay Premium Compact	Taralay Millenium Compact	Taralay Sécurité Compact	Taralay Impression Compact	Taralay Initial Compact	Mipolam Symbioz™ T & Mipolam Symbioz™	Mipolam Planet / Affinity / Accord	Mipolam Troplan	Creation Saga²	Creation 70 / 70 Clic / 70 Looseley / 70 Connect / 70 Zen	Creation 55 / 55 Solid Clic / 55 Looseley / 55 Zen	Attraction®	GT® Max / GT® Pure	Système Taradouche	Mipolam EL	Mural Ultra Design	Tarasafe Plus Cuisines Collectives	Éléments de finition et solutions techniques	Taraflex® Sport M Comfort	Taraflex® Sport M Performance	Taraflex® Sport Evolution	TARAFLEX® Taraflex® Polyvalent	TARAFLEX® Taraflex® Multisport	TARAFLEX® Taraflex® Surface	Taraflex® Système Top Comfort	Taraflex® Système Endurance	Système Linoleum Sport	Dalles PowerGame+	Powershock

ZONES À FORT TRAFIC

Accueil, circulations	•	•			•		•	•	•																												
Escaliers					•																																

ZONES SPORTIVES

Gymnase																							•	•	•		•											
Salle Polyvalente																												•										
Salle fitness, Salle de danse															•																							•
Salle musculation																	•	•																				
Plateau scolaire extérieur																																					•	

ADMINISTRATION / INTENDANCE

Bureau					•				•					•		•																							
Vestiaires								•												•																			
Stockage																		•			•																		

PIÈCES HUMIDES + VESTIAIRES

Douches																					•																		
Toilettes									•																														

Recommandation : dans les zones à fort trafic (hall d'entrée, réception, accueil) évitez les coloris très clairs.

• Préconisation de GERFLOR
 ▭ Autres solutions possibles

Guide de choix

Industries

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



SOLS ACOUSTIQUES U3-U4						SOLS COMPACTS & HOMOGÈNES U3-U4						DALLES DÉCORÉES U3-U4				SOLUTIONS TECHNIQUES U4										
 Acoustic Acoustic Acoustic						 Compact Compact						 Acoustic Compact Compact Compact				 Compact Compact										
Taralay Premium Acoustic	Taralay Millenium Acoustic	Taralay Impression Acoustic	Taralay Initial Acoustic	Transit Tex Max 33/43	Tarastep Pro	Taralay Premium Compact	Taralay Millenium Compact	Taralay Sécurité Compact	Taralay Impression Compact	Taralay Initial Compact	Mipolam Symbioz™ T & Mipolam Symbioz™	Mipolam Planet / Affinity / Accord	Mipolam Troplan	Creation Saga²	Creation 70 / 70 Clic / 70 Loosey / 70 Connect / 70 Zen	Creation 55 / 55 Solid Clic / 55 Loosey / 55 Zen	Attraction®	GTT® Max Cleantech	GTT® Max Connect	GTT® EL5 Cleantech	GTT® EL5 Connect	Système Taradouce	Mipolam EL	Mural Ultra Design	Tarasafe Plus Cuisines Collectives	Éléments de finition et solutions techniques

SCIENCES DE LA VIE

Laboratoire, salles propres, animalerie											•	•						•		•					
Conditionnement primaire											•	•						•		•					
Conditionnement secondaire																		•							
Sas											•	•						•		•					
Zone ATEX																				•			•		
Laverie									•																
Stockage																			•						
Stockage matériel propre											•	•						•		•					
Bureaux				•		•			•																
Escaliers					•																				

TECHNOLOGIES DE POINTE

Laboratoire de recherche																				•		•			
Production et assemblage																				•		•			
Conditionnement																				•		•			
Stockage																			•						
Bureaux				•		•			•																
Escaliers					•																				

INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES

Production																			•			•			
Circulations				•															•			•			
Conditionnement																			•						
Stockage																			•						
Bureaux				•		•			•																
Escaliers					•																				

Recommandation : dans les zones à fort trafic (hall d'entrée, réception, accueil) évitez les coloris très clairs.

- Préconisation de GERFLOR
- Autres solutions possibles

Sols Acoustiques Habitat U2S

pages 50-83

54. Fiche Technique

56. Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

56. Tradiflor 2S3
62. Transit 2S3

70. Rouleaux 2S2/2S3 pose semi-libre

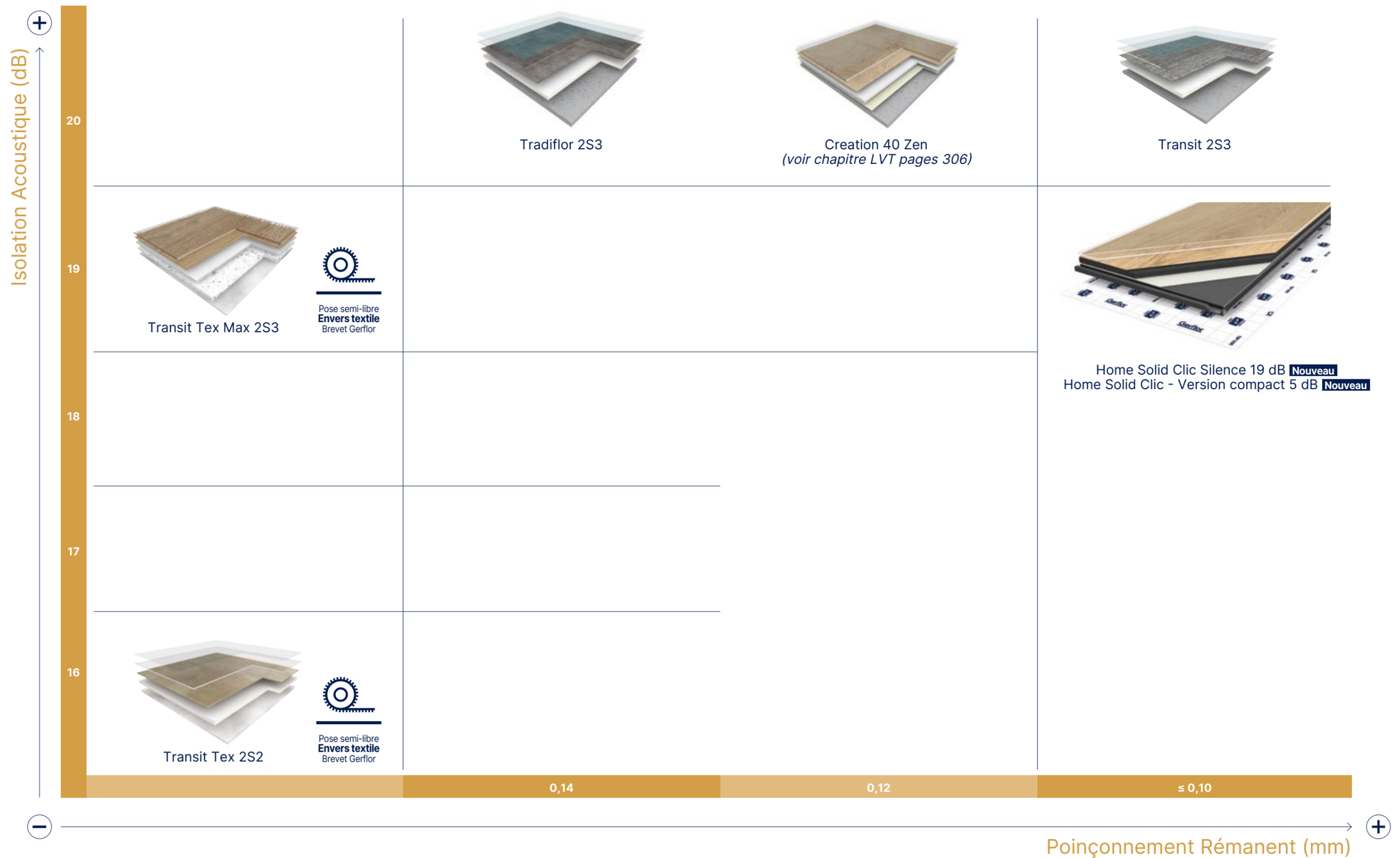
70. Transit Tex 2S2
70. Transit Tex Max 2S3

76. Dalles & lames LVT* acoustiques pose collée & pose poissée

76. Creation 40 Zen

78. Lames / Dalles U2S Solutions clipsables

78 Home Solid Clic **Nouveau**
80 Home Solid Clic Silence 19 dB **Nouveau**



Sols U2S - Habitat

Fiche Technique



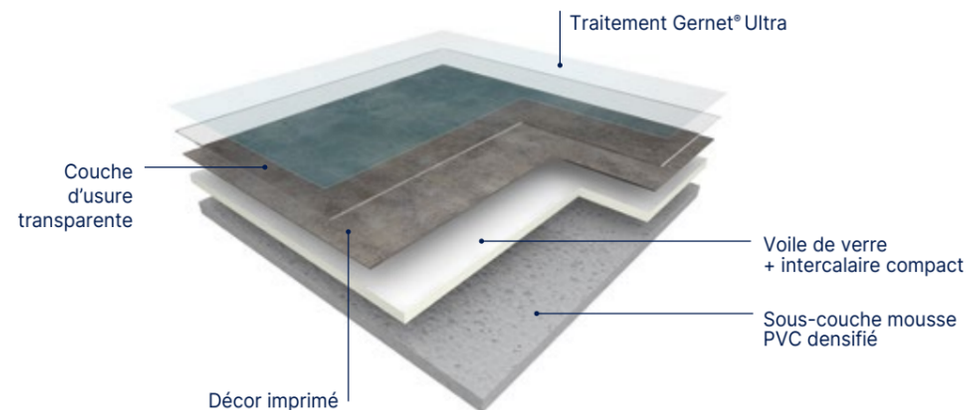
* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

			Tradiflor 2S3	Tradiflor 2S3 « Semi Libre » = Tradiflor 2S3 + Fix&Free 100	Transit 2S3	Transit 2S3 « Semi Libre » = Transit 2S3 + Fix&Free 100	Transit Tex 2S2	Transit Tex Max 2S3	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	2,80	2,80	2,90	2,90	3,05	3,35	3,60	5	1,50	6,50
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,25	0,25	0,35	0,35	0,40	0,45	0,40	0,50		0,50
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2135	2135	2200	2200	2275	2605	2675	7750	300	8050
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200 / 400	200 / 400			118	
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	30	30	30	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
Classification												
Norme produit	-	-	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582		
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23 - 31	23 - 31	23-31	23-31	23-32	23-32	23-32	23 - 32		23 - 32
Classement UPEC	-	classement	U2SP3E2/3C2	U2SP3E2/3C2	U2SP3E2/3C2	U2SP3E2/3C2	U2SP2E1/2C2	U2SP3E2/3C2	U2SP3E2C2	U2SP3E1/2C2		Pour locaux classés U2S dont cuisines et coins cuisine attenants à un séjour
Certification (evaluation.cstb.fr)		QB 30	n° certif.									
Certification (evaluation.cstb.fr)		QB 30	n° certif.	301-0471		301-066.1				301-0771		
Avis Technique	-	n° AT.		12/18-1779_V1		12/12-1800_V1	12/12-1628_V4	12/12-1628_V4	12/21-1808_V2	En cours		En cours
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	20	20	20	20	16	19	20			
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65			
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Dfl-s1 (sous-couche seule)	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 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
Performance												
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
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	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	≤ 0,40	≤ 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	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20		≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10		≤ 0,2 (mesure après 24h - Se référer à l'Avis Technique.)
	EN ISO 24343-2	mm					≤ 0,35					
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	0,14	0,14	0,10	0,10			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	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	≥ 6		≥ 6
Traitement de surface	-	-	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	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⁾	OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾
Environnement / Qualité de l'air												
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 100	< 100	< 100	< 100	< 100	< 100	< 10	< 10		< 10
Certification										Floorscore®		Floorscore®
Marquage CE												
	EN 14041											
<small>(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Présentation de la gamme pages 292 chapitre DALLES ET LAMES LVT.</small>												
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024												
	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 23,00	≥ 23,00	≥ 26,40	≥ 26,40	≥ 26,60	≥ 29,50	≥ 33,00	≥ 47,60	-	≥ 57,40
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 29,00	≤ 29,00	≤ 30,30	≤ 30,30	≤ 30,30	≤ 31,50	≤ 42,00	≤ 57,00	-	≤ 69,00
<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>												

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Tradiflor 2S3

Tradiflor 2S3



Meilleure performance acoustique



Antidérapant R10

Gernet® Ultra

Facilité d'entretien



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



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Compatible pose non collée

Tradiflor 2S3

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, acoustique à couche d'usure transparente (0,25 mm), groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en rouleau de 2 m de large, de type **TRADIFLOR 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 toute vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et 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 du classement U2SP3E2/3C2 et bénéficie d'une isolation acoustique certifiée **UPEC A+** de 20 dB.

La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement **Gernet® Ultra** (brevets exclusifs) pour faciliter l'entretien. Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et corps gras.

FOCUS

- Excellente isolation acoustique : 20 dB, conforme au Label Qualitel
- Traitement Gernet Ultra® : facilité d'entretien et résistance aux taches ménagères
- Sol antidérapant (pour pièces humides) : R10
- Pose possible sans colle - avec adhésif double face / Avis Technique U2SP3

	Tradiflor 2S3	Tradiflor 2S3 "Semi Libre" = Tradiflor 2S3 + Fix&Free 100
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 23,00
(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	≤ 29,00



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

PRIX APPEL LOCAL

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Tradiflor 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Compatible pose non collée



Trendy Souris

Aruba



0703 Aruba Rustic

11,2 - 14,2 - 8,7 - 6,4 x 100 cm



Trendy



0807 Trendy Souris

Pas de lame
Pas de raccord



0590 Trendy Steel

Pas de lame
Pas de raccord



Noyer



0180 Noyer Clair

10 x 100 cm



0862 Noyer Crème

10 x 100 cm



Valencay Patine

Valencay



0178 Valencay Doré

16,6 x 100 cm



0805 Valencay Bianchi

16,6 x 100 cm



0179 Valencay Patine

16,6 x 100 cm



0806 Valencay Cendré

16,6 x 100 cm



Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Tradiflor 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Compatible
pose non collée



Lina Sable

Lina



0813 Lina Aube



Pas de lame
Pas de raccord



0507 Lina Sable



Pas de lame
Pas de raccord

Ludes



0356 Ludes Chêne



6,2 x 35-31,5-33,5 cm



0905 Ludes Gris



6,2 x 35-31,5-33,5 cm



Home Gris

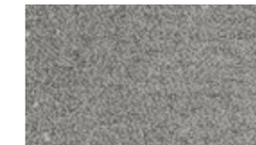
Miami



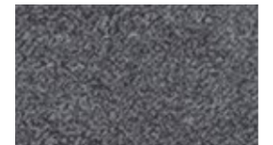
0908 Miami Beige



^ Décor échelle 1



0909 Miami Gris



0907 Miami Anthracite



Home



0358 Home Gris



^ Décor échelle 1



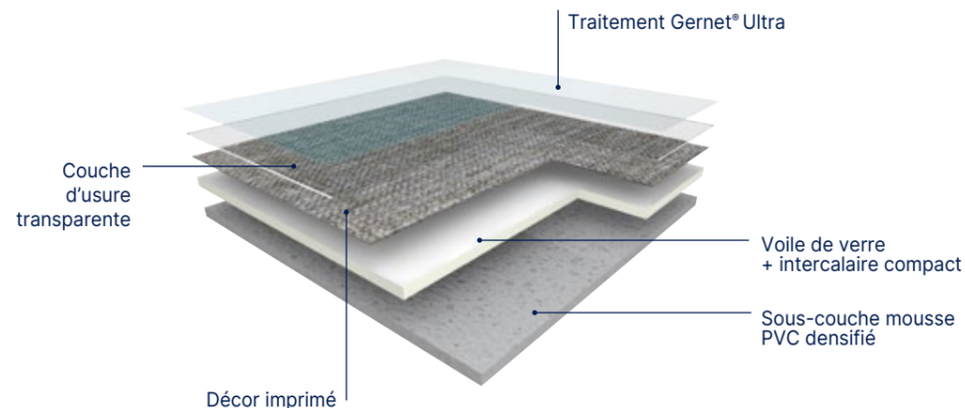
0174 Home Acier



Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3

Transit 2S3



-  Décor ultra réaliste
-  Meilleure performance acoustique
-  Antidérapant R10
-  Gernet® Ultra Facilité d'entretien



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

 U2SP3 20 dB
  R10 Gernet® Ultra
  100% recyclable


Compatible pose non collée

Transit 2S3

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 .

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.

FOCUS

- Niveau de poinçonnement : 0,10 mm
- Excellente isolation acoustique : 20 dB, conforme au Label Qualitel
- Sol antidérapant (pièces humides) : R10
- Traitement Gernet® Ultra : facilité d'entretien et résistance aux taches ménagères

	Transit 2S3	Transit 2S3 "Semi Libre" = Transit 2S3 + Fix&Free 100
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 26,40
(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	≤ 30,30

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3

 U2SP3 20 dB  UPEC-A+ | R10 Gernet® Ultra  100% recyclable


Compatible
 pose non collée



Faro



0896 Faro Blue  Décor échelle 1 25x25 cm 



0897 Faro Beige  25x25 cm 



0712 Chicago Factory*  Décor échelle 1

Chicago



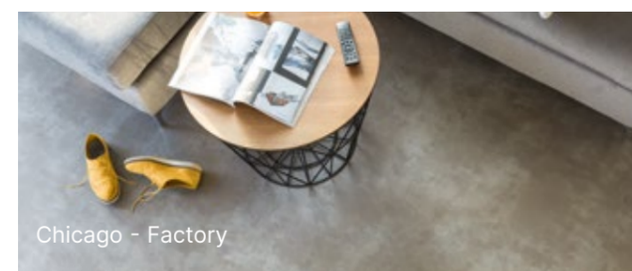
0717 Chicago Chatain 



0714 Chicago Metal 



0711 Chicago Cendre 



Kilim



0900 Kilim Bleu  Décor échelle 1



0901 Kilim Gris  Pas de lame Pas de raccord 



0902 Kilim Beige 



Cocoon



0817 Cocoon Metal  Décor échelle 1 



0814 Cocoon Chocolat  Pas de lame Pas de raccord 

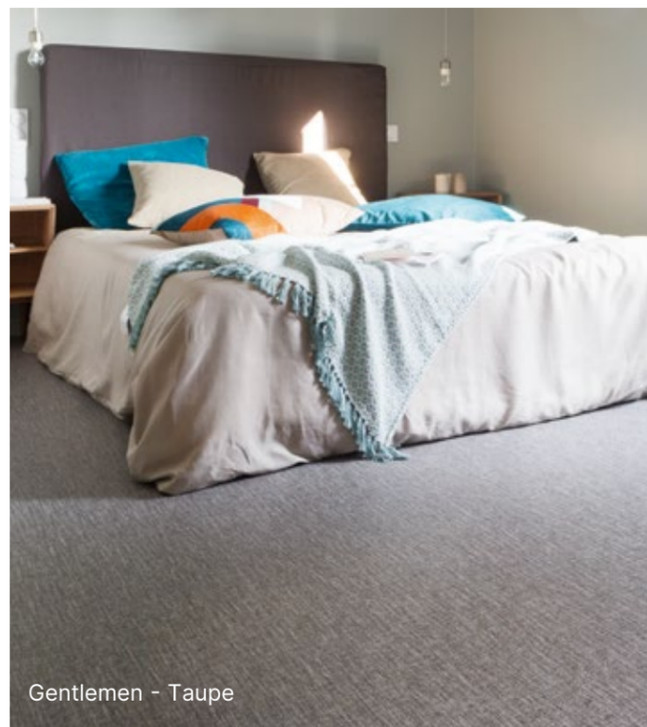


0815 Cocoon Light  Pas de lame Pas de raccord 

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3

Acoustic U2SP3 20 dB UPEC-A+ R10 Gernet® Ultra 100% recyclable



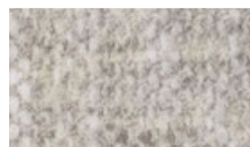
Gentlemen



0812 Gentlemen Taupe 



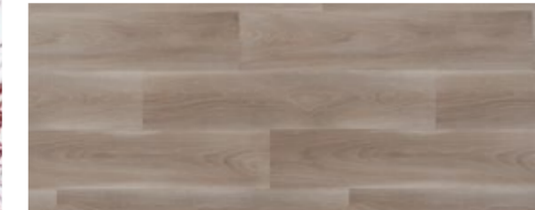
0810 Gentlemen Metal 



0808 Gentlemen Clair 



Charme



0700 Charme Chatain 



0699 Charme Alu 

Royal



0898 Royal Noisette 



0899 Royal Light Blue 

Portobello



0773 Portobello 



Variation



0799 Variation Light  Pas de lame Pas de raccord 



0271 Variation Alto  Pas de lame Pas de raccord 



0903 Variation Piano  Pas de lame Pas de raccord 

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Compatible
pose non collée



Tendance - Ivoire

Tendance



0457 Tendance Hêtre



Pas de lame
Pas de raccord



0850 Tendance Chamois



Pas de lame
Pas de raccord



0438 Tendance Ivoire



Pas de lame
Pas de raccord



0437 Tendance Muscade



0484 Tendance Gris



Pas de lame
Pas de raccord

Moon Island



0760 Moon Island



16,6x100 cm



Noma - Naturel

Noma



0370 Noma Ivoire



16,6x100 cm



0698 Noma Naturel



16,6x100 cm



0368 Noma Blond



16,6x100 cm



1442 Noma Pecan



16,6x100 cm



Sycamore - Light Brown

Sycamore



0725 Sycamore Light Brown



Pas de lame
Pas de raccord



0727 Sycamore Vanilla



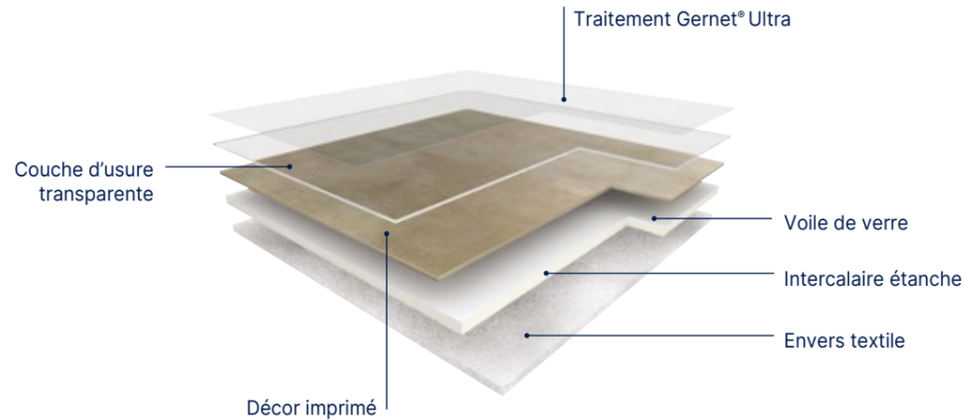
Pas de lame
Pas de raccord



Rouleaux 2S2/2S3 pose semi-libre

Transit Tex 2S2 - Transit Tex Max 2S3

Transit Tex 2S2



Envers textile | 2/4 m U2SP2 16 dB U2SP3 19 dB | R10 AT n° 12/12-1628-V4 Gernet® Ultra 100% recyclable

Transit Tex 2S2

16 dB

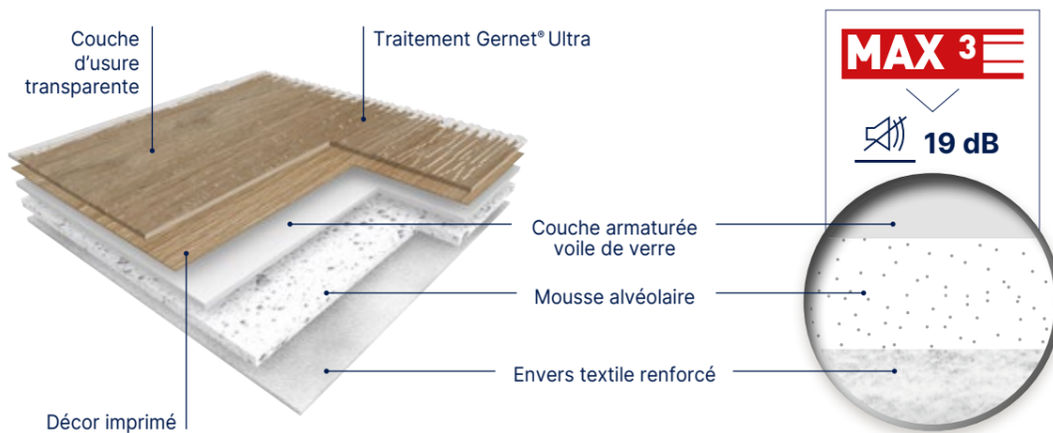
Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, doublement armaturé par un voile de verre et un textile en envers, acoustique, à couche d'usure transparente (0,40 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX 2S2**. 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 donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 micrograms/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 2S2** se posera sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Est classé U2SP2E1/2C2 (avis technique 12/12-1628-V4). 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.

Transit Tex Max 2S3



Transit Tex Max 2S3

19 dB

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par une couche voile de verre et un envers textile renforcés, acoustique, à couche d'usure transparente (0,45 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 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 donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 micrograms/m³ et seront**

classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Grâce à la construction MAX3 incluant une mousse 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. Est classé U2SP3E2/3C2 (avis technique 12/12-1628-V4). 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.



Pose directe sur ancien support



Pose rapide et silencieuse



Pose directe sur dalles amiantées



Confort acoustique et thermique



Antidérapant R10



FOCUS

TRANSIT TEX 2S2 / 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 2S2	Transit Tex Max 2S3
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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	≥ 26,60	≥ 29,50
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 30,30	≤ 31,50



Rouleaux 2S2/2S3 pose semi-libre

Transit Tex 2S2 Transit Tex Max 2S3

 2/4 m U2SP2 16 dB U2SP3 19 dB | R10 AT n° 12/12-1628-V4 Gernet® Ultra  100% recyclable
Envers textile



Ceruse



2238 Ceruse Patine **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 16,6x100 cm 



2239 Ceruse Gris **2S3** - 19 dB 16,6x100 cm 



0679 Ceruse Café **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 16,6x100 cm 

Chêne



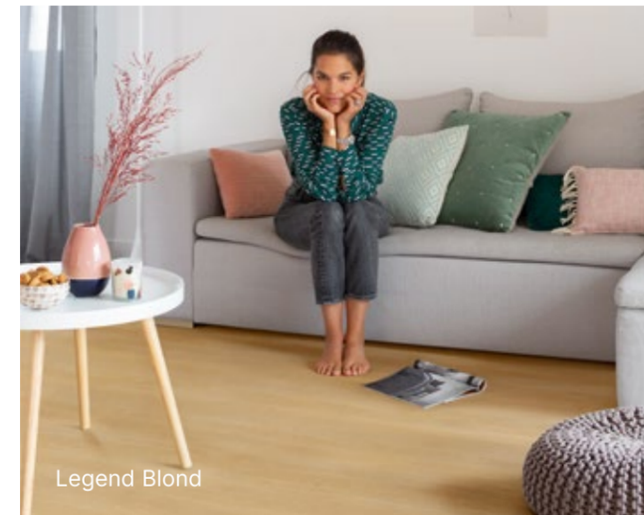
0405 Chêne Miel **2S3** - 19 dB 6,2x100 cm 

Millettia



2236 Millettia Ivoire **2S3** - 19 dB 10x100 cm 

 2/4 m | **2S2** - 16 dB TRANSIT TEX 2S2 | **2S3** - 19 dB TRANSIT TEX MAX 2S3



Legend



1420 Legend White **2S3** - 19 dB Pas de lame Pas de raccord 



2237 Legend Blond **2S3** - 19 dB Pas de lame Pas de raccord 



Oki



2170 Oki Clear **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 20x133 cm 



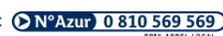
2171 Oki Naturel **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 20x133 cm 



2168 Oki Medium **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 20x133 cm 



2169 Oki Light Grey **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 20x133 cm 

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

Rouleaux 2S2/2S3 pose semi-libre

Transit Tex 2S2 Transit Tex Max 2S3

2/4 m U2SP2 16 dB U2SP3 19 dB | R10 AT n° 12/12-1628-V4 Gernet® Ultra 100% recyclable



Major Grey

Major

2030 Major Grey **2S3** - 19 dB 25x133 cm



Maya Natural

Maya

2212 Maya Natural **2S3** - 19 dB ^ Décor échelle 1

2211 Maya Cream **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB

2211 Maya Cream **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB



Chicago Clear

Chicago

1808 Chicago Clear **2S3** - 19 dB ^ Décor échelle 1

1788 Chicago Souris **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB

1876 Chicago Fer **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB

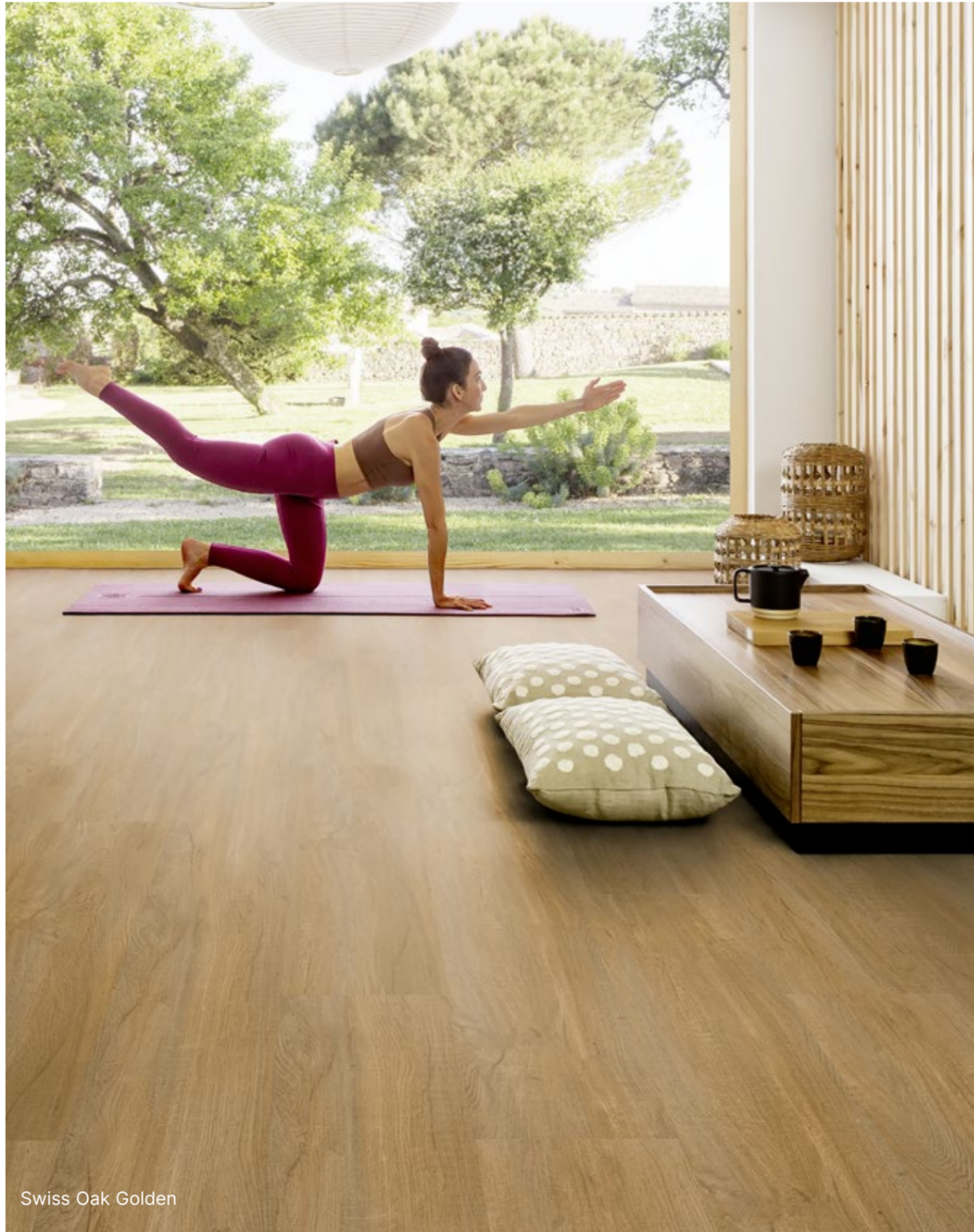
0715 Chicago Nature **2S3** - 19 dB

1789 Chicago Blue **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB

Dalles & lames LVT* acoustiques

Creation 40 Zen (voir pages 306 à 317)

 Une nouvelle génération de LVT acoustique pour toutes les applications U2S



Swiss Oak Golden

Haute performance acoustique & confort



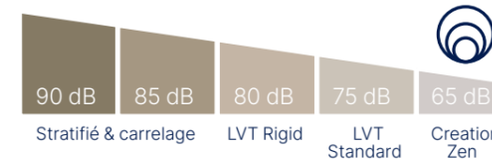
Zen pour la planète

- 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

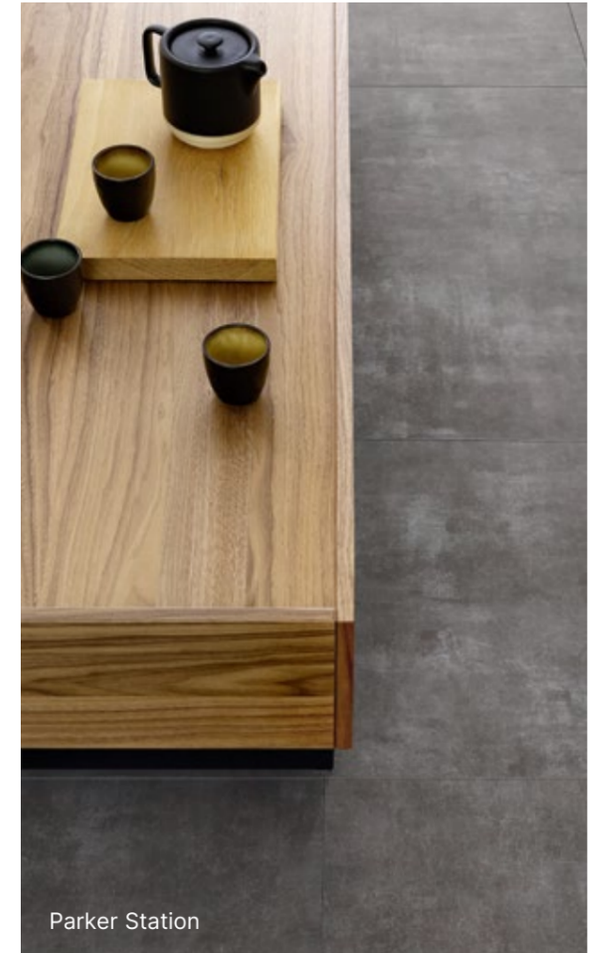
- Traitement de surface Protecshield™, résistant aux micro-rayures et facile d'entretien
- Isolation acoustique : 20 dB
- Meilleure absorption des bruits d'impact : 65 dB



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 **Nouveau**

Home Solid Clic



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



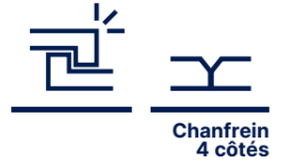
Résistance au trafic Durabilité



Rapide et facile à installer



Joints étanches



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 01/11/2024

(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

≥ 47,60

Prix HT en €/m² maximum

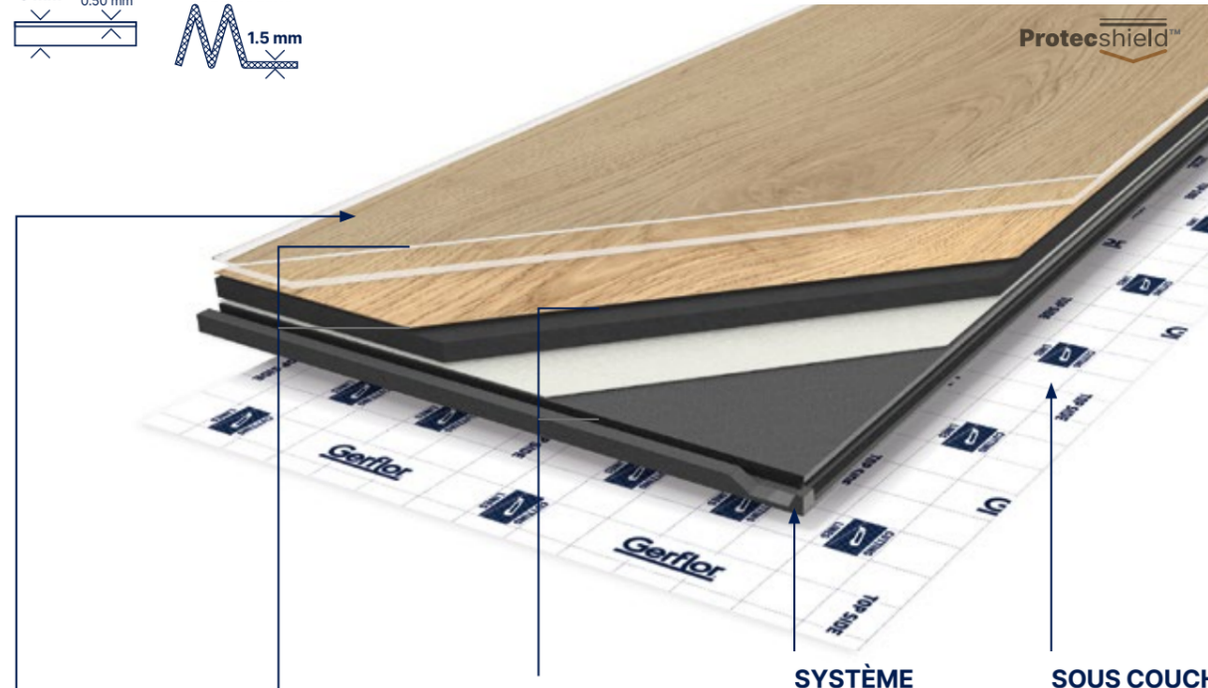
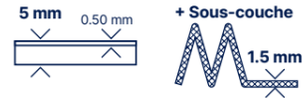
≤ 57,00

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

Lames / Dalles U2S - Solutions clipsables

Home Solid Clic Silence 19 dB Nouveau

Home Solid Clic Silence 19 dB



PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



SURFACE ULTRA MATE



4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



GRAIN DE SURFACE



CHANFREINS



DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE



SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ

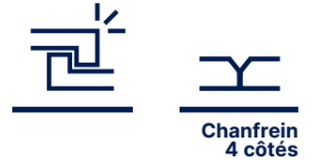


SOUS COUCHE SILENCE PLUS 19 dB

ISOLATION ACOUSTIQUE



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



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 1,18m 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 01/11/2024

(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

≥ 57,40

Prix HT en €/m² maximum

≤ 69,00

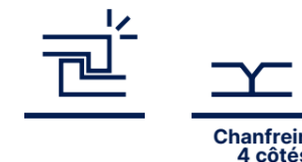
Lames / Dalles U2S - Solutions clipsables

Home Solid Clic / Home Solid Clic Silence 19 dB **Nouveau**



U2SP3 |
 

100% recyclable



1038 Musica



1039 Saxophone Light Beige



1521 Maracas



0004 Drum



1520 Cymbal Honey



0001 Trumpet



1519 Saxophone Nature



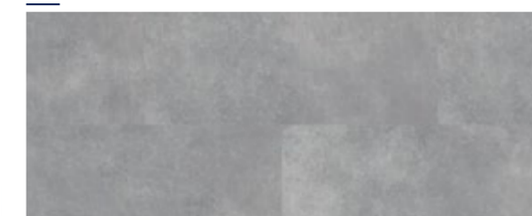
0005 Cymbal



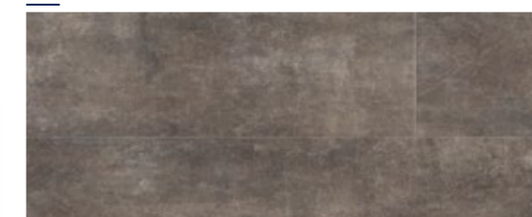
1524 Tambin



1522 Harpe Taupe



1523 Harpe Grey



0009 Clarinet



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

pages page 84-165



88. Fiche Technique

90. Taralay Premium **Nouveau**

- 92. Poesy
- 94. Neopolis
- 95. Metallica
- 96. Osmoz
- 98. Indiana
- 100. Brazilia
- 103. Neoterra
- 102. Cocoon

104. Taralay Millenium

- 106. Cosmic
- 108. Stellar

110. Taralay Sécurité

- 112. Design
- 114. Compact Ultra **Nouveau**
- 115. Compact Uni **Nouveau**

116. Fiche Technique

118. Taralay Impression Taralay Impression **hop**

- 138. Bois
- 130. Cimento
- 125. Chess
- 134. Envol
- 133. Finesse
- 127. FlipKubes
- 132. Gentlemen
- 124. Happy
- 134. Jungle
- 126. Kubes
- 136. Metallic
- 136. Nest
- 135. Nido
- 132. Pure Wool
- 137. Rice
- 131. Riverside
- 131. Rough
- 130. Terrazzo
- 128. Uni Matt

144. My Taralay Impression

148. Taralay Initial

- 150. Diversion
- 151. Miami
- 152. Spider
- 153. Urban
- 153. Strada
- 154. Bois

158. Creation 55 Zen Creation 70 Zen

160. Transit Tex Max 33/43

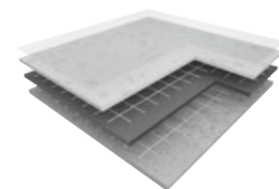
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Résistance à l'abrasion **+**

Décor dans la masse

TARALAY IMPRESSION

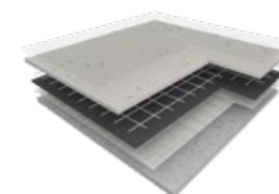
- Un large choix de couleurs et de décors : 96 coloris
- Une solution décorative My Taralay Impression (page 144)



Taralay Millenium Acoustic - 17 dB **Protecsol®**

Taralay Millenium Compact - 8 dB

1MM
Couche d'usure 1 mm



Nouveau
Taralay Premium Acoustic - 17 dB **Protecsol® 2**

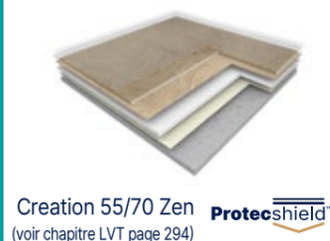
Taralay Premium Compact - 8 dB

>1MM
Couche d'usure >1 mm

TARALAY PREMIUM

- Une offre globale : 8 décors, 81 couleurs

Décor imprimé



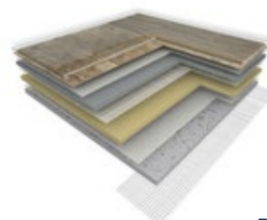
Creation 55/70 Zen (voir chapitre LVT page 294) **Protecshield®**



Transit Tex Max 33/43 **Protecsol®**

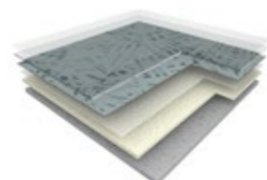


Pose Semi-libre



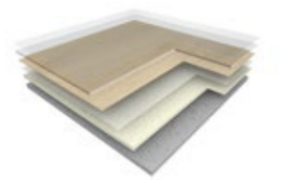
Taralay Impression hop Acoustic - 19 dB **Protecsol® 2**

Taralay Impression hop Compact - 8 dB



Taralay Impression Acoustic - 19 dB **Protecsol® 2**

Taralay Impression Compact - 8 dB



Taralay Initial Confort - 19 dB **Protecsol®**

Taralay Initial Compact - 6 dB

Durabilité **+**

Hétérogènes U3/U4

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)

Hétérogènes U3/U4

			Taralay Premium Acoustic		Taralay Premium Compact		Taralay Millenium Acoustic*		Taralay Millenium Compact		Taralay Sécurité Compact	Taralay Sécurité Design Compact
			33	43	33	43	33	43	33	43	43	
			Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica		Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica		Cosmic / Stellar		Cosmic / Stellar		Uni / Ultra	Design
Description												
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	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	0,90	1,00	0,90	1,00	0,84 - 0,80	0,80
Poids	EN ISO 23997	g/m²	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
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	20	20	25	25	20	20	20	20
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 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	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
Certification (evaluation.cstb.fr)		QB 30	n° certif.	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica 310-013.3 Metallica 310-035.1	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica 310-014.3 Metallica 310-019.1			310-051.1	310-050.1			
Certification (evaluation.cstb.fr)		QB 30	n° certif.			Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica 310-017.1 Metallica 310-036.1	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra - Metallica 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	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra : 17 Metallica : 16		17	17						
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 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	Bfl-s1	Bfl-s1
Réaction au feu sur Tarafoam	EN 13501-1											Cfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 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
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe									ESf-ESb	ESf - Esb
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	≤ 2,0	≤ 2,0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type										
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
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB			8	8	17	17	8	8	6	
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB					< 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	≤ 0,10	≤ 0,10
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue	-	mm	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
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
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	Protacosol® 2	Protacosol® 2	Protacosol® 2	Protacosol® 2	Protacosol® Mat	Protacosol® Mat	Protacosol® Mat	Protacosol® 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⁾
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 ⁽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	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide		
Environnement / Qualité de l'air												
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Marquage 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

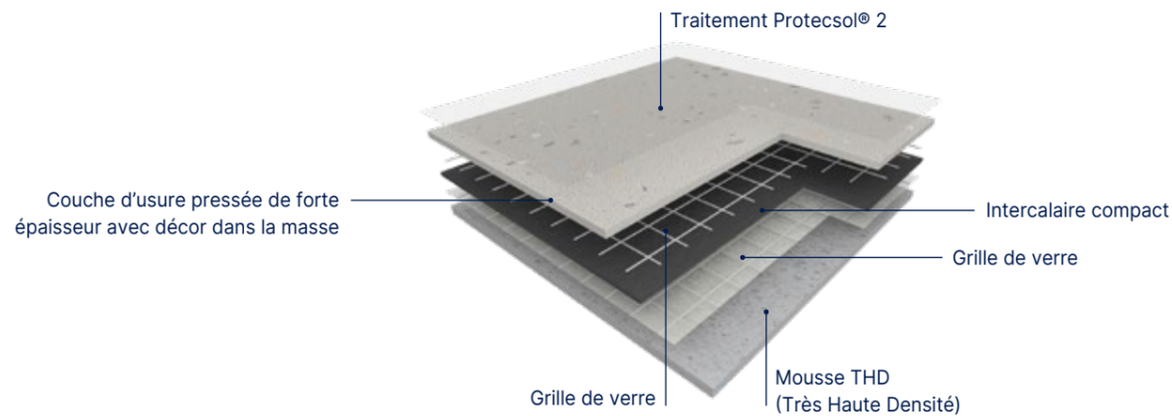
Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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. calepavage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 51,50	≥ 56,00	≥ 47,00	≥ 51,00	≥ 41,80	≥ 45,20	≥ 40,40	≥ 43,70	≥ 44,50	≥ 44,50
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 62,00	≤ 66,50	≤ 56,00	≤ 61,00	≤ 50,40	≤ 54,50	≤ 48,70	≤ 51,30	≤ 55,50	≤ 55,50

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

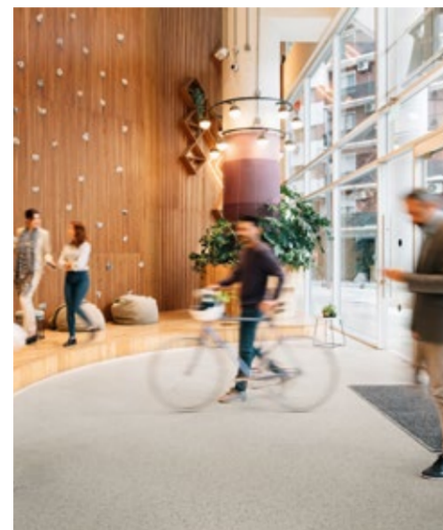
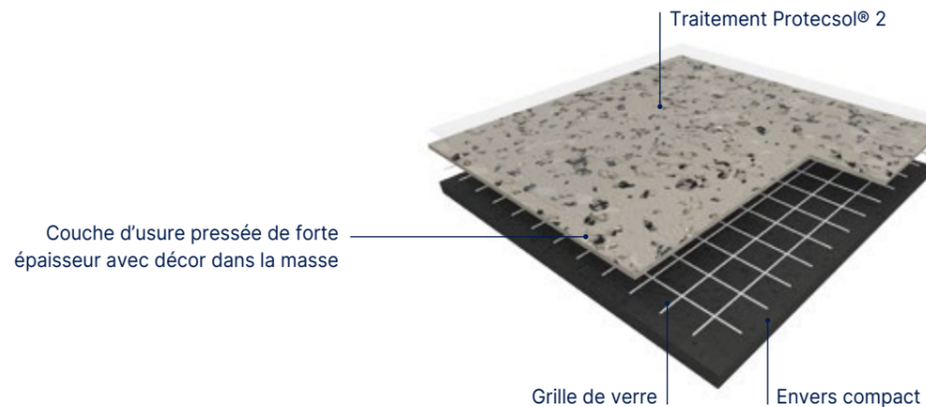
Taralay Premium **Nouveau**

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 UPECA+ Compact UPEC | 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 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 UPEC. 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 **Protectosil® 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 : 24% 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 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 UPEC. 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 **Protectosil® 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 : 42% 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 :

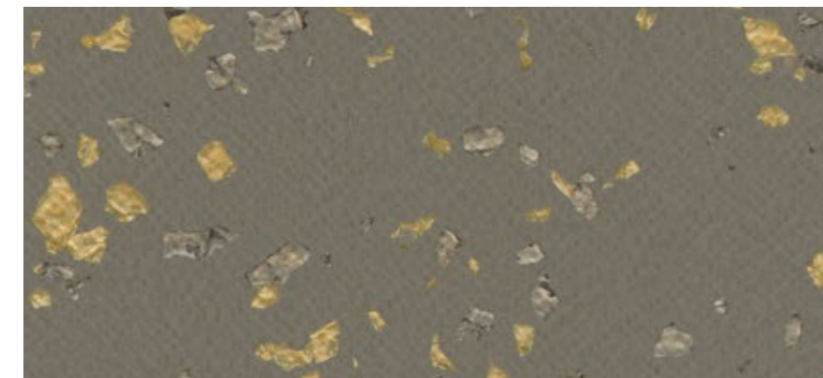
- Durabilité exceptionnelle : décor pressé dans la masse, sous 800 tonnes, d'une épaisseur ≥ 1,02 mm
- Aspect inaltérable au fil du temps : couche d'usure en pur PVC (non chargée, sans couche transparente) pour une résistance à la rayure et à l'encrassement incomparable
- Facilité de roulement des charges 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 01/11/2024	Prix HT en €/m² minimum		≥ 51,50	≥ 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	≤ 66,50
			≥ 47,00	≥ 51,00
			≤ 56,00	≤ 61,00

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Poesy **Nouveau**

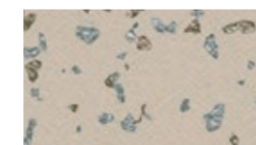
U3 U4  17 dB  UPEC-A+ |  Compact  UPEC |  THD  Protectsol® 2



2749 Lyrique



^ Décor échelle 1



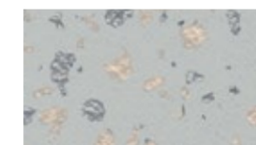
2747 Ballade



2151 Sonate



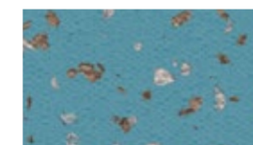
8621 Ode



2750 Ellipse



2152 Octave



8627 Allegorie



2751 Slam



2748 Refrain



2501 Rhapsody



2752 Litote



8626 Rime



POESY Lyrique / METALLICA Nyx

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Neopolis **Nouveau**

U3 U4  17 dB  UPEC-A+ |  Compact  UPEC |  TMD Protecso!® 2



Central Park



2743 Central Park   ^ Décor échelle 1



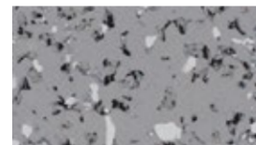
2744 Queens Soft 



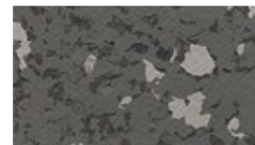
2745 Plaza 



2741 Brooklyn 



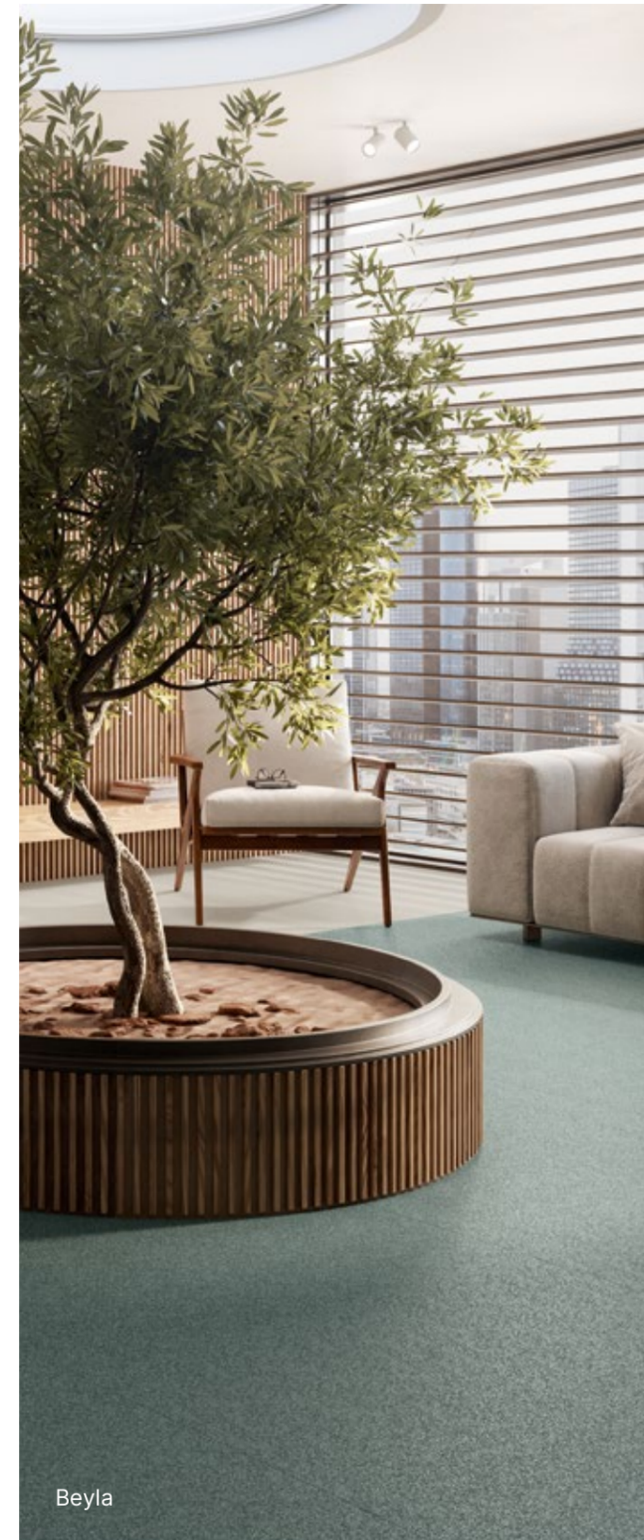
2740 Harlem Soft 



2742 Times Square 

Taralay Premium - Metallica **Nouveau**

U3 U4  16 dB  UPEC-A+ |  Compact  UPEC |  TMD Protecso!® 2



Beyla



0062 Beyla  ^ Décor échelle 1



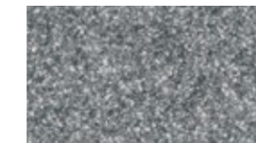
0061 Eldir 



0060 Dellig 



9753 Energy  



9745 Cosmic 



0064 Sudri  



0063 Narfi 



8257 Nyx 

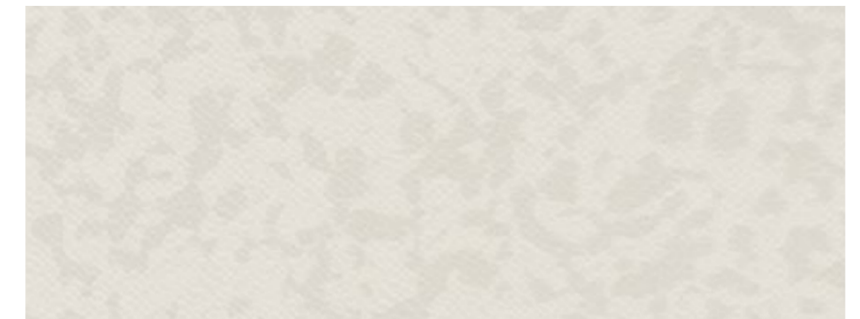


2746 Ymir 

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Osmoz **Nouveau**

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



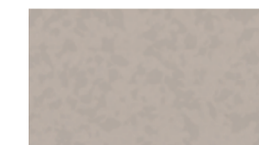
4364 Ivory



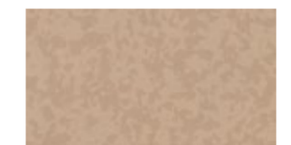
^ Décor échelle 1



4378 Igloo



4349 Angora



4379 Koudou



4365 Alpaga



4380 Awara



4384 Barbadine



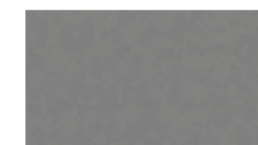
3792 Storm Grey



4381 Rozelle



4383 Jasmin



3791 Slate Grey



4351 Greige



4382 Cyclades



7737 Pepper Grey



Ivory / Koudou

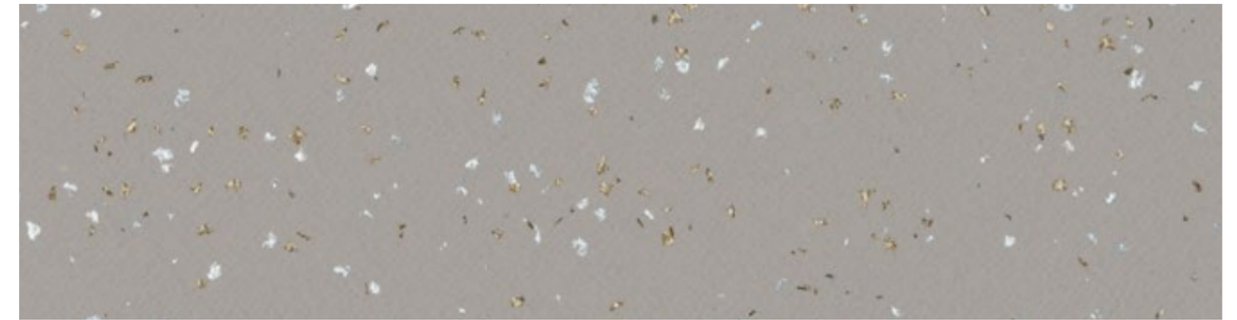
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Indiana **Nouveau**

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



Fidji



8226 Fidji



^ Décor échelle 1



8150 Bali



4048 Malabo



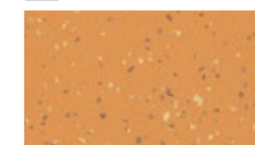
4045 Dalupiri



4001 Ofu



4343 Tokelau



4049 Kilmia



7517 Faroe



4009 Tufoa



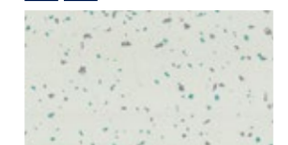
4052 Calero



4050 Comores



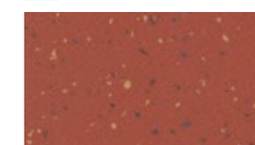
4047 Okuza



4002 Manua



4053 Diwaran



4051 Maraca



4476 Wattaru



4046 Cubagua



8837 Songo



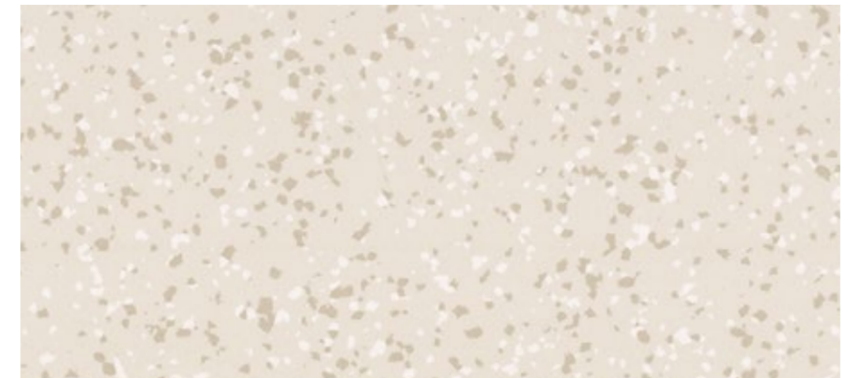
4003 Tao



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Brazilia **Nouveau**

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



8386 Boa Vista
 

^ Décor échelle 1



0053 Limeira




0051 Alvorada
 



0052 Olinda



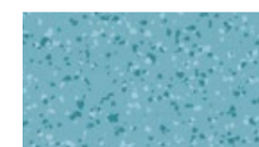

0056 Natal



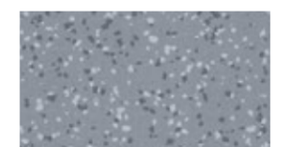

8736 Recife
 



0054 Barueri

4477 Maceio

3709 Ceara




0055 Teresina




0058 Aracaju




3707 Paraiba


Aracaju / Boa Vista / Barueri

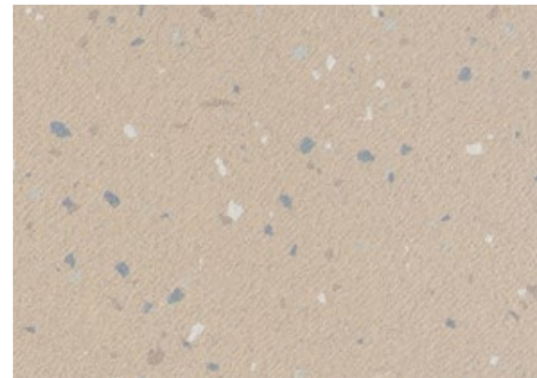
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Cocoon **Nouveau**

U3 U4  17 dB  UPEC A+ |  Compact  UPEC |  TMD Protecso[®] 2



Satin / Crinolin / Muslin / Organza



0032 Satin   ^ Décor échelle 1



0030 Crinolin 



0027 Muslin  



0029 Flannel 



0028 Organza 

Taralay Premium - Neoterra **Nouveau**

U3 U4  17 dB  UPEC A+ |  Compact  UPEC |  TMD Protecso[®] 2



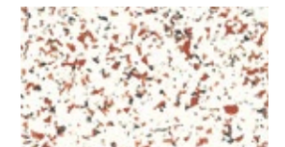
Dorata / Calero



4208 Dorata   ^ Décor échelle 1



4207 Prato 



4208 Soraya 

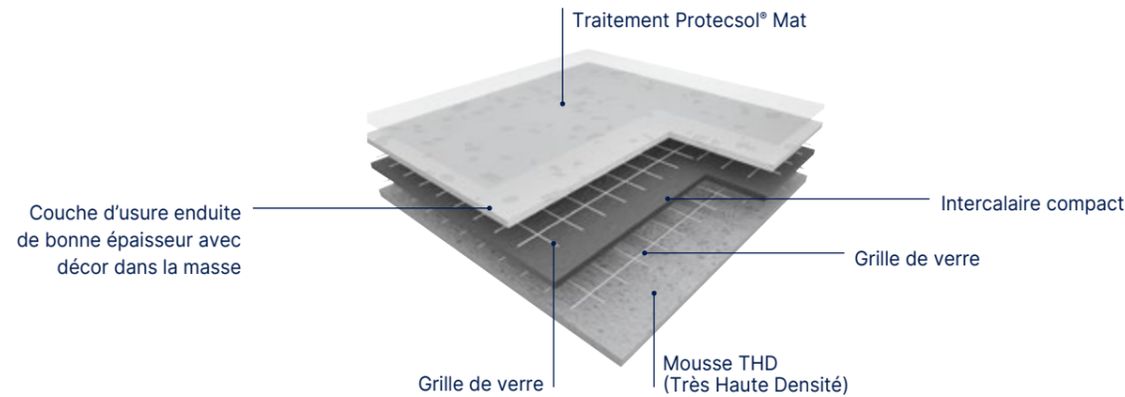


4206 Lazuli  

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

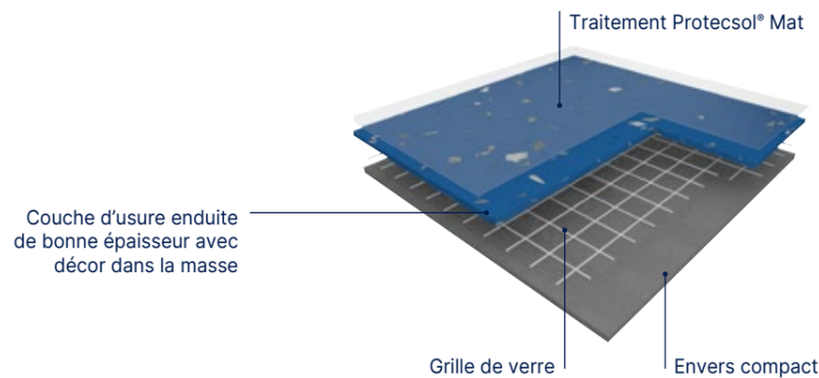
Taralay Millenium

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



U3 U4 17 dB | | Protecsoil® Mat

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 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 .

FOCUS

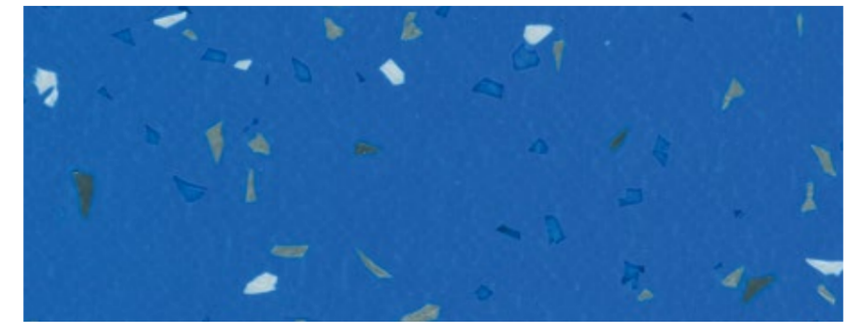
- Excellente durabilité : décor dans la masse de 0,90 mm en U3 et 1 mm en U4, sans charge ni couche d'usure transparente
- Facilité de roulement des charges lourdes, performance poinçonnement / acoustique et excellente stabilité dimensionnelle : armature renforcée (grille de verre) et mousse très haute densité
- Facilité d'entretien : traitement de surface Protecsoil® 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 01/11/2024 <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		≥ 41,80	≥ 45,20	≥ 40,40	≥ 43,70
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 50,40	≤ 54,50	≤ 48,70	≤ 51,30

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Millenium - Cosmic

U3 U4  17 dB |  UPEC-A+ |  Compact |  UPEC |  TMD |  Protocolsol® Mat



5718 Pallas


^ Décor échelle 1



8645 Bianca




4368 Astree




4160 Hermione




5721 Fortuna



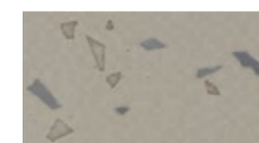

4369 Egeria




4159 Kalliope



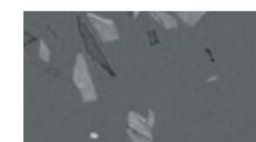

5723 Lotis

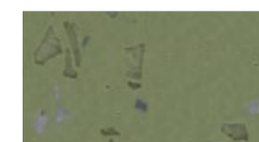
4037 Gyptis



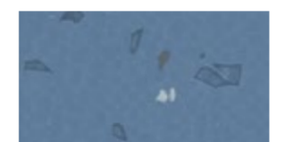

3438 Iris

5728 Ilias

4532 Sylvia

3442 Doris




8856 Pandore




4533 Ceres



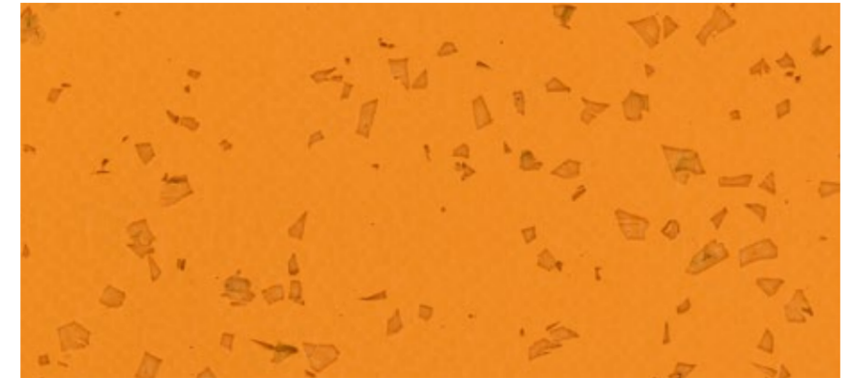

3435 Nemesis


*Version acoustique sur demande (quantité minimum 1000 m²)

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Millenium - Stellar

U3 U4  17 dB |  UPEC A+ |  Compact |  UPEC |  TMD |  Protexsol® Mat



4163 Flore



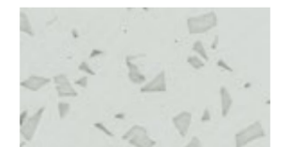
^ Décor échelle 1



3446 Eden



4039 Pan



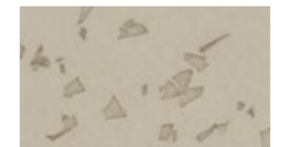
5725 Freia



4200 Apolon



4373 Fudo



4372 Boree



4164 Eros



3439 Europa

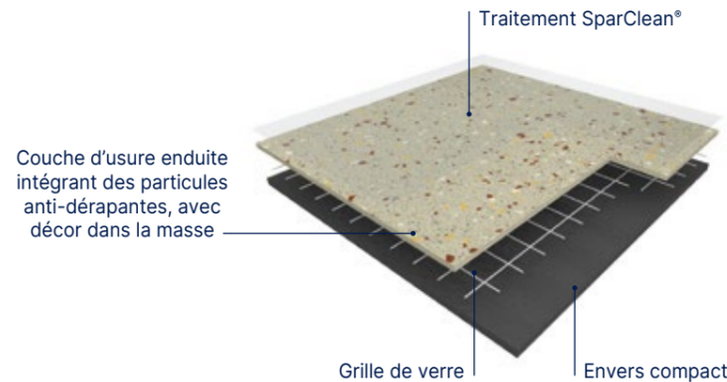


*Version acoustique sur demande (quantité minimum 1000 m²)

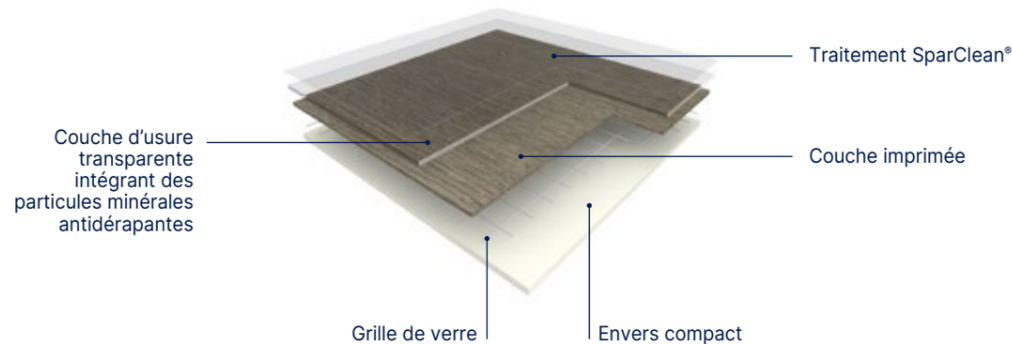
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Sécurité

Taralay Sécurité Compact Ultra-Uni **Nouveau**



Taralay Sécurité Compact Design



Sol antiglisse R10



Résistance au trafic
Durabilité du décor



SPARCLEAN®
Facilité d'entretien



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

U4 | SparClean®

Taralay Sécurité Compact Ultra-Uni **Nouveau**

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 .

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 .

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 01/11/2024

(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

≥ 44,50

Prix HT en €/m² maximum

≤ 55,50



Sols Acoustiques & Compacts U3/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



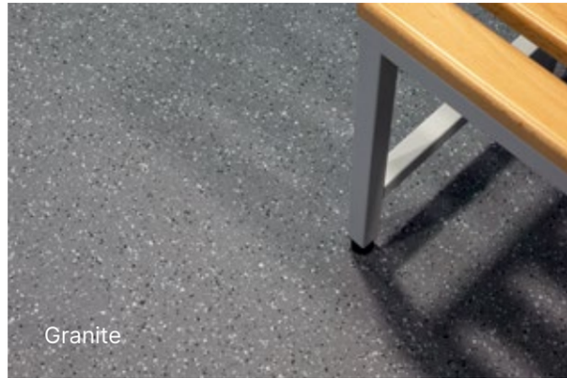
6078 Esterel Clear New



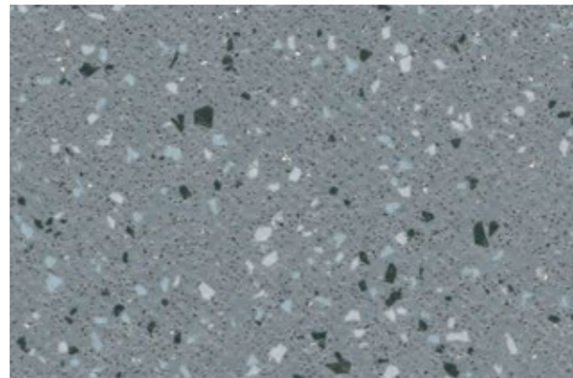
Sols Compacts U4

Taralay Sécurité Compact Ultra **Nouveau**

U4   R10  SparClean®



Granite

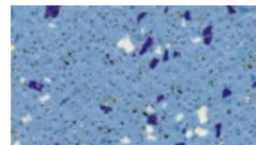


8709 Granite
 

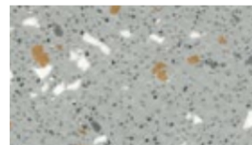
^ Décor échelle 1



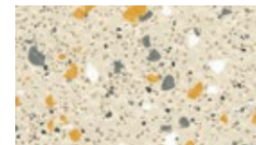
7724 Calcium

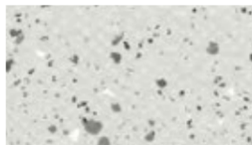
7482 Halite
 



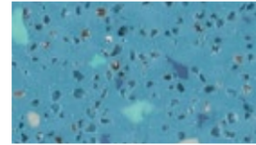
8704 Pebble

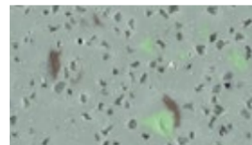
7383 Diopside
 



8701 Opal
 



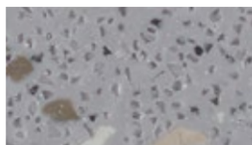
2432 Larimar

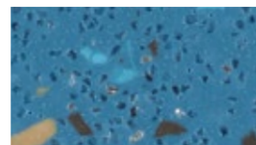
6591 Serpentine




6348 Clay

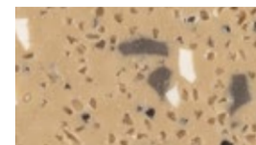
7792 Galena

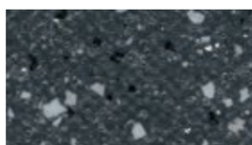
8420 Azurite




8592 Aventurine

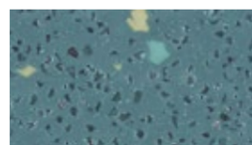
6088 Andalusite

8717 Obsidian
 



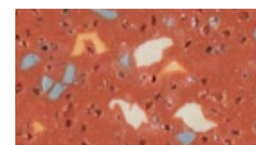
9127 Meteorite

6593 Epidote




3183 Bauxite

7307 Copper


 Coloris disponible en Taralay Ultra Plus SD.

Taralay Sécurité Compact Uni **Nouveau**

U4   R10 SparClean®



7618 Edelweiss


^ Décor échelle 1



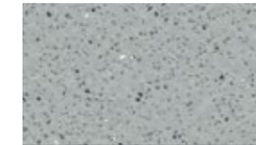
Edelweiss



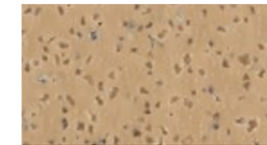
7731 Marbre



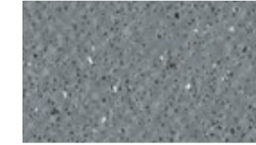

7386 Savana

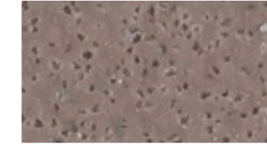
7767 Dove Grey

7315 Jute

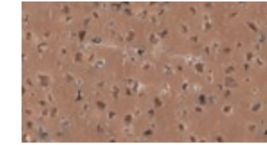
7773 Storm

6085 Grizzly



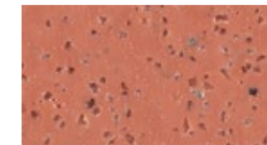

7709 Royal Blue

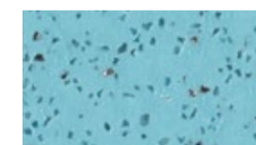
6084 Badian



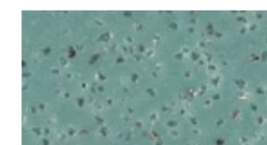

2430 Rain Drop

8102 Paprika

6245 Atoll

6589 Leaf




7801 Noir


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Décors Imprimés

Fiche Technique

Hétérogènes U3/U4



* 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 Impression Acoustic		Taralay Impression Compact		Taralay Impression Hop Acoustic		Taralay Impression Hop Compact		Taralay Initial Acoustic Pro		Taralay Initial Compact Pro		Creation 55 Zen ⁽⁴⁾	Creation 70 Zen ⁽⁴⁾	Transit Tex Max 33/43			
			33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43			33	43		
Description																				
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		
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		
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2725	2825	2535	2635	3570	3670	3025	3125	2725	2825	2535	2635	3570	3670	2800	2900		
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200			200 / 400	200 / 400		
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	25	25	20	20	20	20	25	25	25	25			20	20		
Format dalles	EN ISO 24342	mm													245 × 1250 / 150 × 750 / 500 × 500	245 × 1250 / 150 × 750 / 500 × 500				
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	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	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		
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	Pour locaux classés U4P3E1/2C2 ⁽³⁾		
Certification (evaluation.cstb.fr)	UPEC A+	QB 30	n°certif.	301-030.2	301-031.2									301-058.1	301-059.1					
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_V4	
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	19	19																
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	< 65	< 65			< 65	< 65							< 65	< 65	< 65	< 65		
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1															
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2		
Glissance	DIN 51 130	classe	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	≤ 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	T	T		
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	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	≤ 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	19	19
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	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20 ⁽³⁾	≤ 0,20 ⁽³⁾		
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				
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	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		
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6		
Traitement de surface	-	-	Protector [®] 2																	
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾																	
Activité antibactérienne (E. coli - Saureus - 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	> 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																	
Environnement / Qualité De L'air																				
TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100		
Certification	-	-	Floorscore [®]																	
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) Conformément à la demande d'Avis Technique. (4) Présentation de la gamme pages 308 chapitre DALLES ET LAMES LVT.

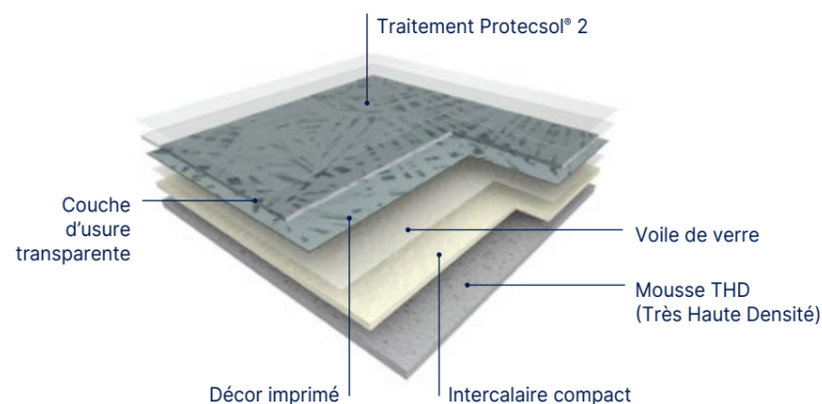
Version Acoustique = Version Confort : produits avec mousse, qui apportent de l'isolation acoustique.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 36,00	≥ 38,00	≥ 34,00	≥ 36,00	≥ 35,00	≥ 36,50	≥ 33,00	≥ 35,00	≥ 34,00	≥ 36,00	≥ 32,00	≥ 34,00	≥ 41,50	≥ 44,50	≥ 34,50	≥ 36,50
(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	≤ 42,00	≤ 46,00	≤ 40,00	≤ 44,00	≤ 42,00	≤ 45,00	≤ 40,00	≤ 42,00	≤ 40,00	≤ 42,00	≤ 38,00	≤ 40,00	≤ 45,30	≤ 48,50	≤ 42,00	≤ 45,00

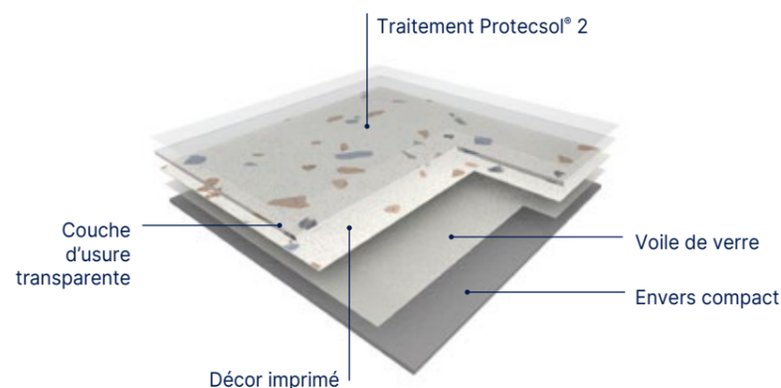
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression

Taralay Impression Acoustic



Taralay Impression Compact



ProtecSol® 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.



U3

U4



ProtecSol® 2

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 ACOUSTIQUE est certifié **UPEC-A+** : 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 **UPEC** : 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 01/11/2024 <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	≥ 36,00	≥ 38,00	≥ 34,00	≥ 36,00
Prix HT en €/m² maximum	≤ 42,00	≤ 46,00	≤ 40,00	≤ 44,00



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

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

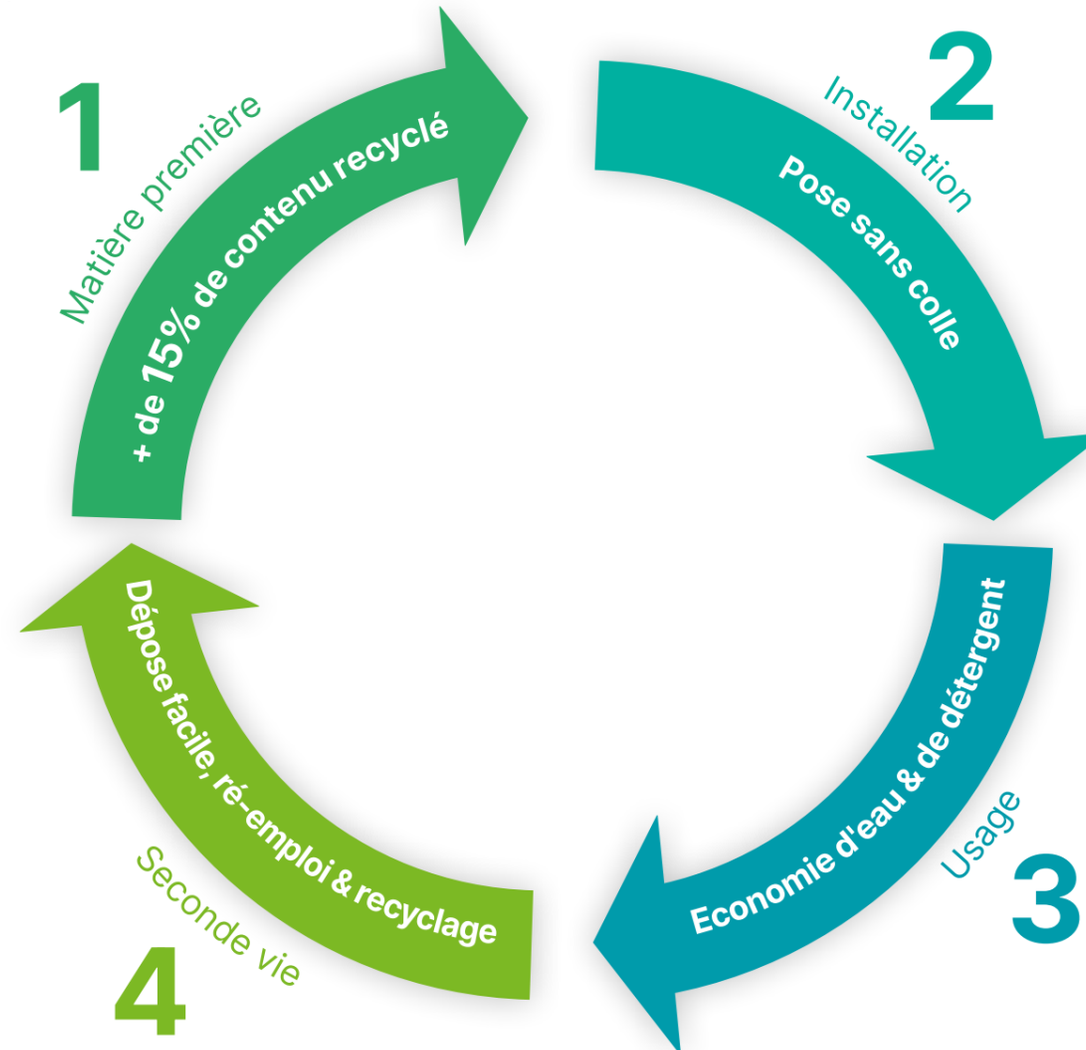
- Eligible au **Programme Seconde Vie**.
- Sol ré-intégré dans nos lignes de production

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

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%



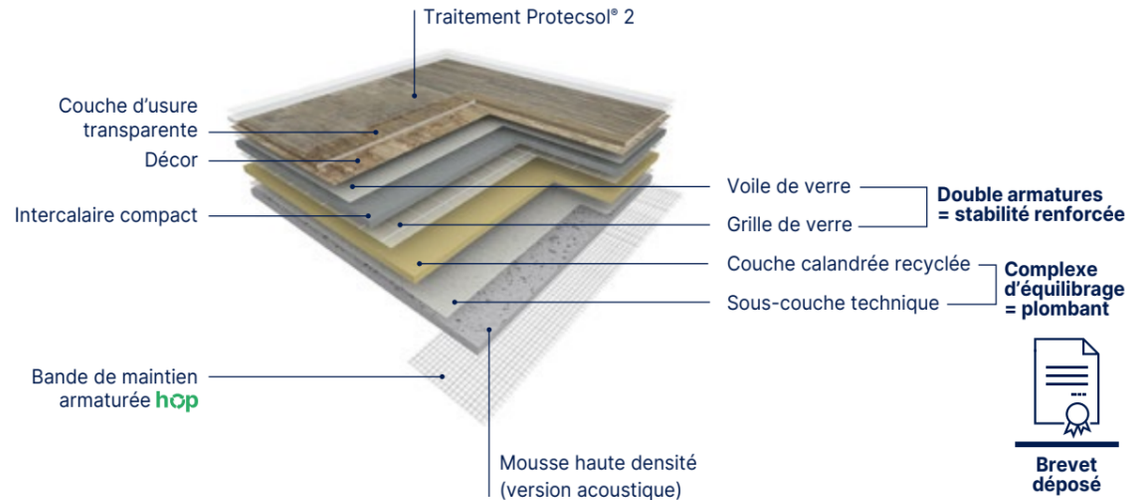
Sensibilité à l'humidité réduite

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression hop

Taralay Impression hop Acoustic / hop Compact

U3 U4   Protocols® 2



+ 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 **Protocols®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 **Protocols®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)

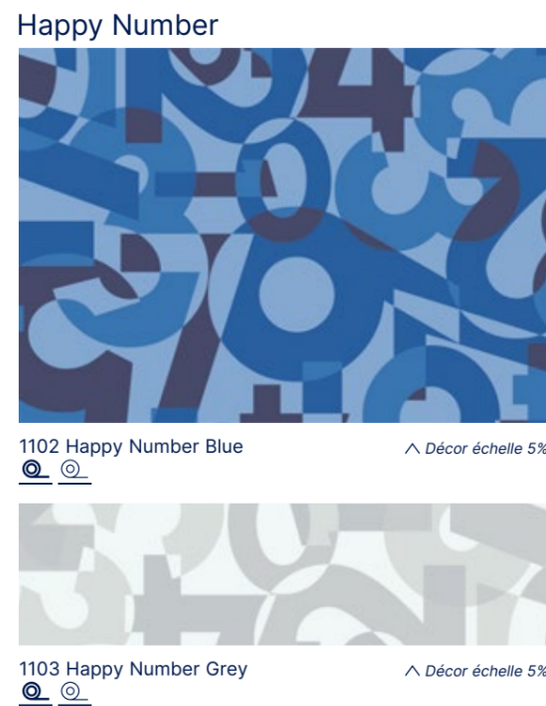


	Taralay Impression Hop Acoustic		Taralay Impression Hop Compact	
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction 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

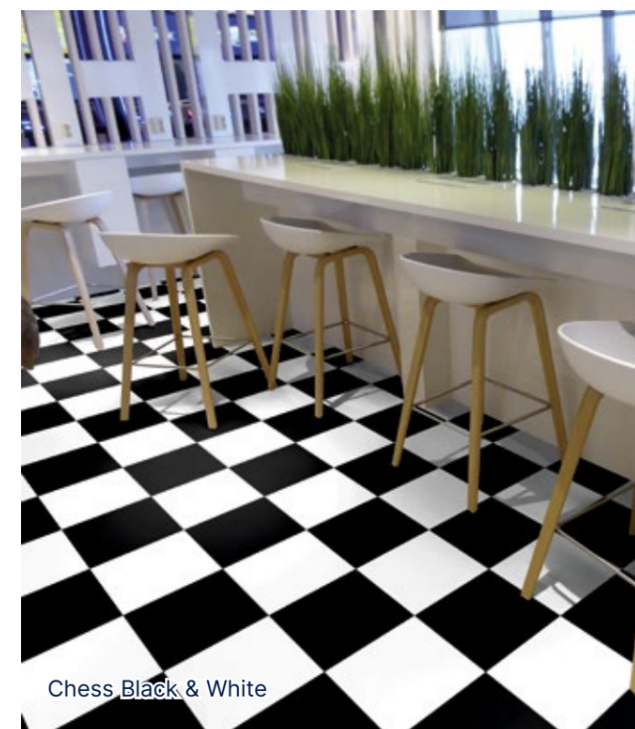
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression Happy Number / Happy Form

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



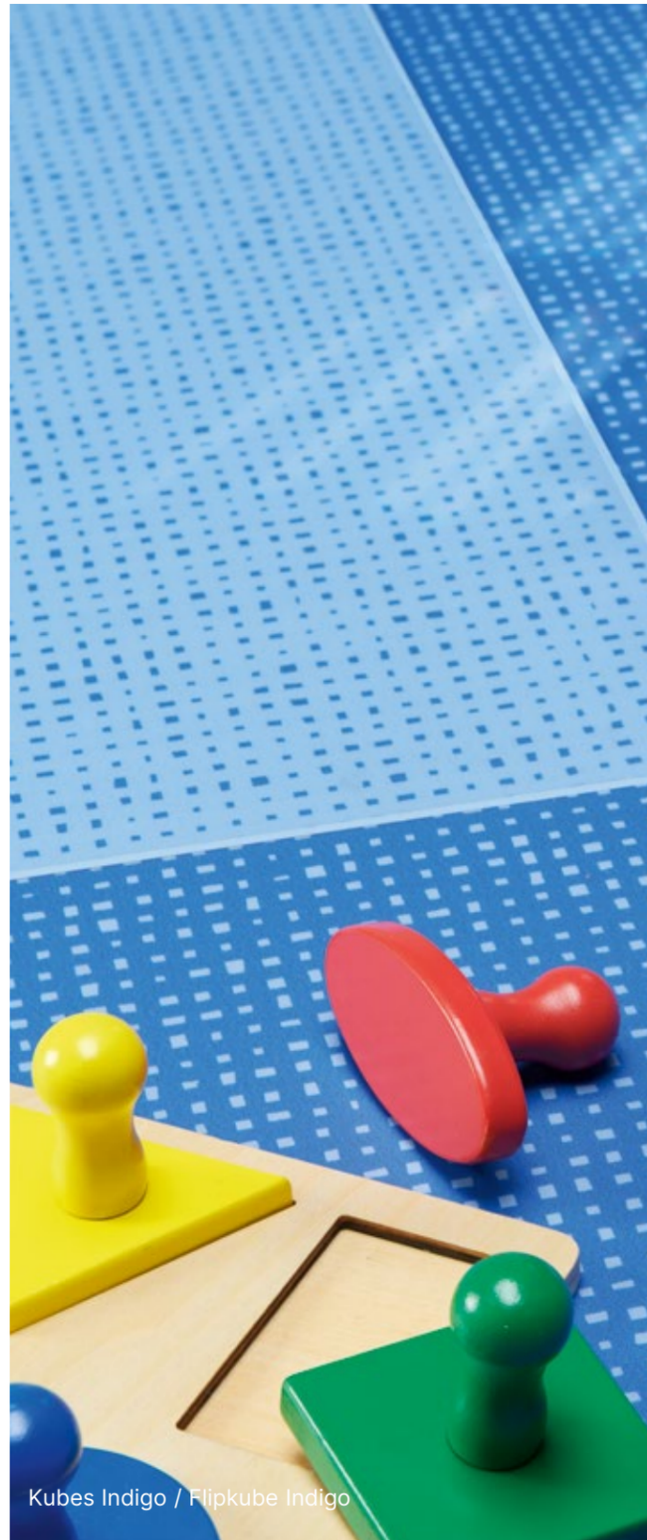
Taralay Impression Happy Road / Chess Black & White



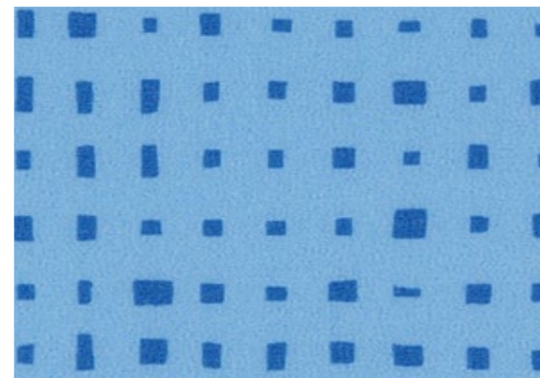
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression
Kubes

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



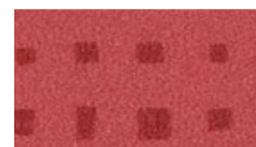
Kubes Indigo / Flipkube Indigo



1050 Kubes Indigo   ^ Décor échelle 1



1030 Kubes Fuschia  



1031 Kubes Carmine  



1047 Kubes Lemon  



1027 Kubes Corail  

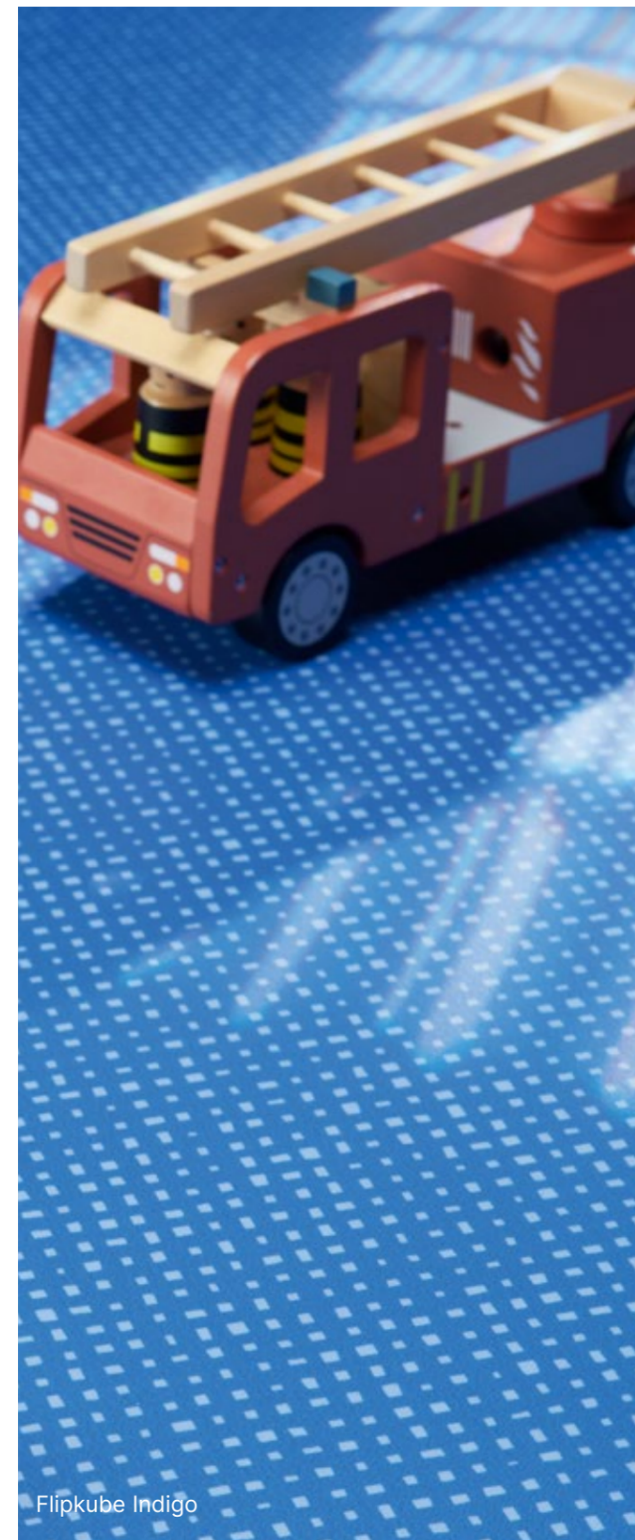


1046 Kubes Anis  

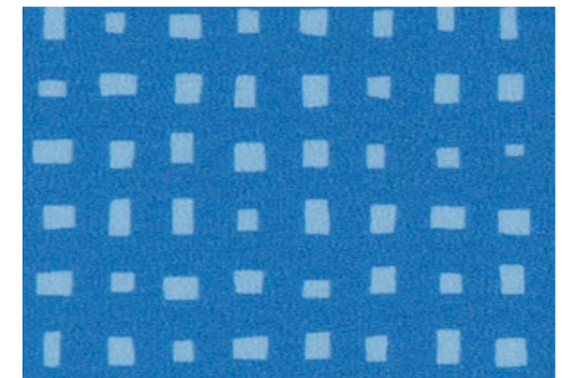


0755 Kubes White  

Taralay Impression Flipkube



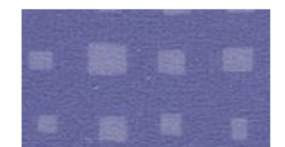
Flipkube Indigo



1042 Flipkube Indigo   ^ Décor échelle 1



1044 Flipkube Lagoon  



1075 Flipkube Purple  



1043 Flipkube Garden  



1045 Flipkube White  

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Uni Matt

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



Uni Matt Light Beige / Happy Number Grey



1084 Uni Matt Jungle Grey

^ Décor échelle 1



0832 Uni Matt Grey **hop**



1088 Uni Matt Dark Beige



1092 Uni Matt Light Beige



0848 Uni Matt White



1091 Uni Matt Corail **hop**



1089 Uni Matt Copper



1090 Uni Matt Brick



1086 Uni Matt Poudre



1087 Uni Matt Yellow



1082 Uni Matt Light Green **hop**



1081 Uni Matt Lagoon



1078 Uni Matt Indigo **hop**



1080 Uni Matt Green



1079 Uni Matt Dark Green



1085 Uni Matt Teal **hop**



1083 Uni Matt Navy



*Disponible en Taralay Impression **hop**



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

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Cemento / Terrazzo

U3 U4 19 dB UPEC UPEC | **Protectsol® 2**

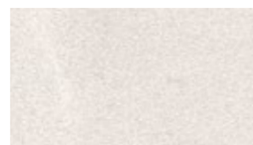


Cemento



1024 Cemento Napoli **hop**

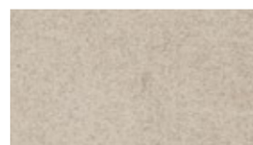
^ Décor échelle 1



1026 Cemento Roma **hop**



0524 Cemento Capri



0523 Cemento Genova **hop**



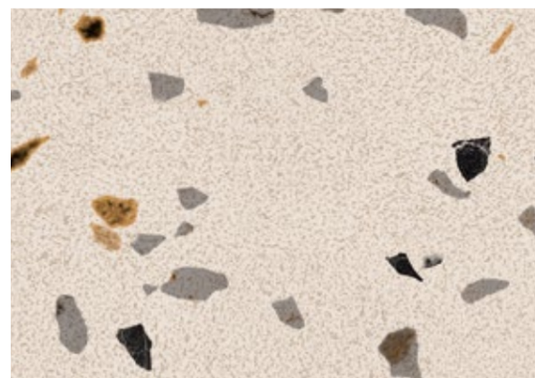
1025 Cemento Firenze **hop**



0543 Cemento Brescia **hop**



Terrazzo



1059 Terrazzo Brescia ^ Décor échelle 1



1060 Terrazzo Napoli **hop**



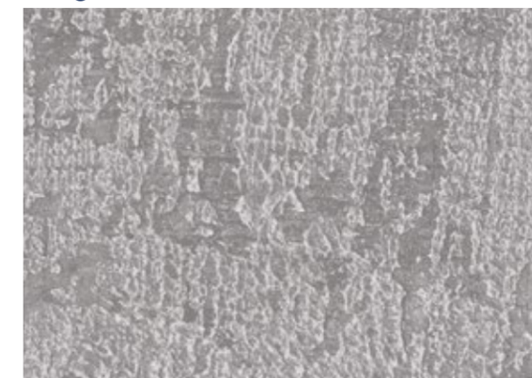
1058 Terrazzo Black & White

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Rough / Riverside



Rough



1029 Rough Grey **hop** ^ Décor échelle 1



1028 Rough Beige **hop**



Riverside



1057 Riverside ^ Décor échelle 1

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Gentlemen / Pure Wool

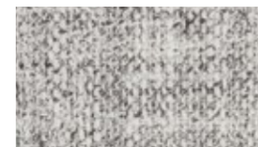
U3 U4  19 dB  UPEC-A+ |  Compact  UPEC |  Protocolsol® 2



Gentlemen



1068 Gentlemen Denim **hop** 



1067 Gentlemen Black & White 



0770 Gentlemen Clear **hop** 



Pure Wool



1072 Pure Wool Grey 



1071 Pure Wool Taupe 



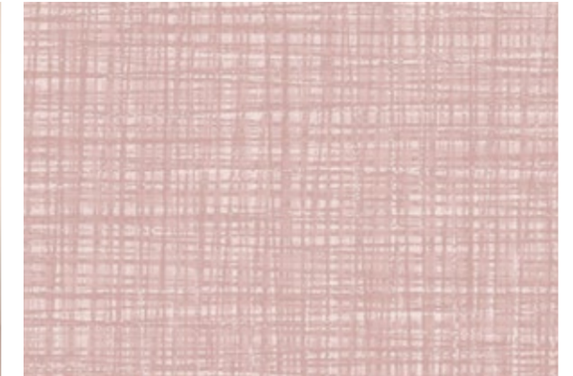
1074 Pure Wool Teal 



1073 Pure Wool Beige 

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Taralay Impression / Taralay Impression **hop** Finesse



1066 Finesse Poudre 



1063 Finesse Brown **hop** 



1065 Finesse Paille **hop** 



1064 Finesse Nature 

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

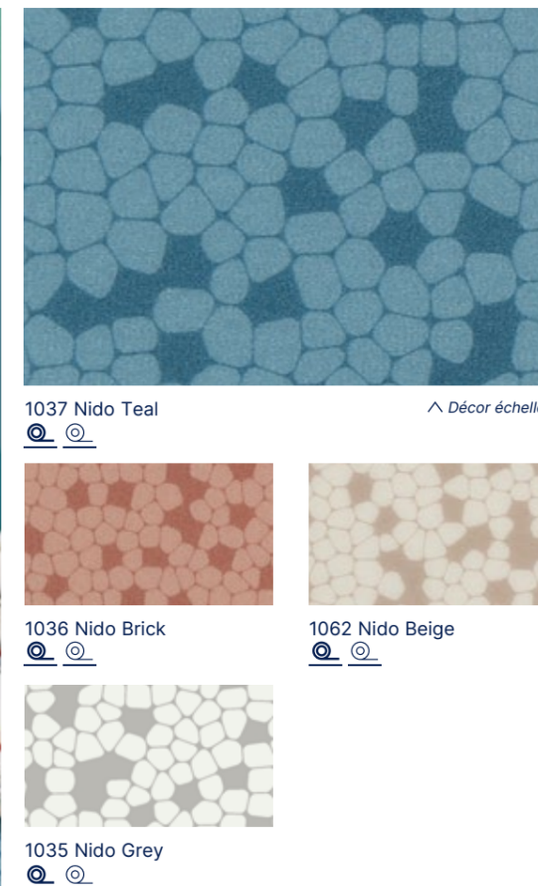
Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Envol / Jungle

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



*Disponible en Taralay Impression **hop**

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Nido



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Metallic / Nest

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



Metallic Gold

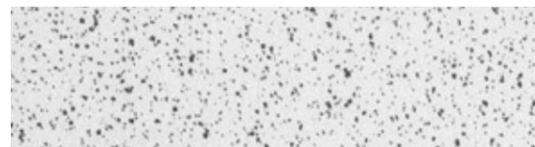
Metallic



1048 Metallic Gold



^ Décor échelle 1



1049 Metallic Silver



Nest Blue

Nest



1051 Nest Blue



^ Décor échelle 1



0745 Nest Metal



1052 Nest White



*Disponible en Taralay Impression **hop**

Taralay Impression / Taralay Impression **hop** Rice



Rice Champa



0736 Rice Champa



^ Décor échelle 1



0763 Rice Greige



0737 Rice Souris



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Wood Fusion / Rivau Nature

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



Wood Fusion Nature

Wood Fusion



1104 Wood Fusion Nature **hop**



20 cm

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Habana 3D / Raintree



Habana 3D Blossom

Habana 3D



1100 Habana 3D Blossom



16,6 cm



1069 Habana 3D Trinidad **hop**



16,6 cm



1070 Habana 3D Vinales **hop**



16,6 cm



Rivau Nature

Rivau Nature



1110 Rivau Nature **hop**



7 x 35 cm



Raintree Natural

Raintree



1077 Raintree Natural **hop**



2,5 cm



1076 Raintree Grey



2,5 cm

*Disponible en Taralay Impression **hop**

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Nature Oak / Noma

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



Nature Oak Clear

Nature Oak



1055 Nature Oak Clear **hop**



1053 Nature Oak Blond **hop**



1056 Nature Oak Dark **hop**



1054 Nature Oak Brown

Noma



0519 Noma Beige



0373 Noma Ice **hop**

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Charme / Walnut / Moon Island



Charme Kraft

Charme



1093 Charme Kraft **hop**

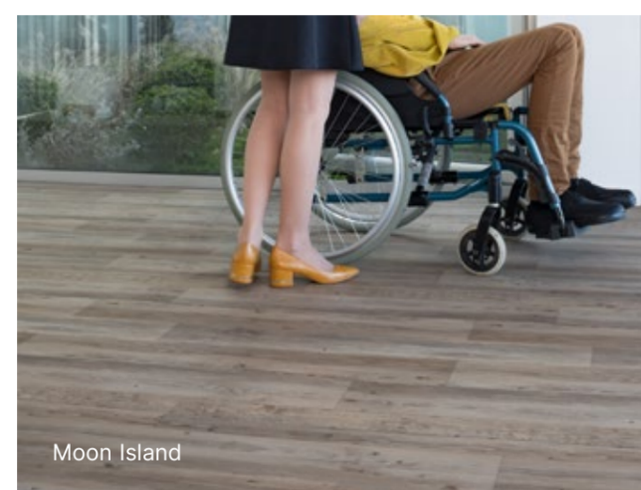


0723 Charme Pecan

Walnut



1314 Walnut Brown



Moon Island

Moon Island



0760 Moon Island

*Disponible en Taralay Impression **hop**

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression / Taralay Impression **hop**
Sycamore / Portobello

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



Sycamore Light Brown

Sycamore



0725 Sycamore Light Brown



Pas de lame
Pas de raccord



0727 Sycamore Vanilla



Pas de lame
Pas de raccord



Portobello

Portobello



0773 Portobello



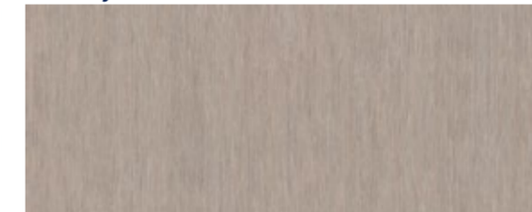
16,6 cm

Taralay Impression / Taralay Impression **hop** Infinity



Infinity Aube

Infinity



0680 Infinity Greige **hop**



Pas de lame
Pas de raccord



0720 Infinity Aube



Pas de lame
Pas de raccord

Rapports de pose Taralay Impression

code coloris	Nom Coloris	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 50 m².

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

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)

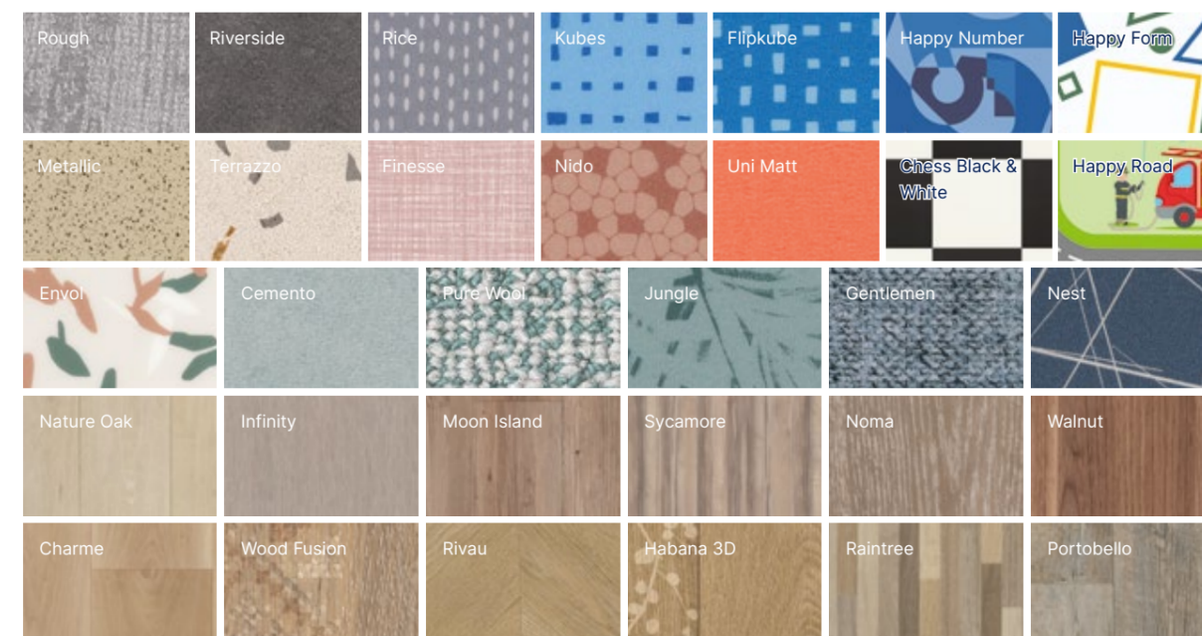
DESIGN "ENVOL" - COLORIS STANDARD



COLORATION PERSONNALISÉE 1



COLORATION PERSONNALISÉE 2



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

My Taralay Impression



2 - LIBRAIRIE

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



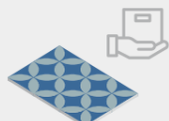
1

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



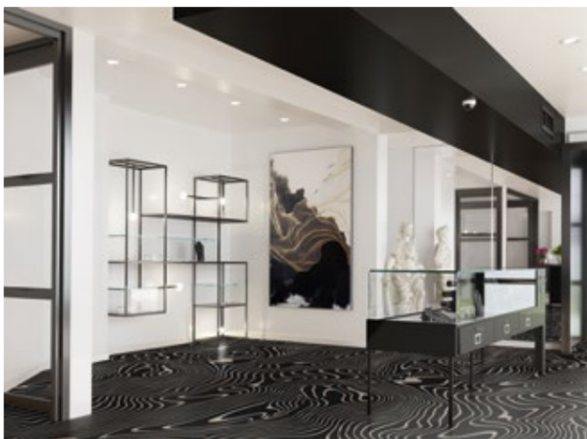
3

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.



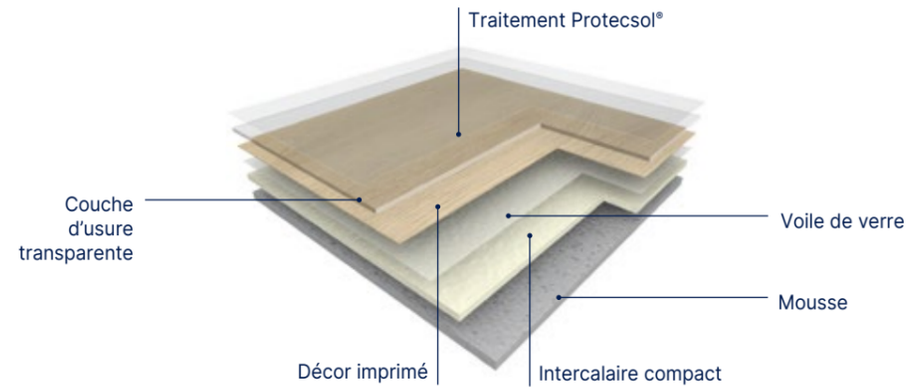
- Pas d'encre métallique
- Pas d'impression sur fond uni
- Décor dans la laize uniquement (2 m)
- Pas de continuité de décors sur plusieurs lés



Sols Acoustiques U3/U4

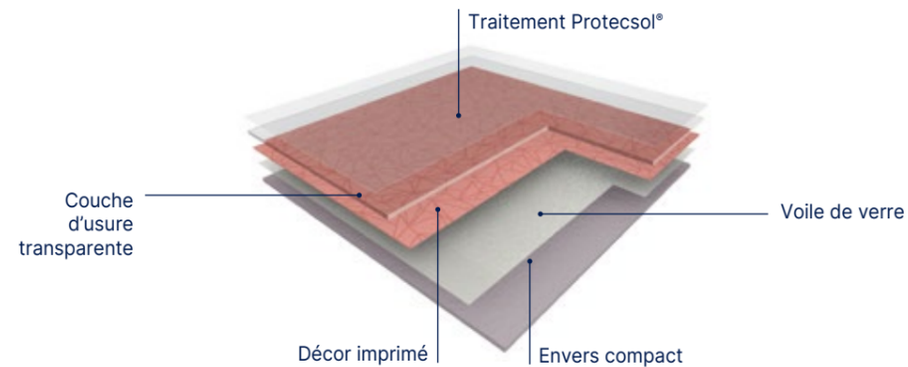
Taralay Initial

Taralay Initial Acoustic



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

Taralay Initial Compact



Confort à la marche et amortissement des chutes

Protecsoil® Facilité d'entretien

Multi-choix : Acoustique ou compact Rouleau

Compatible pose non collée. Taralay Initial Confort 33

Poinçonnement et isolation acoustique améliorés



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 :
 - Acoustique : 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

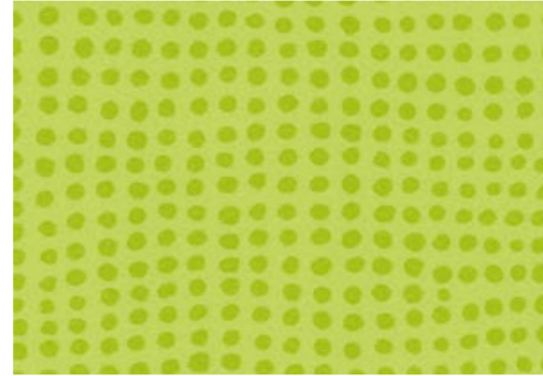
	Taralay Initial Acoustic		Taralay Initial Compact			
	33	43	33	43		
	Bois / Diversion / Spider / Strada	Miami / Urban	Bois / Diversion / Spider / Strada	Miami / Urban		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement 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		≥ 34,00	≥ 36,00	≥ 32,00	≥ 34,00
	Prix HT en €/m² maximum		≤ 40,00	≤ 42,00	≤ 38,00	≤ 40,00

Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Diversion

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


Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Acoustic 33



0515 Diversion Kiwi ^ Décor échelle 1



0949 Diversion Soleil



0825 Diversion Turquoise



0049 Diversion Carbone



0962 Diversion Marine



0047 Diversion Ivoire



0824 Diversion Souris

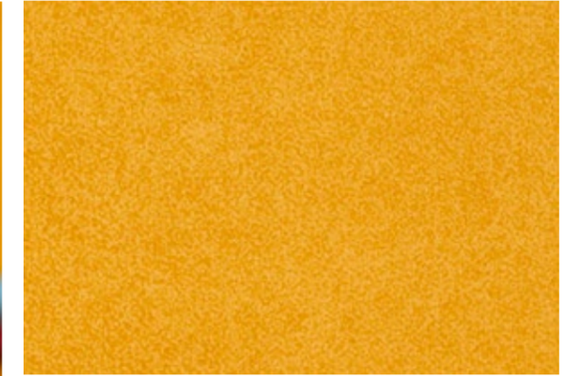


Diversion - Kiwi

Taralay Initial - Miami

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


Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Acoustic 33



0952 Miami Soleil ^ Décor échelle 1



0950 Miami Sable



0963 Miami Perle



0966 Miami Abricot



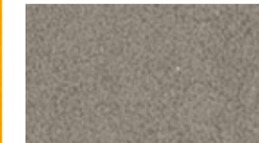
0968 Miami Ciel



0951 Miami Litchee



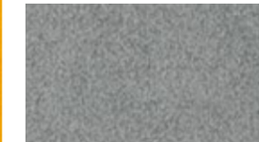
0967 Miami Mer



0970 Miami Taupe



0965 Miami Foret



0964 Miami Souris



0969 Miami Paon



Miami - Soleil

Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Spider

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



Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Acoustic 33



0974 Spider Saphir ^ Décor échelle 1



0976 Spider Quartz



0954 Spider Dore



0956 Spider Grenat



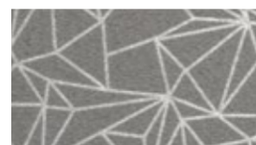
0957 Spider Cuivre



0975 Spider Emeraude



0955 Spider Perle



0973 Spider Alu



Spider - Saphir

Taralay Initial - Urban / Strada

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

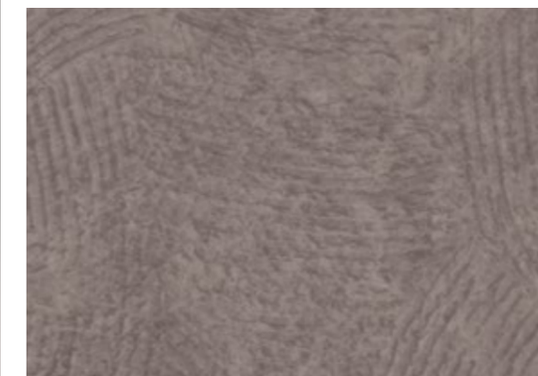


Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Acoustic 33



Urban - Gris

Urban



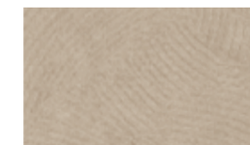
0035 Urban Gris



^ Décor échelle 1



0037 Urban Souris



0958 Urban Beige



Strada - Metallic

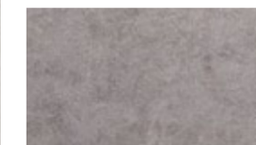
Strada



0791 Strada Metallic



^ Décor échelle 1



0790 Strada Chrome



0465 Strada Ciment



Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Bois

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



Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Acoustic 33



Filament Grey

Filament



0826 Filament Grey



Pas de lame
Pas de raccord 



0799 Filament Light



Pas de lame
Pas de raccord 

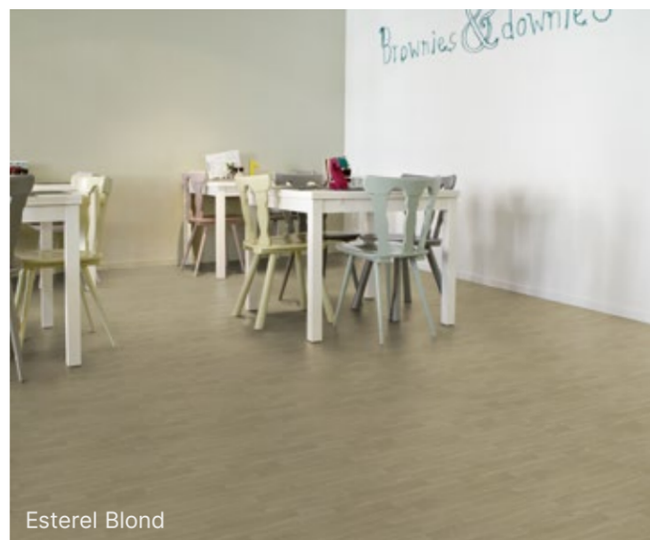
Renzo



0590 Renzo Steel



Pas de lame
Pas de raccord 



Esterel Blond

Esterel



0636 Esterel Blond



10 cm 



Habana Beige

Habana



0797 Habana Ivory



16,6 cm 



0828 Habana Beige



16,6 cm 



Noma Naturel

Noma



0588 Noma Clair



16,6 cm 



0698 Noma Naturel



16,6 cm 

Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Bois

U3 U4  19 dB  UPECA+ |  Compact  UPECE |  Protectsol®



Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Acoustic 33



Ranch

Ranch



0773 Ranch



16,6 cm 



0953 Ranch Anthracite



16,6 cm 

Bostonian



0961 Bostonian Honey



20 cm 



0959 Bostonian Brown



20 cm 



0953 Ranch Anthracite



20 cm 



Twist Grey

Twist



0977 Twist Grey



16,6 cm 



0979 Twist White



16,6 cm 



0978 Twist Blond



16,6 cm 



0980 Twist Brown



16,6 cm 

Nom du décor	Code coloris	Nom coloris	Rapport de pose en m	Taille des lames du décor en cm	
				Longueur	Largeur
Bostonian	0959	Brown	1 m x 1 m	100	20
Bostonian	0960	Grey	1 m x 1 m	100	20
Bostonian	0961	Honey	1 m x 1 m	100	20
Esterel	0636	Blond	1 m x 1 m	100	10
Habana	0828	Beige	1 m x 1 m	100	16,6
Habana	0638	Ivory	1 m x 1 m	100	16,6
Noma	0588	Clair	1 m x 1 m	100	16,6
Noma	0698	Naturel	1 m x 1 m	100	16,6
Ranch	0773	Ranch	1 m x 1 m	100	16,6
Ranch	0953	Ranch Anthracite	1 m x 1 m	100	16,6
Twist	0978	Blond	1 m x 1 m	100	16,6
Twist	0980	Brown	1 m x 1 m	100	16,6
Twist	0977	Grey	1 m x 1 m	100	16,6
Twist	0979	White	1 m x 1 m	100	16,6



Dalles & lames LVT* acoustiques

Creation 55 Zen & Creation 70 Zen (voir pages 308 à 317)



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



Bloom Uni Perle / Swiss Oak Golden

* LVT : Luxury Vinyl Tile

Haute performance acoustique & confort



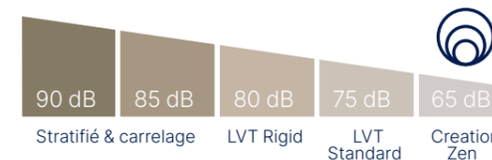
Zen pour la planète

- 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



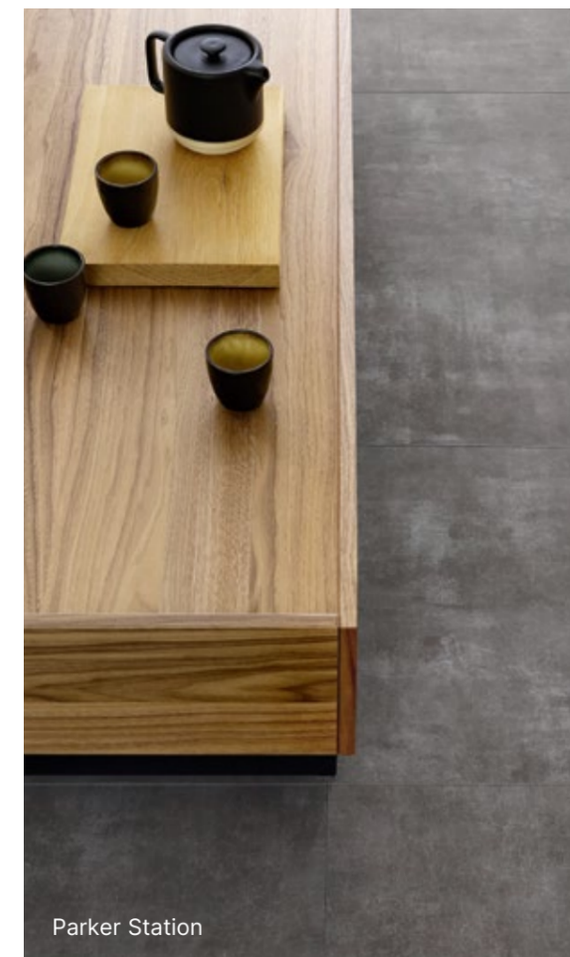
Zen pour l'installateur

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

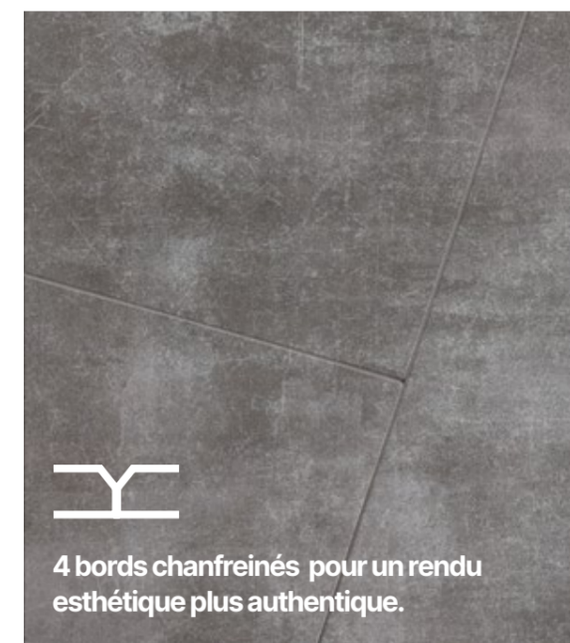
** Hors contenu recyclé



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



Parker Station

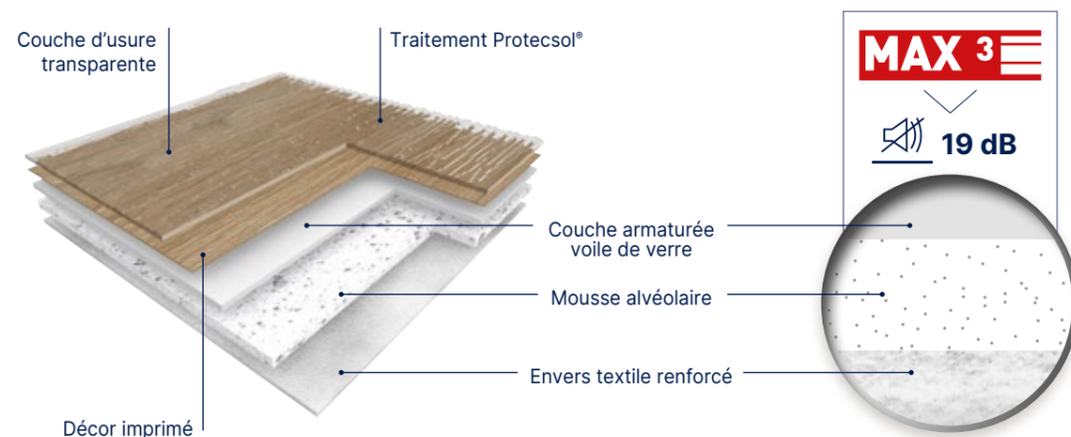


4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique.

Sols Acoustiques U3/U4 Pose semi-libre

Transit Tex Max 33/43

Transit Tex Max 33/43



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.



2/4m

U3

U4

19dB

R10

ProtecSol®



100% recyclable

Transit Tex Max 33

A.T n° 12/12-1628_V4

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, acoustique, à couche d'usure transparente (0,63 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion, en rouleau de 2 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 micrograms/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 a un classement U3P3E1/2C2 (A.T n° 12/12-1628_V4). 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 **ProtecSol®** 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, acoustique, à couche d'usure transparente (0,70 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion, en rouleau de 2 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 micrograms/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 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 **ProtecSol®** 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

		Transit Tex Max 33/43	
		33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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

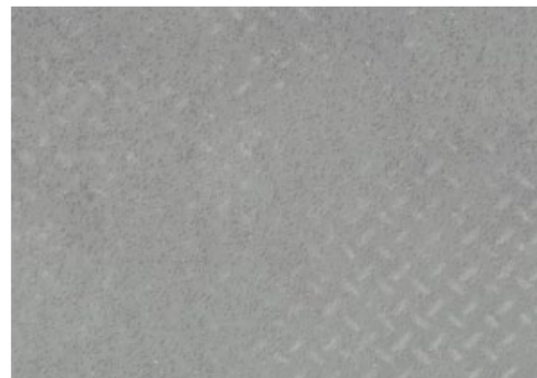
Envers textile | 2/4m U3 U4 | 19dB | R10 Protcsol® 100% recyclable

Hétérogènes U3/U4



Reflect Silver / Flower

Reflect



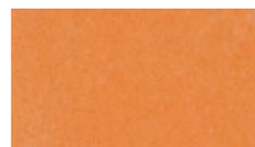
2253 Reflect Silver [↗ Décor échelle 1](#)



2249 Reflect Sea [↗](#)



2252 Reflect Forest [↗](#)



2251 Reflect Sunny [↗](#)



1785 Reflect Earth [↗](#)



2252 Reflect Flower [↗](#)



Amsterdam Light Grey

Amsterdam



2151 Amsterdam Light Grey [↗ Décor échelle 1](#)



2152 Amsterdam Grey [↗](#)



2153 Amsterdam Anthracite [↗](#)



Paros Clear

Paros



2248 Paros Clear [↗ Décor échelle 1](#)



33,3x66,6 cm

Sols Acoustiques U3/U4 Pose semi-libre

Transit Tex Max 33/43



2/4m

U3

U4

19dB

R10

Protectsol®



100% recyclable



Hossegor Latte

Legend



1430 - Legend Grey



Pas de lame
Pas de raccord



2243 - Legend Chestnut



Pas de lame
Pas de raccord



2242 - Legend Country



Pas de lame
Pas de raccord

Cocoon



2241 - Cocoon Silver Brown



Pas de lame
Pas de raccord

Hossegor



2247 - Hossegor Latte



10 x 100-67-33,3 cm



Skandi Oak Natural

Skandi Oak



2244 - Skandi Oak Clear



20 x 133,3 cm



2245 - Skandi Oak Natural



20 x 133,3 cm



2246 - Skandi Oak Toffee



20 x 133,3 cm

Pure Oak



0720 - Pure Oak Clear



16 x 100 cm



1751 - Pure Oak Grey



16 x 100 cm





Solutions Douches

pages 166-191

170. Fiche Technique

172. Système Taradouche **Nouveau**

- 176. Mural Calypso **Nouveau**
- 178. Taralay Sécurité SD - Design
- 180. Taralay Sécurité SD - Ultra **Nouveau**
- 180. Taralay Ultra Plus SD
- 182. Taralay Sécurité SD - Uni **Nouveau**
- 186. Eléments de finition Système Taradouche **Nouveau**

190. Mural Revela

Système Taradouche - Sous Avis Technique n° 12/12-1629_V5*

La référence pour salle d'eau zéro ressaut

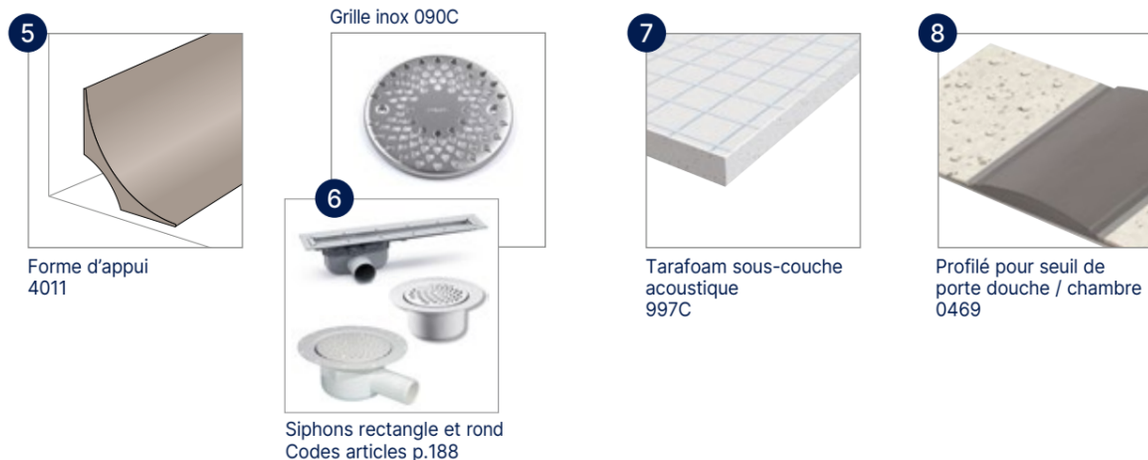


1 Profilé d'appui pour angle mural : H204

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
Grille inox 090C
Codes articles p.188

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 SD



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

FABRIQUÉ EN FRANCE

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 SD	Taralay Sécurité SD Design	Taralay Ultra Plus SD		
				Ultra / Uni	Ultra	
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-V5 ⁽³⁾	12/12-1629-V5 ⁽³⁾	12/12-1629-V5 ⁽³⁾	12/12-1629-V5 ⁽³⁾
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	B-s2, d0	Bff-s1	Bff-s1	Cff-s1
Réaction au feu sur TARAFOAM	EN 13501-1	classe		Cff-s1	Cff-s1	Cff-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	10
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⁾
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⁾
Environnement / Qualité de l'air						
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 100	< 100	< 100	< 100
Certification	ISO 16516					
Recyclabilité	-	-	100%	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Recyclé	-	-	jusqu'à 30%	29%	% de recyclé en cours de calcul R&D	39%
Marquage CE						
CE	EN 15 102	OK				
	EN 14041					

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

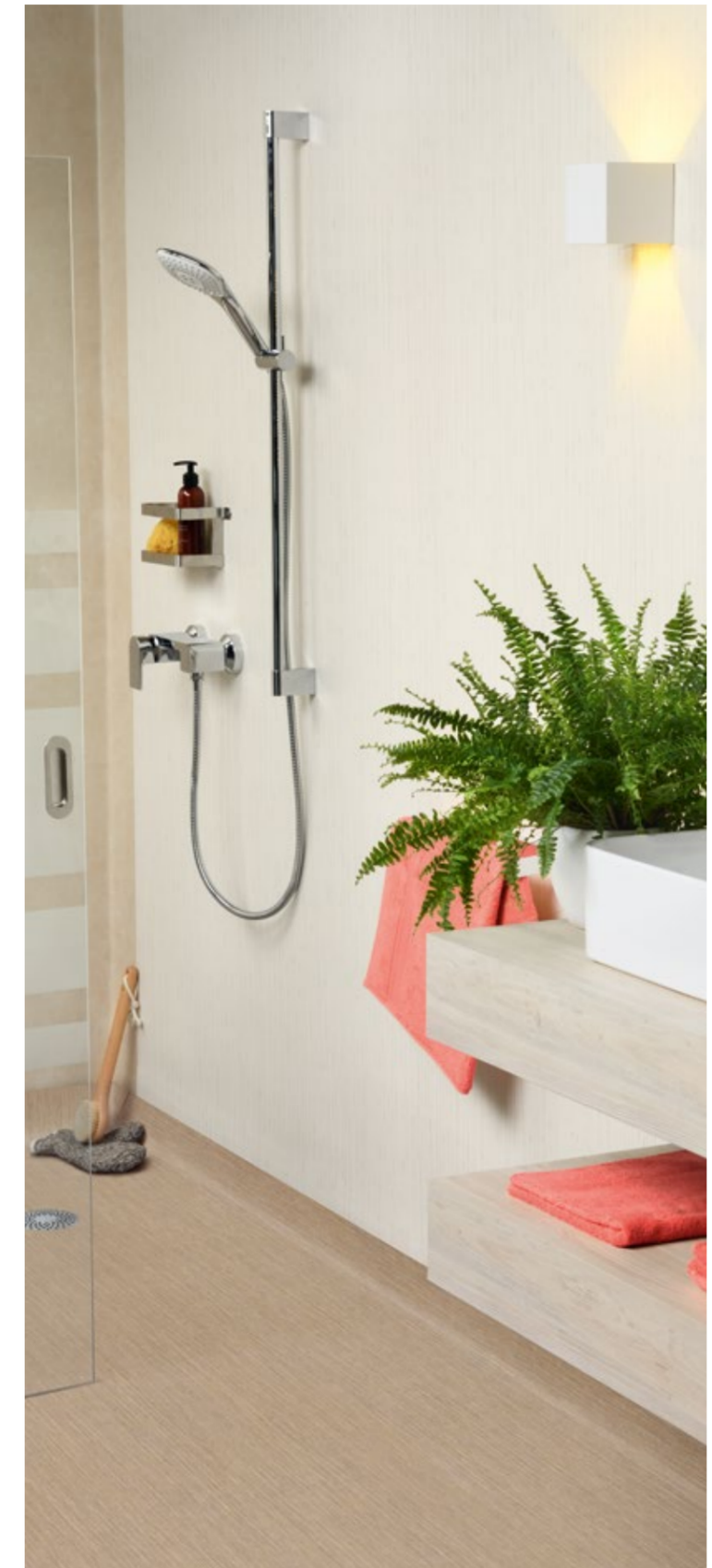
(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

(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 SD) + 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 01/11/2024 <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 ≥ 1 859,20	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1 859,20
	Prix HT en €/m ² maximum	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 324,00	Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 324,00

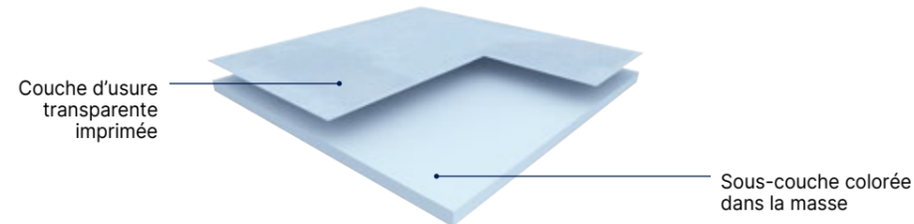


Solutions Douches

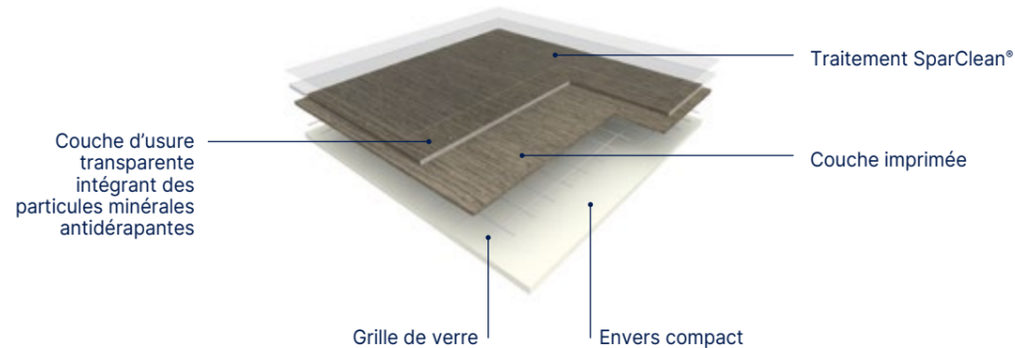
Système Taradouche

Mural Calypso - Taralay Sécurité SD

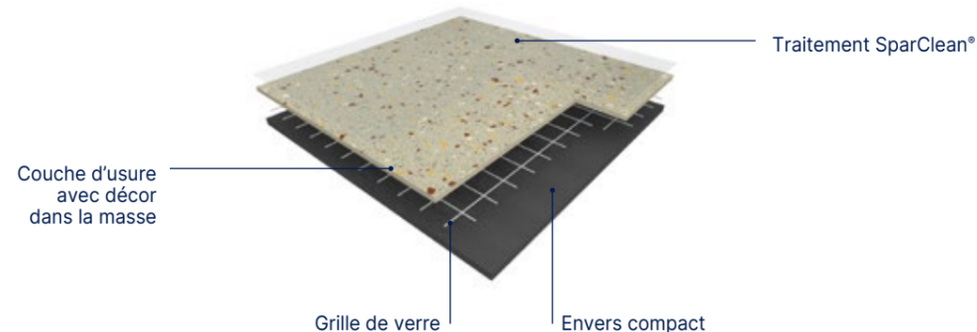
Mural Calypso **Nouveau**



Taralay Sécurité SD Design



Taralay Sécurité SD Ultra - Uni **Nouveau**



U4 

Mural Calypso **Nouveau**

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 SD Design **SparClean®**

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène, antidérapant, compact, en rouleau de type TARALAY SÉCURITÉ SD 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 norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130). **TARALAY SÉCURITÉ SD 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 SD 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 SD **Nouveau** **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 SD**. 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 SD** 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.

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 SD** 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 01/11/2024

(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

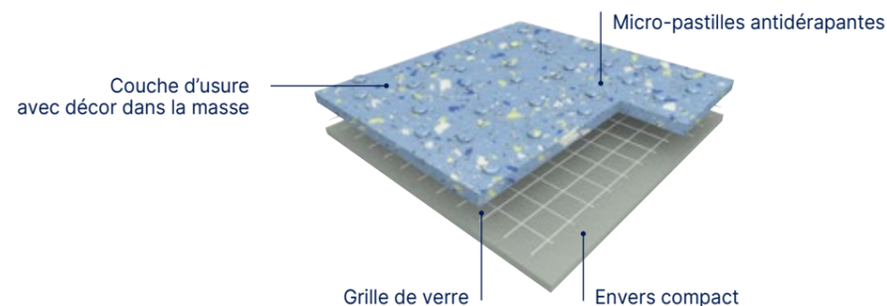
Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1 859,20

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 324,00

Système Taradouche

Taralay Ultra Plus SD

Taralay Ultra Plus SD



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 Compact

Taralay Ultra Plus SD

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, groupe P d'abrasion, en rouleaux de type **TARALAY ULTRA PLUS SD**. 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 ULTRA PLUS SD** 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 ULTRA PLUS SD** a une activité **antibactérienne** MRSA de 99 % après 24h00.

Ce produit contient 39% 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 01/11/2024

(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 ≥ 1 859,20

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 324,00



Système Taradouche

Mural Calypso **Nouveau**



Bs2d0



7000 Bamboo Snow Pearl*
Ⓢ

^ Décor échelle 1



7002 Bamboo Lotus**
Ⓢ



7026 Arty Grey
Ⓢ



7025 Arty Beige
Ⓢ



7744 Nordic Milk
Ⓢ



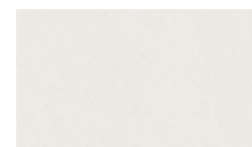
Mural : Mural Calypso Tropic Terra Copper / Uni Snow
Sol : Taralay Sécurité SD Design Esterel Clear New



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
Ⓢ



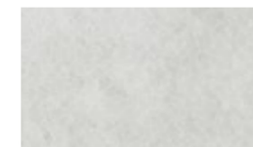
7740 Fabric Silk
Ⓢ



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

Système Taradouche

Taralay Sécurité SD - Design

U4   | R10 SparClean®



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



6171 Loftier Dark Grey

^ Décor échelle 1



5755 Lorca Natural New



6083 Esterel Blossom New



6094 Infinity Sand



6079 Esterel Nut New



6078 Esterel Clear New



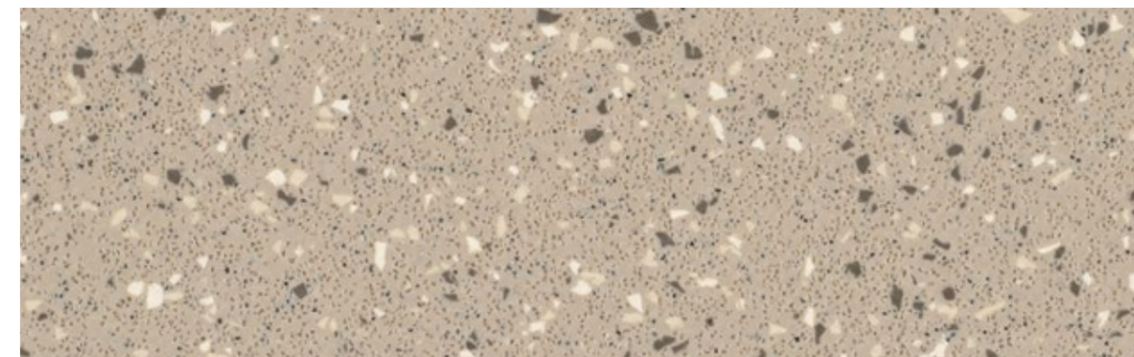
Système Taradouche

Taralay Sécurité SD - Ultra **Nouveau**
 Taralay Ultra Plus SD **+SD**

U4   | R10 SparClean®

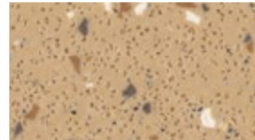
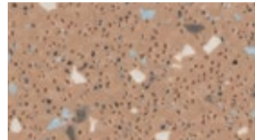
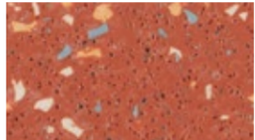
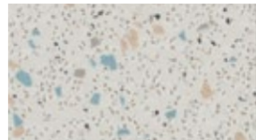
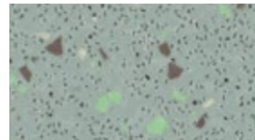
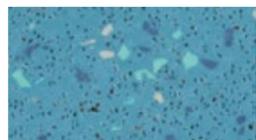
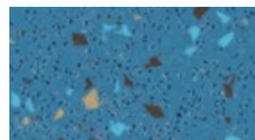
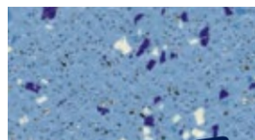
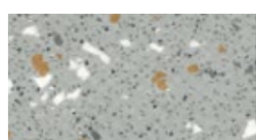
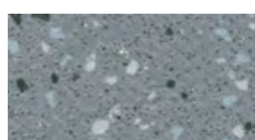
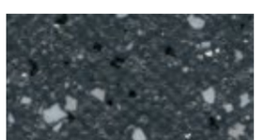
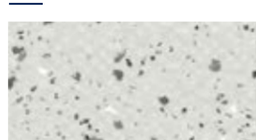


Mural : Mural Calypso Verona
 Sol : Taralay Sécurité SD Ultra Galena



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 Ultra Plus SD - R11

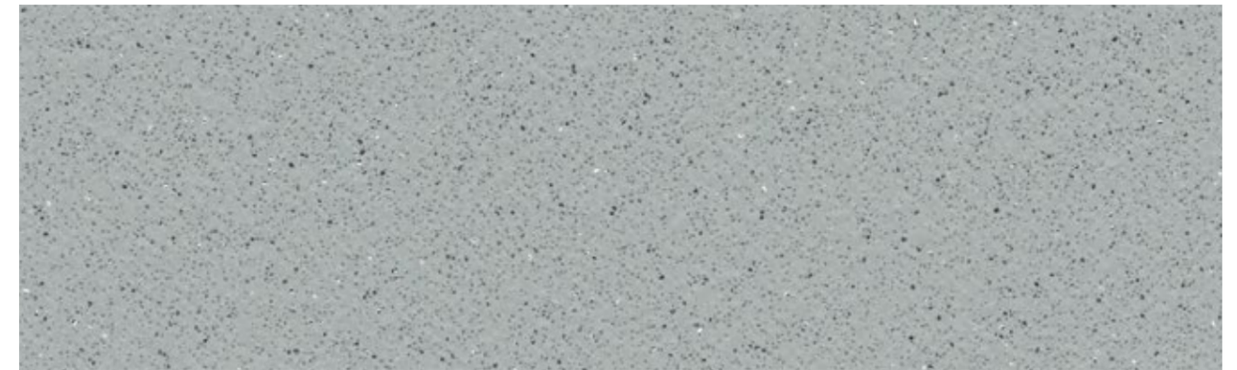
Système Taradouche

Taralay Sécurité SD - Uni **Nouveau**

U4   | R10 SparClean®

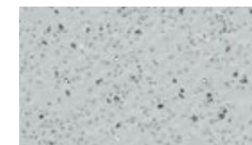


Mural : Mural Calypso Venice
Sol : Taralay Sécurité SD Uni Dove Grey



7767 Dove Grey

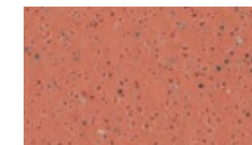
^ Décor échelle 1



7731 Marbre



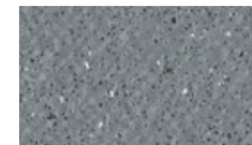
7618 Edelweiss



8102 Paprika



6589 Leaf



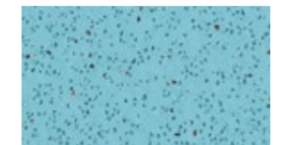
7773 Storm



7386 Savana



6084 Badian



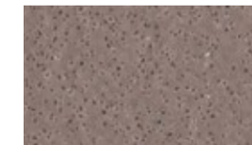
6245 Atoll



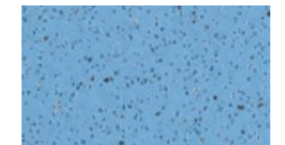
7801 Noir



7315 Jute



6085 Grizzly



2430 Rain Drop



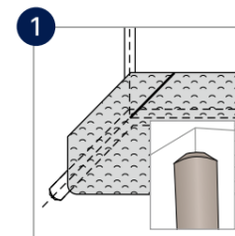
7709 Royal Blue

Système Taradouche

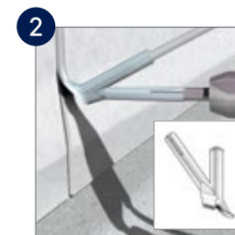
Accessoires pour salle de douche sans bac avec siphon



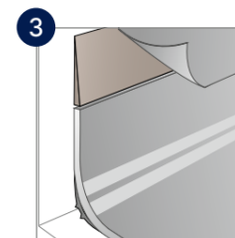
ACCESSOIRES MURAL



1 Profilé d'appui pour angle mural : H204



2 Soudure murale parfaite avec cordon CR40 0585



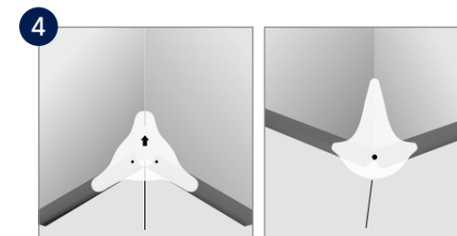
3 Profil de diminution 0490

EN COMPLÉMENT

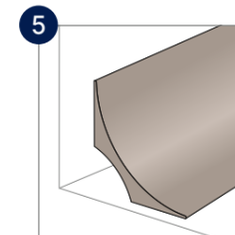


Protection murale Decochoc (SPM)

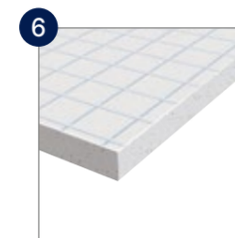
ACCESSOIRES SOL



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 **Nouveau** / Siphons rond

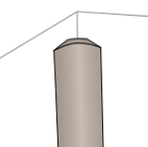
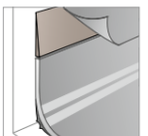
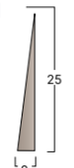
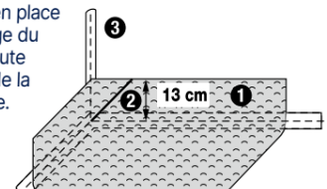
Codes articles p.188



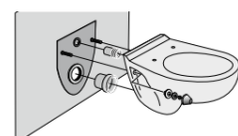
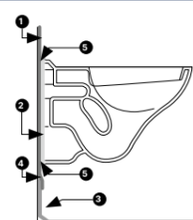
8 Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469

Système Taradouche

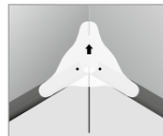
Accessoires muraux

	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	<p>1 Collage du revêtement en remontée en plinthe de 13 cm. 2 Découpe du revêtement à 45° et soudure du cordon CR 40. 3 Angle MUR : mise en place par double encollage du cordon CA12 sur toute la hauteur à partir de la remontée en plinthe.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Coller avec colle acrylique

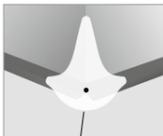
PLAQUE DECOCHOC

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 	

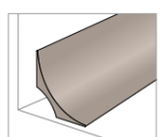
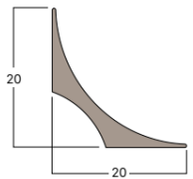
CLEAN CORNER SYSTEM IN

Descriptif	 <p>058S</p> 
Couleurs	 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
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Pour la pose se référer au Principe de Mise en œuvre Gerflor

CLEAN CORNER SYSTEM OUT

Descriptif	 <p>058R</p> 
Couleurs	 0001
Avantages	 <p>110 × 108 mm Conditionnement boîte de 20 unités</p> <ul style="list-style-type: none"> Design propre et uniforme sur tous vos angles Facilité et rapidité de nettoyage et décontamination
Astuces	

PROFIL D'APPUI REMONTÉE EN PLINTHE

Descriptif	 <p>FORME D'APPUI EN PVC</p> <p>4011</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>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise

TARAFOAM

Descriptif	 <p>VERSION CONFORT DU SYSTÈME DOUCHE</p> <p>997C 6792</p>
Couleurs	
Avantages	<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 SD <p>Conditionnement Rouleau de 2 m x 20 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> Sarase en périphérie de la pièce. Collage acrylique. Pose bord à bord.

Système Taradouche

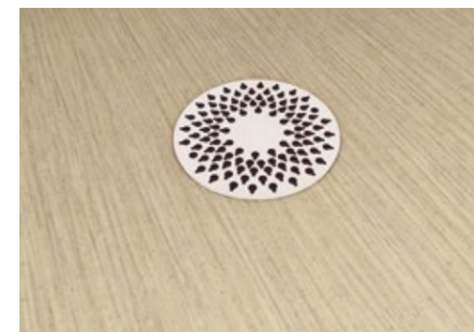
Accessoires sols



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	<p>SEUIL DE DOUCHE PVC 0469</p> <p>Permet la jonction entre le revêtement PVC de la douche et celui de la chambre</p>	<p>Seuil douche PVC</p>
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 <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>	
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Double encollage polychloroprène 	

Dalles et panneaux muraux Revela

Mural Revela (voir pages 442 à 437)

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

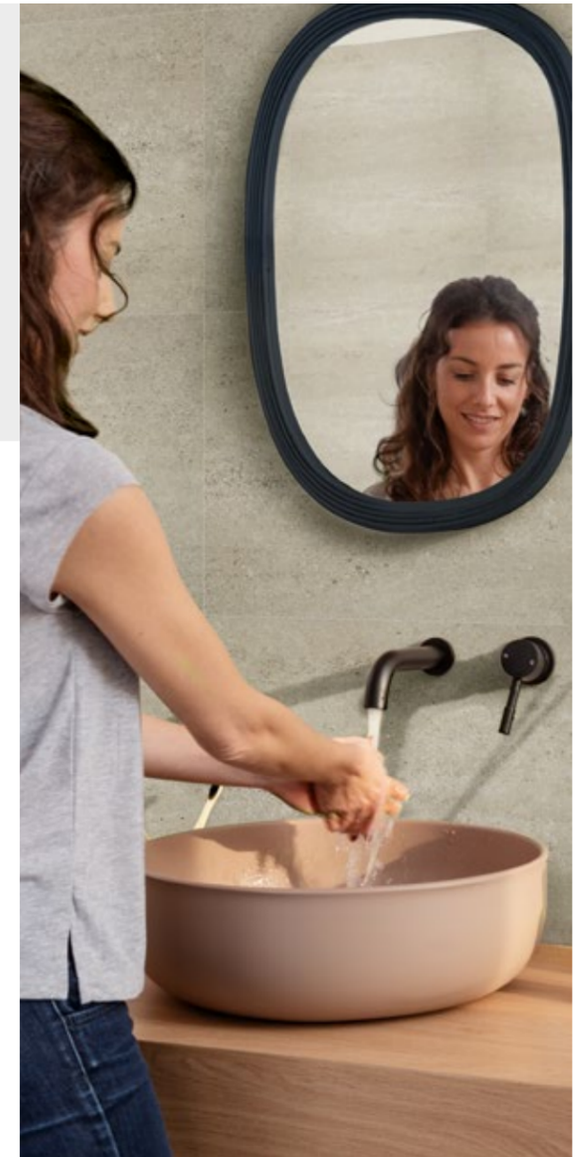
- Profilés design en aluminium pour une finition parfaite



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

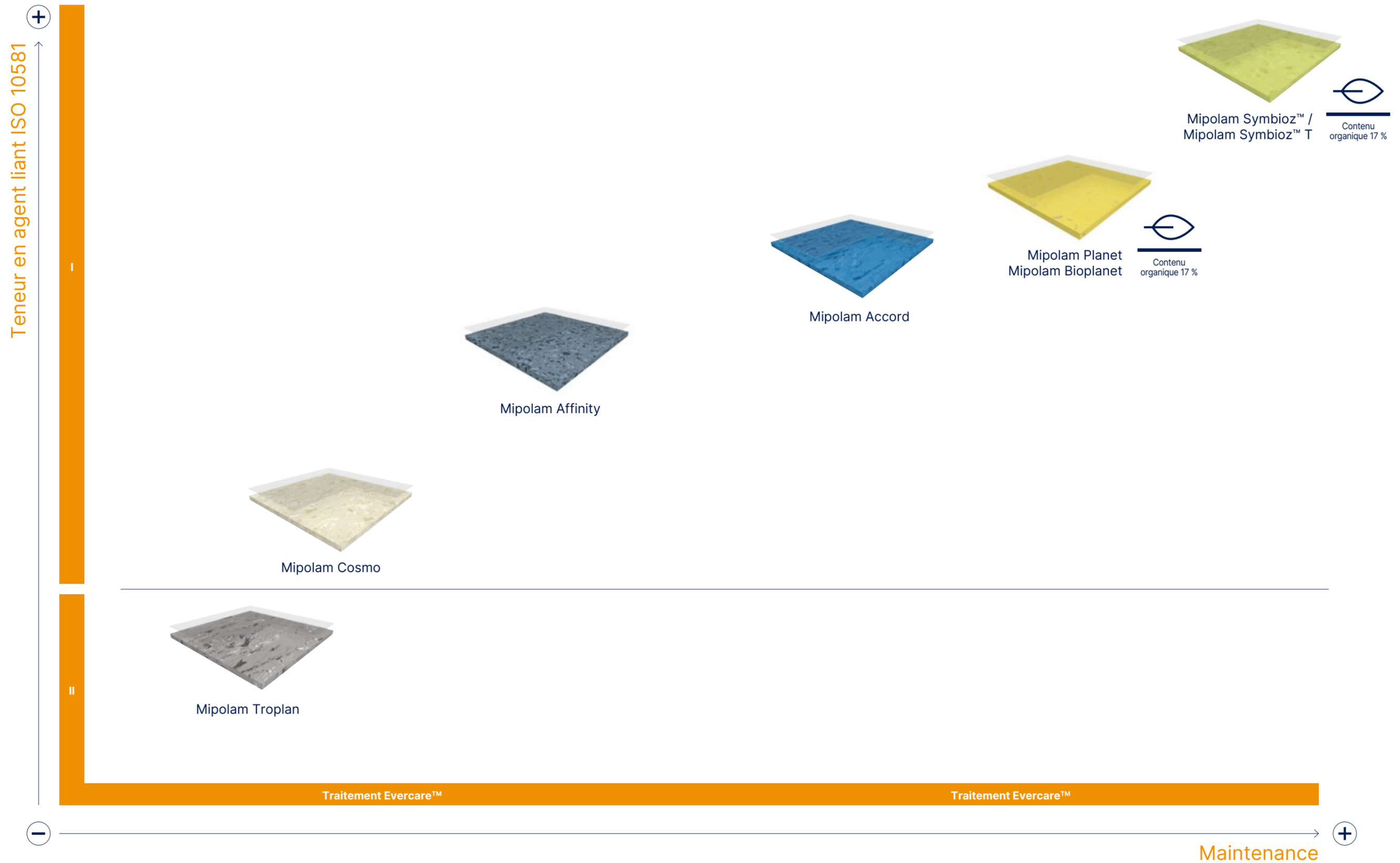


Sols Homogènes Mipolam U4

pages 192-219

- 196. Fiche Technique
- 198. Mipolam Symbioz™
- 202. Mipolam Planet & Bioplanet
- 206. Mipolam Affinity
- 214. Mipolam Accord
- 218. Mipolam Cosmo
- 219. Mipolam Troplan

Sols Homogènes U4



Homogènes
Mipolam 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 Cosmo	Mipolam Troplan
Description										
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	2	2	2	2	2	2	2
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2595	2680	2700	2700	2800	2790	3000	3300
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	20	20	20	20	20	20	20	20
Dimension des dalles	EN ISO 24342	mm			608 × 608*	608 × 608*	608 × 608*	608 × 608*	608 × 608*	608 × 608
Nombre dalles / boîtes	-	-			20	20	20	20	20	20
Classification										
Norme produit	-	-	EN ISO 10581							
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-		U4P3E2/3C2						
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		332-009.2	332-015.1	332-016.1	332-014.1	332-005.2	332-008.1	332-001.1
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1							
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance	DIN 51 130	classe	R9							
Performance										
Teneur en agent liant	ISO 10581	type	I	I	I	I	I	I	I	II
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25					
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	5	5	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	≤ 0,10	≤ 0,10
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	mm	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,02	≈ 0,03
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	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
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 7	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	Evercare™							
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾							
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
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide							
Environnement / qualité de l'air										
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®							

Marquage CE



EN 14041



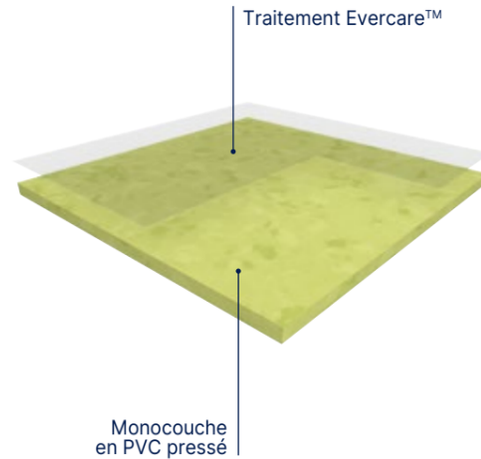
(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.
 (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.
 * Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 (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	≥ 53,90	≥ 47,90	⊖ ≥ 41,90	⊖ ≥ 40,70	⊖ ≥ 40,70	⊖ ≥ 35,90	⊖ ≥ 26,10
				⊖ ≥ 41,90	⊖ ≥ 40,50	⊖ ≥ 42,20	⊖ ≥ 40,50	⊖ ≥ 28,00
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 62,30	≤ 53,40	⊖ ≤ 48,90	⊖ ≤ 47,60	⊖ ≤ 47,60	⊖ ≤ 43,60	⊖ ≤ 31,60	
			⊖ ≤ 48,90	⊖ ≤ 47,20	⊖ ≤ 48,90	⊖ ≤ 46,00	⊖ ≤ 32,90	

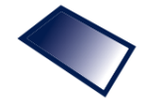
Sols Homogènes U4

Mipolam Symbioz™

Mipolam Symbioz™ / Mipolam Symbioz™ T



Résistance au trafic intense



Surface mate
Hygiène garantie



Contenu Organique 17 %

EVERCARE™

Facilité d'entretien

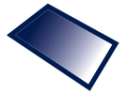


Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

U4



Evercare™



Finition mate

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 **≤ 2680g/m²** et MIPOLAM SYMBIOZ™ T pèse **≤ 2595g/m²**.

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 contiennent plus de **75% de matières premières durables ou renouvelables**. 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 µg / m³) 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 **≤ 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)
- Contient plus de 75 % de matières premières durables ou renouvelables
- 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 01/11/2024 <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	≥ 53,90
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 62,30
		≥ 47,90
		≤ 53,40



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

Sols Homogènes U4

Mipolam Symbioz™

U4  Evercare™


Contenu
organique 17 %


Finition
mate

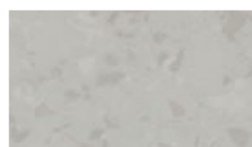
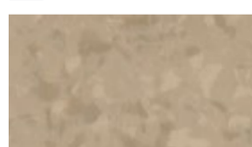
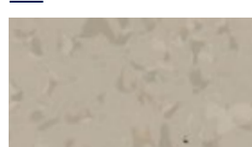
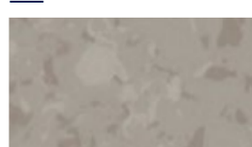
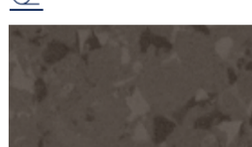


6027 Acacia

^ Décor échelle 1



Acacia

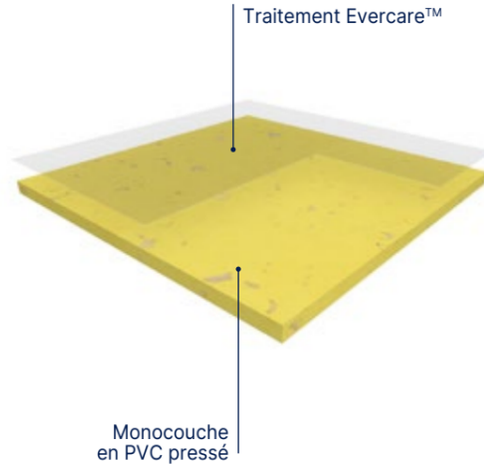
 6002 Lipica 	 6030 Stonehenge 	 6050 Hurricane 	 6056 Tulum 
 6001 Cotton 	 6009 Grey Stone 	 6036 Oceania 	 6058 Vermiglio 
 6005 Ghibli 	 6008 Calico 	 6037 Lagoon 	 6018 Ushuaia 
 6031 Breeze 	 6010 Mist 	 6006 Blue Sky 	 6075 Cardinal 
 6034 Mole 	 6029 Cloud 	 6047 Saugé 	 6065 Segesta 
 6041 Clay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

Homogènes
Mipolam U4

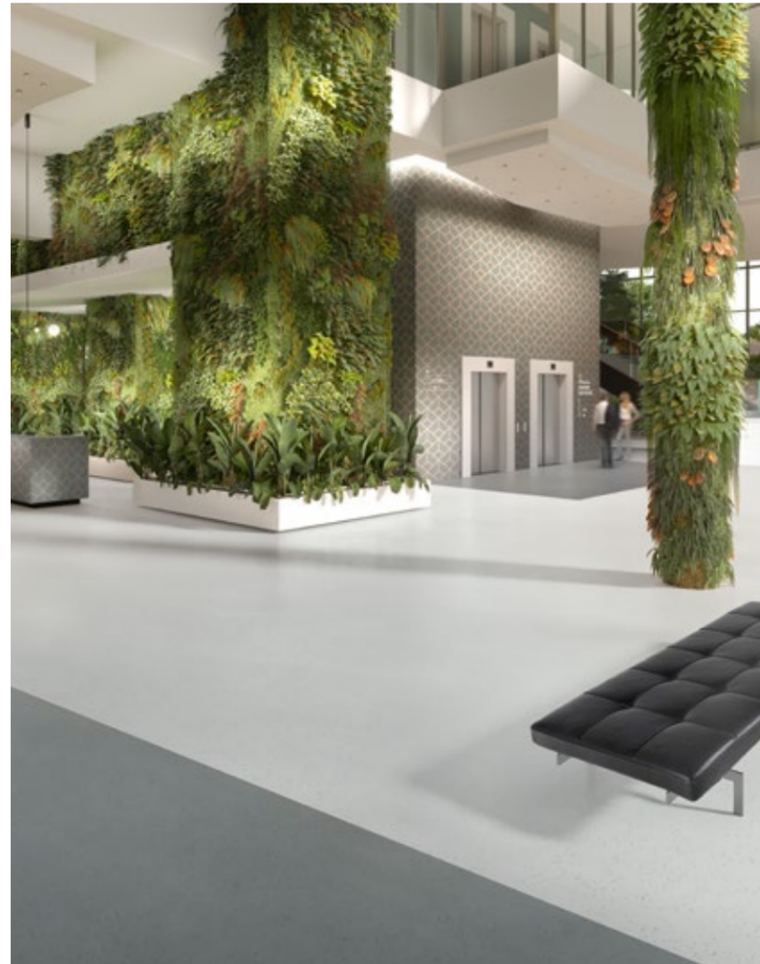
Sols Homogènes U4

Mipolam Planet & Bioplanet

Mipolam Planet & Bioplanet



- 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.

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 40 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables et d'au moins **25 % de recyclés** 100 % contrôlés. 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 OHSa 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 40 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables et d'au moins **25 % de recyclés** 100 % contrôlés. Il contient plus de 75 % de matières premières renouvelables ou durables, et plus particulièrement 17 % de matières végétales issues de résidus non alimentaires pour l'industrie agroalimentaire. 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 OHSa 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...)

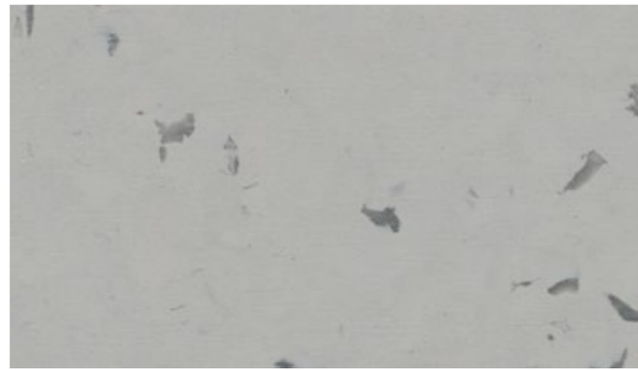
Mipolam Planet / Bioplanet

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	①	≥ 41,90
(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...)		②	≥ 41,90
	Prix HT en €/m ² maximum	③	≤ 48,90
		④	≤ 48,90

Sols Homogènes U4

Mipolam Planet & Bioplanet

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



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 



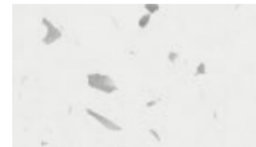
5411 Atlantic Grey 



5410 Silex 



5409 Pebble Beach 



5408 Chalk Dust 

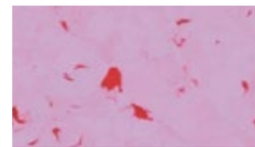
 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)



5412 Moon Stone 



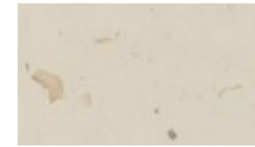
5403 Moon Dust 



5482 Sugar Drip 



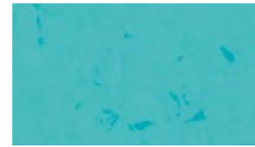
5406 Moqui 



5404 Vanilla Sky 



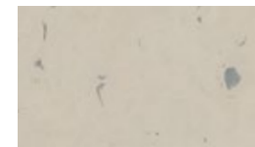
5424 Hawk Eye 



5437 Reef Water 



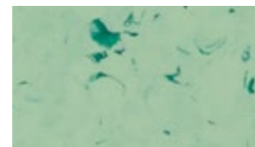
5416 Acquamarina 



5441 Clay Soil 



5402 Ivory Dust 



5417 Foggy Hill 



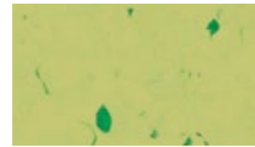
5426 Shadow 



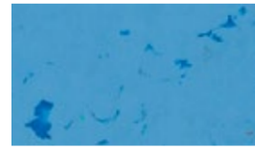
5418 Terra Nera 



5432 Sun Stone 



5427 Green Zest 



5436 Tiger Eye 



5438 Andalusite 



5422 Sunflower 



5447 Aventurine 



5456 Intense Indigo 



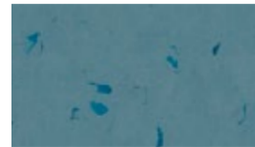
5443 Wood Path 



5428 Shedded Ground 



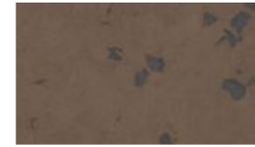
5455 Lava Flow 



5466 Rocky Blue 



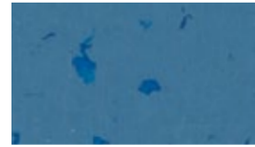
5444 Rocky Hill 



5445 Tree Bark 



5475 Intense Ruby 



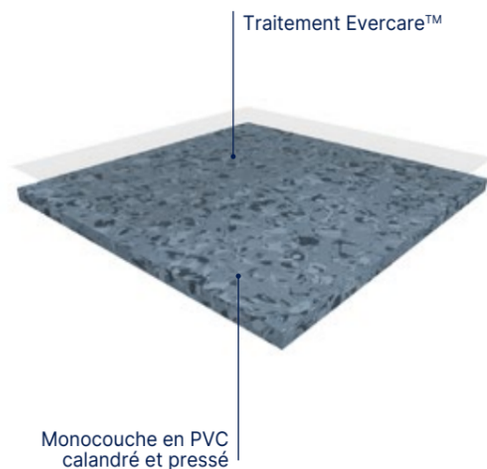
5446 Blue Nug 

Homogènes
Mipolam U4

Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

Mipolam Affinity



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.

U4



Evercare™



Finition mate

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 40 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. 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 ≤ 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 × 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 Affinity

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m² minimum	Icone	Valeur
(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...)	⊙	⊙	≥ 40,70
	⊙	⊙	≥ 40,50
	⊙	⊙	≤ 47,60
	⊙	⊙	≤ 47,20



Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



Finition mate



4476 Amethyst



^ Décor échelle 1



Amethyst - Yuki



MCR 40
Cordon
multicolore
50 ml



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



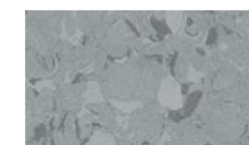
4435 Butternut



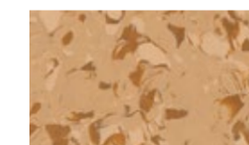
4436 Santorini



4420 Silver Grey



4430 Pearl Grey



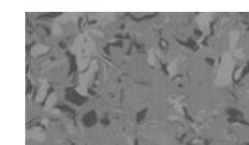
4425 Amber



4466 Thistle



4450 Stormy Weather



4434 Cast Iron



4460 Black Stone



4459 Grey Storm



4433 Ash Coat



 Dalles sur demande
(quantité minimum 500 m²)

Homogènes
Mipolam U4



Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



4402 Yuki  

^ Décor échelle 1



Yuki - Light Emerald



Finition mate



MCR 40
Cordon
multicolore
50 ml



4445 Mocca  



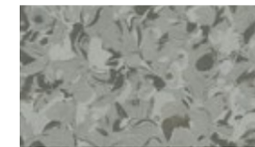
4443 Lime Taupe  



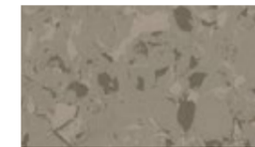
4444 Havana Brown  



4467 Clover  



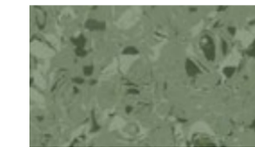
4431 Exotic Mud  



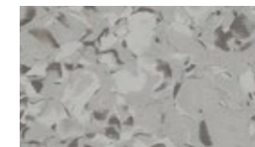
4463 Greige  



4428 Sandy  



4457 Olivine  



4413 Marlyn  



4441 Light Greige  



4404 Milkshake  



4427 Pine Forest  



4412 Tundra  



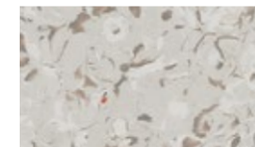
4405 Sand Opal  



4424 Smoked Opal  



4407 Spearmint  



4411 Raffia  



4401 Quartz  



4403 Natural Shade  



4447 Light Emerald  



4432 Citrine  



4422 Mango  

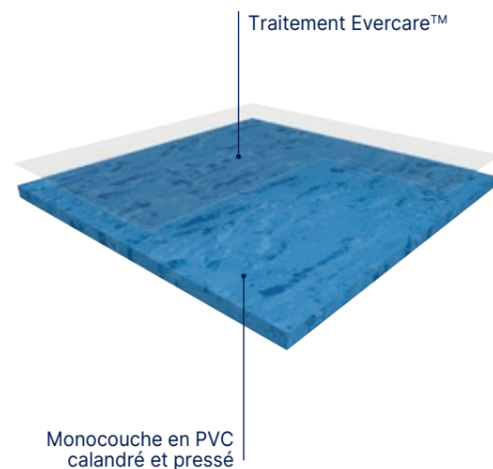
 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)



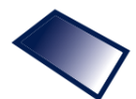
Sols Homogènes U4

Mipolam Accord

Mipolam Accord



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.

U4 

Evercare™



Finition mate



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 40 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. 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  et classé B_{fl}-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.

Homogènes Mipolam U4

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 01/11/2024

(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



≥ 40,70

≥ 42,20

≤ 47,60

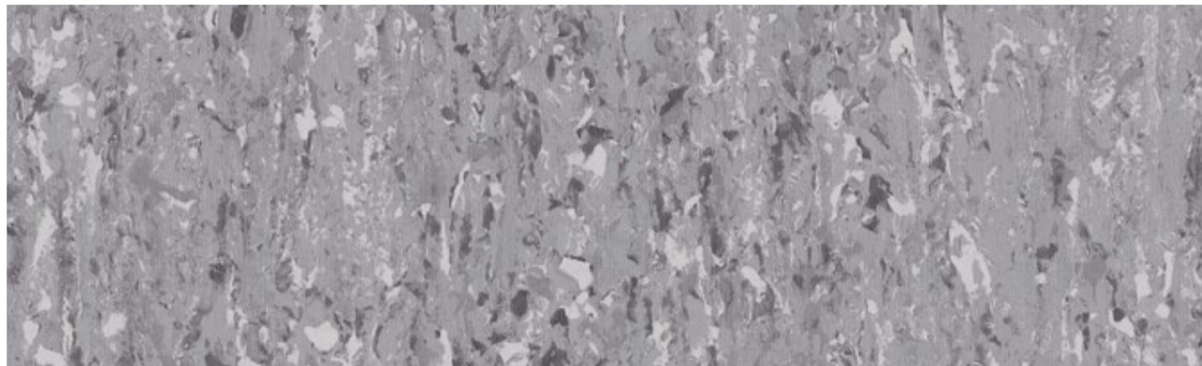
≤ 48,90



Sols Homogènes U4

Mipolam Accord

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



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  	

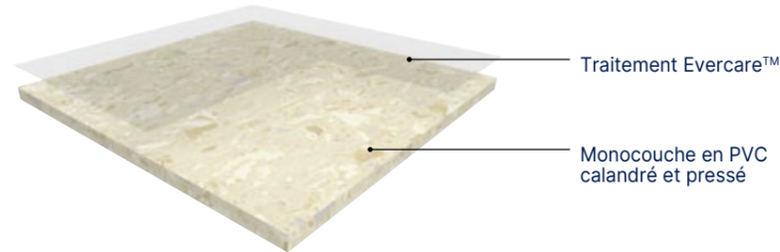
Homogènes Mipolam U4

 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)

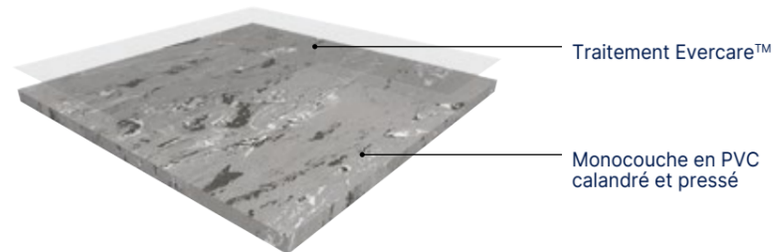
Sols Homogènes U4

Mipolam Cosmo / Troplan

Mipolam Cosmo



Mipolam Troplan



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.

U4



Evercare™



Finition mate

Mipolam Cosmo

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM COSMO** est un **revêtement PVC homogène monocouche pressé** en lés de 2 m avec une épaisseur de 2 mm et un poids ≤ 3000 g. Le décor dans la masse est de type semi-directionnel disponible en 24 références offrant un large choix de coloris 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 45 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. 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. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont en dessous des seuils de détection (< 10 micrograms/m³) et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.**

Selon la norme ISO 21702, **Mipolam Cosmo** 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 Cosmo** a une **activité antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99,9 % après 24h00. **MIPOLAM COSMO** est 100 % sans phtalate et 100 % recyclable. Ce revêtement est **antistatique** (< 2 kV) et 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, à la norme EN ISO 10581 avec un taux de liant type I, est certifié et classé **Bfl-s1** selon la norme EN 13501-1.

Mipolam Troplan

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 53 % de matières minérales, de 16 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. 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 $\leq 0,03$ mm à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, est certifié 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...)

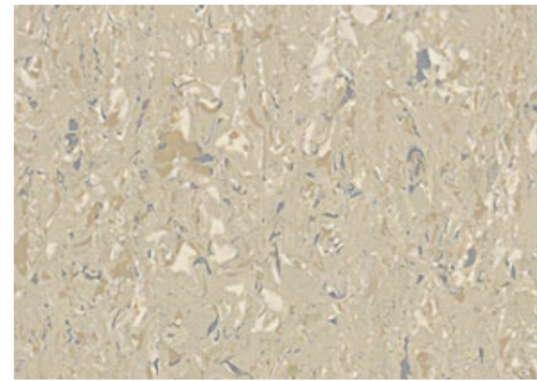
		Mipolam Cosmo	Mipolam Troplan
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	$\geq 35,90$	$\geq 26,10$
		$\geq 40,50$	$\geq 28,00$
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (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	$\leq 43,60$	$\leq 31,60$
		$\leq 46,00$	$\leq 32,90$



Sols Homogènes U4

Mipolam Cosmo

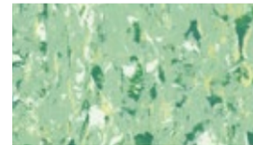
U4  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



2633 Lichen ^ Décor échelle 1



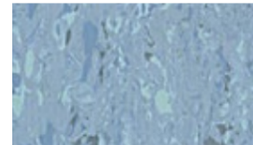
2603 Lemon Chiffon



2317 Soft Green



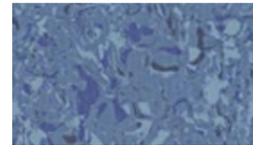
2609 Light Smoke



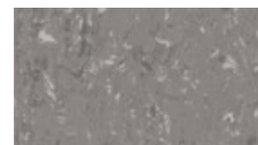
2606 Azur



2610 Silver



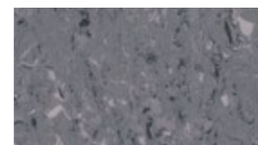
2636 Overseas



2638 Pure Grey



2355 Real Red



2639 Smart Grey



 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)

Mipolam Troplan

U4  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



1004 Earth ^ Décor échelle 1



1009 Light Grey



1032 Yellow



1055 Apricot



1002 Beige



1010 Grey



1006 Blue



1007 Green



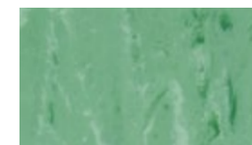
1003 Light Ocre



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 Européen
de LVT depuis 1985

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

Gerflor The Reference!

Dalles & lames décorées LVT* U2S/U3/U4

pages 220-325

224. Bien plus que du sol

226. Fiche Technique

230. Creation 40

- 230. Creation 40
- 232. Creation 40 Solid Clic
- 234. Creation 40 Rigid Acoustic

244. Creation 55

- 244. Creation 55
- 246. Creation 55 Solid Clic
- 248. Creation 55 Rigid Acoustic
- 250. Creation 55 Looselay **Nouveau**
- 252. Creation 55 Looselay Acoustic **Nouveau**

274. Creation 70

- 274. Creation 70
- 276. Creation 70 Clic
- 278. Creation 70 Looselay **Nouveau**
- 280. Creation 70 Connect

306. Creation Zen

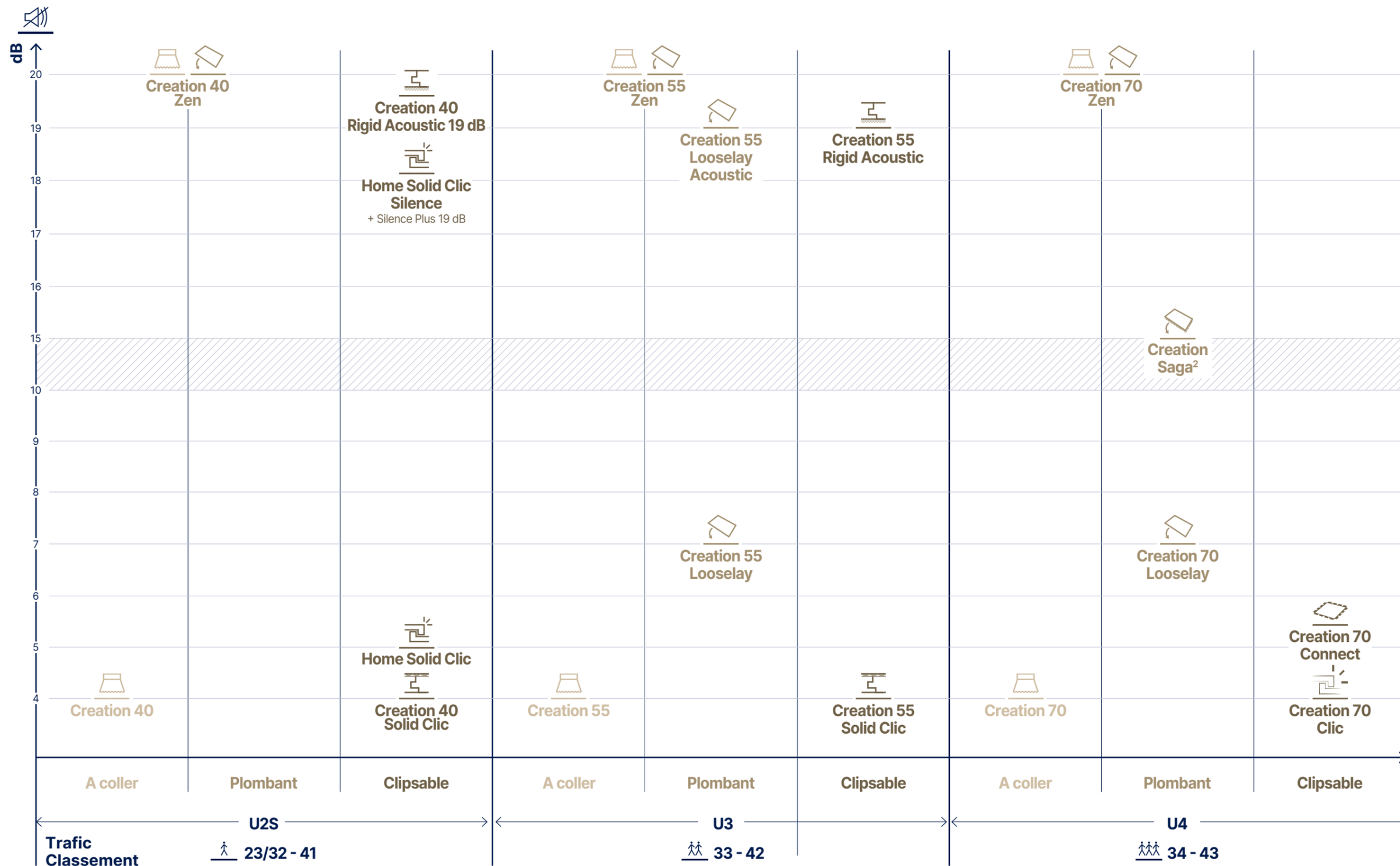
- 306. Creation 40 Zen
- 308. Creation 55 Zen
- 308. Creation 70 Zen

318. Creation Saga² **Nouveau**

**324. My Creation
My Creation Zen
My Saga²**

Dalles & lames décorées LVT*

Creation - LVT



Creation LVT U2S/U3/U4



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 Solid 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



Code : 5949
Format : 1.18m x 8.5ml

Creation (À coller)

Gerflor Smart Fix 16dB
ne convient pas pour CREATION 70

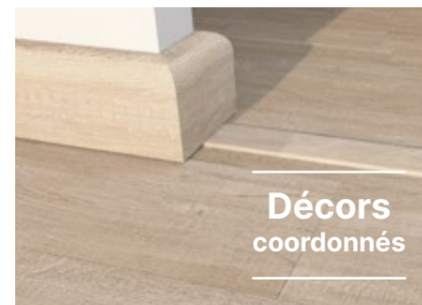


Code : 1698
Format : 1m x 7.5ml

Plinthe décor



Code vinyle : 6086 + Code couleur / Code MDF : 5947 + Code couleur



Profilé multi-fonction décor



Code : 0647 + Code couleur - Format : 45mm x 0.90m
Couleurs disponible sur gerflor.fr

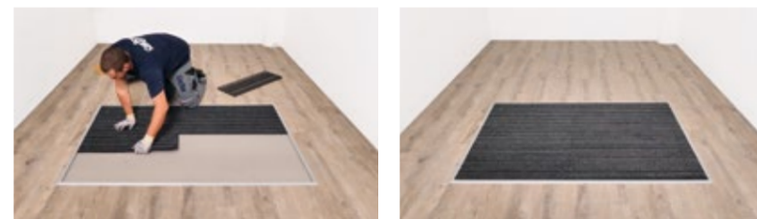
3 usages



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



Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT*

Fiche Technique

		Creation 40	Creation 40 Solid Clic	Creation 40 Rigid Acoustic	Creation 55			Creation 55 Solid Clic	Creation 55 Rigid Acoustic	Creation 55 Looselay	Creation 55 Looselay Acoustic	Creation 40 Zen	Creation 55 Zen	Creation 70 Zen		
		Design			Creation 55	Creation 55 Trend	Creation 55 Design									
Description																
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	4,50	5,70	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	0,40	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	7000	3850			4 410	7781	9480	7500	7600	2675	3570	3670
Format	EN ISO 24342	mm	Lame - 184,15x1219,2 / 230x1500 Dalle - 457,2x914,4 / 609,6x609,6	Lame - 212x1238,8 / 239,6x1460,8 Dalle - 388,8x728,7	Lame - 229x1250 / 229x1492 Dalle - 399x730	Lame - 152x762 / 184,15x1219,2 / 230x1500 Dalle - 457,2x914,4 / 609,6x609,6 / 914,4x914,4			Lame - 212x1238,8 / 239,6x1460,8 Dalle - 388,8x728,7	Lame - 125x750 / 177x1219 / 225x1524 Dalle - 457x914	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	
Nombre de lames / dalles et m ² par boîte	-	-	21-13-11-13 / 4,71-4,49-4,6-4,83	8-7-7 / 2,10-2,45-1,98	7-7-7 / 2-2,39-2,04	15-5-33-9-9-9 / 3,36-4,18-3,82-3,11-3,76-3,35			7-6-6 / 1,84-2,10-1,70	16-8-5-4 / 1,50-1,73-1,71-1,67	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	
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	33-42	23 - 32 - 41	23 - 32 - 41	33-42			33-42	33-42	33-42	33-42	23-32	33-42	34-42	
Classement UPEC	-	-	U2SP3E2C2	Pour pose dans les locaux classés U2SP3		U3P3E2C2			Pour pose dans les locaux classés U3P3E1/2C2		Locaux classés U3P3E1/2C2		U2SP3E2C2	U3P3E2C2	U4P3E2C2	
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	783/356-0061-07/24			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		12/19-1786_V3		< 65	< 65	< 65	
Appréciation Technique Expérimentale	-	n° Atex											Pose poissée : en cours	Pose poissée : en cours	Pose poissée : en cours	
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	
Potential 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 ³	≤ 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	≤ 0,10	≤ 0,10			≈ 0,05	≤ 0,10	≈ 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	NFS 31 074	dB	77	79	80	77			79	81	74	70				
Poinçonnement statique rémanent (exigence)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10			≤ 0,10	≤ 0,05	≤ 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	
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™	
Environnement / qualité de l'air																
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10			< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	
Certification	-	-		Floorscore®		Floorscore®			Floorscore®	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 01/11/2024		Prix HT en €/m ² minimum	≥ 37,30	≥ 45,00	≥ 52,00	≥ 40,50			≥ 48,00	≥ 57,00 Pose chevron : ≥ 95,20 €	≥ 51,40	≥ 56,40	≥ 33,00	≥ 43,00	≥ 46,00	
<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. calepilage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>		Prix HT en €/m ² maximum	≤ 46,10	≤ 56,00	≤ 68,00	≤ 55,00			≤ 62,80	≤ 73,80 Pose chevron : ≤ 117,40 €	≤ 61,50	≤ 66,50	≤ 42,00	≤ 50,00	≤ 55,00	

Dalles & lames décorées LVT

Fiche Technique

			Creation 70			Creation 70 Clic		Creation 70 Looselay	Creation 70 Connect	Creation Saga²	
			Creation 70 Design			Creation 70					
Description											
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,50			2,50		6,00	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	4100			3960		9850	8300	8235	5595
Format	EN ISO 24342	mm	Lame - 184,15x1219,2 / 230,0x1500,0 / 228,6x914,4	Mix lames 76,2/152,4/228,6 x914,4	Dalle - 609,6x609,6 / 914,4x914,4 / 457,2x914,4	Mix dalles 152,4/304,8/457,2 x914,4	208,0x1243,0	Lame 214x1239 / 242x1461 Dalle 391x729	Lame - 235x1505 228,6x1220 152,4x914,4 Dalle - 600x600 / 914,4x914,4	701,3x701,3	500x500
Nombre de lames / dalles et m² par boîte	-	-	14 ⁽²⁾ -15 - 9-17 / 3,14 ⁽²⁾ -3,36-3,11-3,54	8+8+8 / 3,34	9-5-9 / 3,35-4,18-3,76	4+4+4 / 3,34	14 / 3,62	6-5-5 / 1,59-1,77-1,43	4-6-12-4-4 / 1,41-1,67-1,67-1,44-3,34	20 / 9,83	10 / 2,5
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			302-001.1					
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	NFS 31 074	dB	76			76		78	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	-	-	PUR+ Matt			PUR+ Matt		PUR+ Matt	ProtecShield™	PUR+ Matt	ProtecShield™
Environnement / qualité de l'air											
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m³	< 10			< 10		< 10	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®			Floorscore®		Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Marquage CE											
CE			EN 14041								

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

(2) Silversands / Classic Oak / Muir Oak / Limed Oak / Elm / Bedgebury Oak / Sorb / Sycamore / Walnut / Buxton Oak

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024		Creation 70	Creation 70 Clic	Creation 70 Looselay	Creation 70 Connect	Creation Saga²
Prix HT en €/m² minimum		≥ 54,50	≥ 54,50	≥ 68,00	≥ 58,00	≥ 62,50
Prix HT en €/m² maximum		≤ 65,40	≤ 65,40	≤ 88,10	≤ 74,00	≤ 69,30

(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...)



Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT*

Creation 40



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 INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche



Installation facile



Coupe facile

Formats (mm)



184x1219



230x1500



610x610



457x914



Collage permanent

Creation 40

CREATION 40 DESIGN est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,4 mm, d'un film décoratif et d'une couche intercalaire confort pour un meilleur confort en surface et une facilité de découpe à l'installation. L'épaisseur totale est de 2 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les micro rayures.

CREATION 40 DESIGN est un produit à coller, bénéficie du classement U2sP3E2C2 et est certifié QB-UPEC. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 DESIGN ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient 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.

Peut-être associé à la sous couche pré-adhésivée

Gerflor Smart Fix 16dB



Code : 1698 - Format: 1m x 7.5ml

Bandes décoratives LVT

Format (mm) 4x914mm



Code : 3203 + Code coloris



100% Reach
Sans Phthalate



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

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m² minimum	≥ 37,30
(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	≤ 46,10



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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 Solid Clic



<p>PROTECSHIELD™</p> <p>PERFORMANCES AMÉLIORÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance à la micro-rayure Facilité d'entretien <p>SURFACE ULTRA MATE</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet naturel 	<p>4D DESIGN</p> <p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet authentique <p>FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION</p> <ul style="list-style-type: none"> Ultra réalisme <p>GRAIN DE SURFACE</p> <ul style="list-style-type: none"> Surface ultra réaliste <p>CHANFREINS</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet dalles et lames 	<p>DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY</p> <p>COUCHE INTERCALAIRE CONFORT</p> <ul style="list-style-type: none"> Confort acoustique Confort à la marche <p>NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE</p> <ul style="list-style-type: none"> Rénovation sur carrelage 6mm/2mm Résistance aux variations de température élevées 	<p>SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF</p> <p>CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> Installation silencieuse <p>CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance au trafic Durabilité Rapide et facile à installer Joint étanches
---	--	---	--

REACH

100% Reach Sans Phthalate

100% Recyclable Jusqu'à 55% de contenu recyclé

Emissions de TCOV inférieure 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 Solid Clic

CREATION 40 SOLID CLIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle bords chanfreins. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,3 mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition afin d'offrir un maximum de variété dans le décor et de la technologie "Duo Core 2.0" : alliance d'une sous-couche rigide pour la rénovation et d'une couche flexible pour un meilleur confort en surface le tout avec un double renfort pour une durabilité accrue.

L'épaisseur totale est de 4,5mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les microrayures.

CREATION 40 SOLID CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens travers et horizontal dans le sens long afin de faciliter la pose. Il bénéficie du classement U2SP3E1/2C2 (Avis technique n° 12/22-1818_V1). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 SOLID CLIC 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 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

A associer aux sous couches acoustiques Gerflor

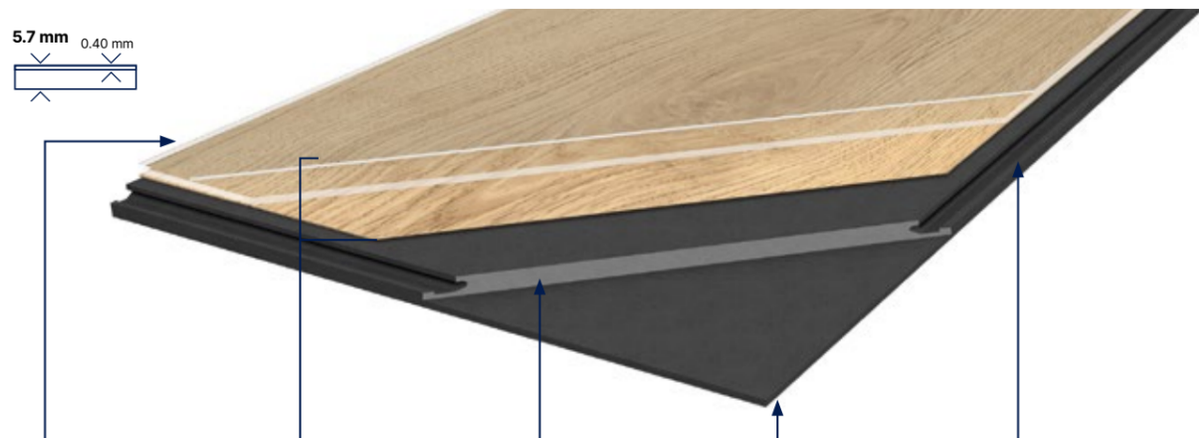
<p>Gerflor Acoustic 15dB</p> <p>Code : 1798 - Format : 1m x 15ml</p>	<p>Gerflor Acoustic Plus19dB</p> <p>Code : 0704 - Format : 0.98m x 15.3ml</p>	<p>Gerflor Silence Plus19dB</p> <p>Code : 5949 - Format : 1.18m x 8.5ml</p>
--	---	---

Creation 40 Solid Clic		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m² minimum	≥ 45,00
(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	≤ 56,00

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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 Rigid Acoustic



<p>PROTECSHIELD™</p> <p>PERFORMANCES AMÉLIORÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance à la micro-rayure Facilité d'entretien <p>SURFACE ULTRA MATE</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet naturel 	<p>4D DESIGN</p> <p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet authentique <p>FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION</p> <ul style="list-style-type: none"> Ultra réalisme <p>GRAIN DE SURFACE</p> <ul style="list-style-type: none"> Surface ultra réaliste <p>CHANFREINS</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet dalles et lames 	<p>TECHNOLOGIE BREVETÉE RCB</p> <ul style="list-style-type: none"> Rénovation sur carrelage 8mm/3mm <p>INSTALLATION FACILE</p> <ul style="list-style-type: none"> Facile à manipuler (7kg / m²) et à assembler (30% moins lourd qu'une LVT rigide standard) <p>60°C</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance aux variations de température élevées 	<p>SOUS COUCHE ACOUSTIQUE INTÉGRÉE</p> <ul style="list-style-type: none"> Réduction acoustique 19dB Absorbe les défauts du support (tolère 1 mm de désaffleurl) 	<p>SYSTÈME DE CLIPSAGE</p> <ul style="list-style-type: none"> Installation standard stratifié
---	--	--	--	---

REACH

100% Reach Sans Phthalate

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) | **Protecshield™**



Creation 40 Rigid Acoustic

CREATION 40 RIGID ACOUSTIC est un **revêtement de sol décoratif, rigide, de Groupe T d'abrasion**, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. D'une épaisseur totale de 5,7mm, il est constitué :

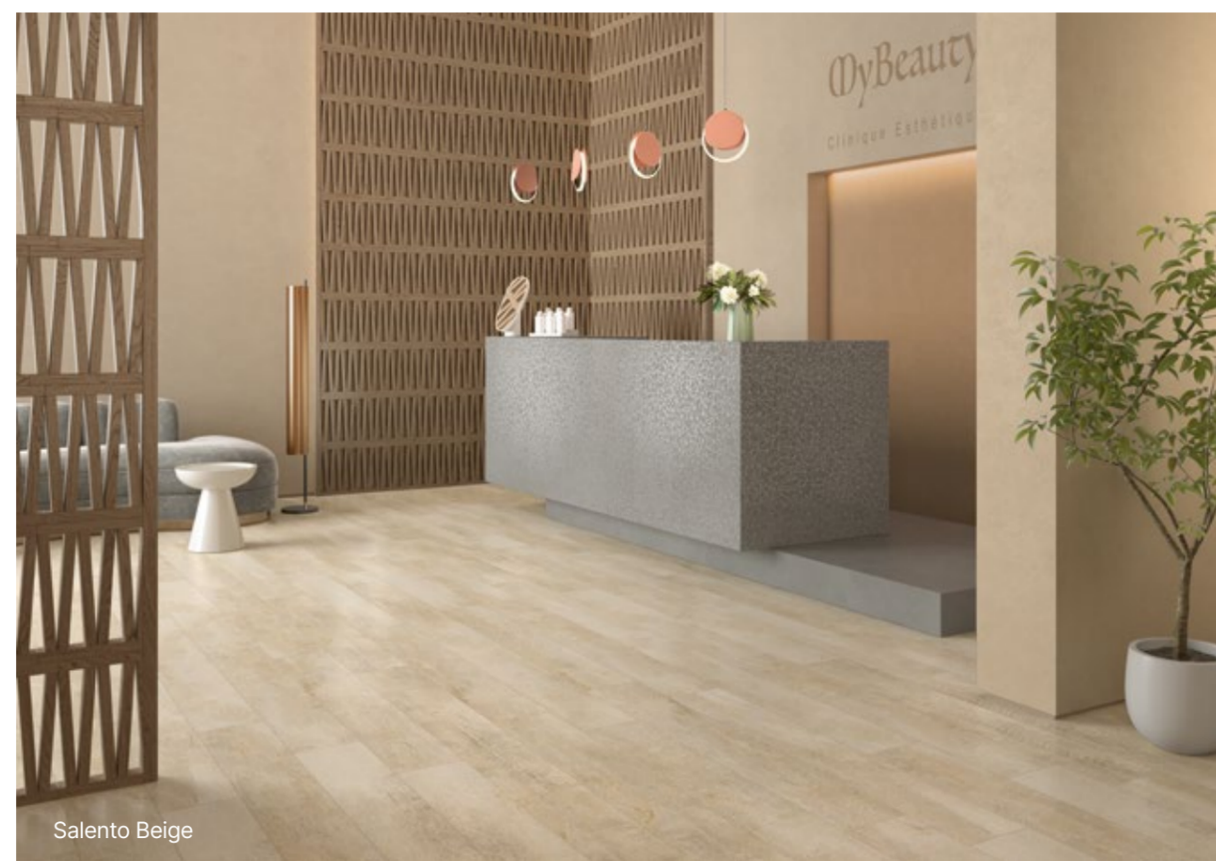
- d'une couche d'usure de 0,40 mm, d'un film décors imprimé en haute définition afin d'offrir un maximum de variété dans le décor
- d'une couche rigide utilisant la technologie "Rigid Composite Board" issue d'un procédé de fabrication breveté et permettant de réduire le poids de 30% par rapport à des produits concurrents du marché
- d'une sous couche acoustique intégrée apportant une isolation de 19dB.

Il bénéficie d'un traitement de surface en polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les micro-rayures.

CREATION 40 RIGID ACOUSTIC intègre un système de clipsage horizontal sur les deux cotés afin de faciliter la pose. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 40 RIGID ACOUSTIC ne contient pas de phtalate. 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 microgrammes/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.



Salento Beige

Creation 40 Rigid Acoustic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 52,00
(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	≤ 68,00

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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40

DB
Creation 40 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 40 Solid Clic

RIGID AC
Creation 40 Rigid Acoustic



MICHIGAN 0461
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



QUARTET 0503
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



BOSTONIAN OAK HONEY 0851
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



LONG BOARD 0455
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



BOSTONIAN OAK 0871
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



CEDAR BROWN 0850
DB 230 × 1500 | **SOLID CLIC** 240 × 1461 | **RIGID AC** 229 × 1492



BALLERINA 0347
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



SWISS OAK GOLDEN 0796
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



RUSTIC OAK 0445
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



HONEY OAK 0441
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



QUARTET HONEY 0870
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



QUARTET FAUVE 0859
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



Bostonian Oak Honey

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40

DB Creation 40 (À coller) **SOLID CLIC** Creation 40 Solid Clic **RIGID AC** Creation 40 Rigid Acoustic



TWIST 0504
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



SWISS OAK BEIGE 0848
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



RANCH 0456
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



AMADOR 0447
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



SALENTO BEIGE 1286
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



CEDAR PURE 0849
DB 230 × 1500 | **SOLID CLIC** 240 × 1461 | **RIGID AC** 229 × 1492



WHITE LIME 0584
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



SWISS OAK PEARL 0846
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



MALUA BAY 0448
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



SALENTO LIGHT GREY 1287
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



Swiss Oak Beige



BOSTONIAN OAK BEIGE 0853
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 229 × 1250



Curton Stone Light Beige

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40

DB
Creation 40 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 40 Solid Clic

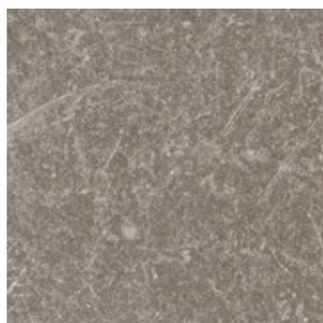
RIGID AC
Creation 40 Rigid Acoustic



PARKER STATION 0374
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



RIVERSIDE 0436
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



CARMEL 0618
DB 457 x 914 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



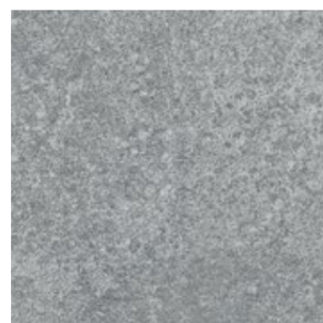
BLOOM UNI TAUPE 0868
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



CURTION STONE LIGHT BEIGE 1276
DB 457 x 914 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



CURTION STONE LIGHT GREY 1275
DB 457 x 914 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



BLOOM UNI GREY 0869
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



Bloom Uni Grey

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40

Code coloris	Coloris	À Coller (Dry Back)	Solid Clic	Rigid Acoustic	Plinthe coordonnée	Profilé coordonné	Grain	NCS	LRV
									
0447	Amador	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S004	S004	Saw Effect *	5005-Y50R	25.1
0347	Ballerina	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S008	S008	Natural	4040-Y20R	28.4
0869	Bloom Uni Grey	610 x 610	389 x 729	399 x 730	S071	S071	Hammered	5005-B20G	23.2
0868	Bloom Uni Taupe	610 x 610	389 x 729	399 x 730	S072	S072	Hammered	4502-Y	28.5
0871	Bostonian Oak	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S016	S016	Natural	5020-Y20R	26.4
0853	Bostonian Oak Beige	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S017	S017	Natural	4005-Y20R	36.7
0851	Bostonian Oak Honey	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S019	S019	Natural	4020-Y20R	29.8
0618	Carmel	457 x 914	389 x 729	399 x 730	S020	S020	Hammered	6005-Y50R	19.2
0850	Cedar Brown	230 x 1500	240 x 1461	229 x 1492	S024	S024	Natural	5020-Y20R	21.3
0849	Cedar Pure	230 x 1500	240 x 1461	229 x 1492	S025	S025	Natural	3010-Y30R	39.8
1276	Curton Stone Light Beige	457 x 914	389 x 729	399 x 730	S184	S184	Stone **	2010-Y40R	48.9
1275	Curton Stone Light Grey	457 x 914	389 x 729	399 x 730	S185	S185	Stone **	3005-Y20R	45.9
0441	Honey Oak	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S033	S033	Natural	4020-Y20R	27.7
0455	Long Board	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S034	S034	Brushed	4010-Y30R	24.8
0448	Malua Bay	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S035	S035	Brushed	2502-Y	47.1
0461	Michigan	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S038	S038	Brushed	6020-Y30R	13.5
0374	Parker Station	610 x 610	389 x 729	399 x 730	S047	S047	Hammered	8000-N	12.6
0503	Quartet	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S056	S056	Natural	5020-Y20R	19.4
0859	Quartet Fauve	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S057	S057	Natural	4030-Y20R	23.9
0870	Quartet Honey	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S058	S058	Natural	3040-Y20R	28.2
0456	Ranch	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S053	S053	Brushed	5005-Y50R	23.5
0436	Riverside	610 x 610	389 x 729	399 x 730	S032	S032	Hammered	6502-Y	16.7
0445	Rustic Oak	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S062	S062	Natural	4030-Y20R	20.4
1286	Salento Beige	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S186	S186	Natural	2010-Y40R	37.0
1287	Salento Light Grey	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S187	S187	Natural	2005-Y40R	46.6
0848	Swiss Oak Beige	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S011	S011	Natural	3010-Y30R	40.1
0796	Swiss Oak Golden	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S015	S015	Natural	4030-Y20R	25.8
0846	Swiss Oak Pearl	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S014	S014	Natural	3502-Y	36.1
0504	Twist	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S039	S039	Natural	3010-Y30R	38.9
0584	White Lime	184 x 1219	212 x 1239	229 x 1250	S074	S074	Saw Effect *	4005-Y20R	36.0

* Grain Brushed en Rigid Acoustic
** Grain Hammered en Rigid Acoustic

Packaging

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 40 (À Coller) Trend		
457.2×914.4	4.60	230
609.6×609.6	4.83	202.86
184.15×1219.2	4.71	263.76
230×1500	4.49	255.93

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 40 Solid Clic		
212×1238.8	2.10	113.50
239.6×1460.8	2.45	117.60
388.8×728.7	1.98	107.10

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 40 Rigid Acoustic		
229×1250	2	96.4
229×1492	2.39	114.8
399×730	2.04	114.2

Grains de surface exclusifs



Stone



Saw effect



Brushed



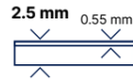
Hammered



Natural

Dalles & lames décorées LVT*

Creation 55



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 INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche



Installation facile



Coupe facile

Formats (mm)



Collage permanent

Creation 55

CREATION 55 TREND est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie "Resilient Comfort Core" pour un meilleur confort en surface et une facilité de découpe à l'installation. L'épaisseur totale est de 2,5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les micro rayures.

CREATION 55 TREND est un produit à coller, bénéficie du classement U3P3E2C2 et est certifié QB-UPEC. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 TREND 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 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Peut-être associé à la sous couche pré-adhésivée

Gerflor Smart Fix 16dB



Code : 1698 - Format: 1m x 7.5ml

Bandes décoratives LVT

Format (mm) 4x914mm



Code : 3203 + Code coloris



100% Reach
Sans Phthalate



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 55

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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	≥ 40,50
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 55,00



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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Solid Clic



<p>PROTECSHIELD™</p> <p>PERFORMANCES AMÉLIORÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance à la micro-rayure Facilité d'entretien <p>SURFACE ULTRA MATE</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet naturel 	<p>4D DESIGN</p> <p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet authentique <p>FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION</p> <ul style="list-style-type: none"> Ultra réalisme <p>GRAIN DE SURFACE</p> <ul style="list-style-type: none"> Surface ultra réaliste <p>CHANFREINS</p> <ul style="list-style-type: none"> Effet dalles et lames 	<p>DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY</p> <p>COUCHE INTERCALAIRE CONFORT</p> <ul style="list-style-type: none"> Confort acoustique Confort à la marche <p>NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE</p> <ul style="list-style-type: none"> Rénovation sur carrelage 6mm/2mm Résistance aux variations de température élevées 	<p>SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF</p> <p>CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> Installation silencieuse <p>CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance au trafic Durabilité Rapide et facile à installer Joints étanches
---	--	---	---

REACH

100% Reach Sans Phthalate*

100% Recyclable Jusqu'à 55% de contenu recyclé

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

* Hors contenu recyclé

Formats (mm) 212x1239 240x1461 389x729

A.T. N°12/22-1818_V1 **Protecshield™**



Creation 55 Solid Clic

CREATION 55 SOLID CLIC est un revêtement de sol décoratif, flexible, de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors de 2m imprimé en haute définition afin d'offrir un maximum de variété dans le décor et de la technologie "Duo Core 2.0" : alliance d'une sous-couche rigide pour la rénovation et d'une couche flexible pour un meilleur confort en surface le tout avec un double renfort pour une durabilité accrue.

L'épaisseur totale est de 5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les microrayures.

CREATION 55 SOLID CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens travers et horizontal dans le sens long afin de faciliter la pose. Il bénéficie du classement U3P3E1/2C2 (Avis technique n° 12/22-1818_V1). Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 SOLID CLIC 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 microgrammes/m³** et sont classés A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

A associer aux sous couches acoustiques Gerflor

Gerflor Acoustic 15dB



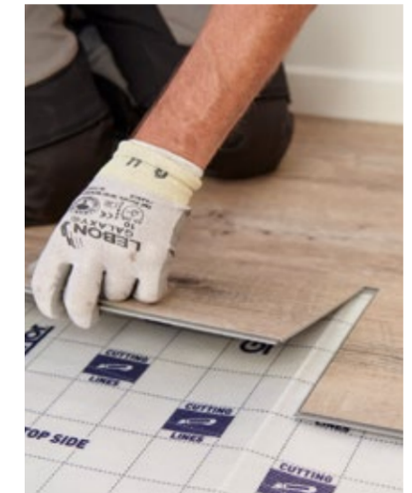
Code : 1798 - Format: 1m x 15ml

Gerflor Acoustic Plus 19dB



Code : 0704 - Format: 0.98m x 15.3ml

Gerflor Silence Plus 19dB



Code : 5949 - Format: 1.18m x 8.5ml

Creation 55 Solid Clic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

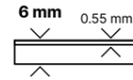
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum ≥ 48,00

Prix HT en €/m² maximum ≤ 62,80

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Rigid Acoustic



Formats (mm)



Creation 55 Rigid Acoustic

CREATION 55 RIGID ACOUSTIC est un revêtement de sol décoratif, rigide, de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. D'une épaisseur totale de 6mm, il est constitué :

- d'une couche d'usure de 0,55 mm,
- d'un film décors imprimé en haute définition afin d'offrir un maximum de variété dans le décor
- d'une couche rigide utilisant la technologie "Full rigid board"
- d'une sous couche acoustique intégrée apportant une isolation de 19dB.

CREATION 55 RIGID ACOUSTIC est un produit à clipser qui intègre un horizontal sur les deux cotés afin de faciliter la pose. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 RIGID ACOUSTIC ne contient pas de phtalate. 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 microgrammes/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les microrayures.

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

TECHNOLOGIE RIGIDE

- Rénovation sur carrelage 8mm/3mm
- Résistance aux variations de température élevées (60°C)

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE INTÉGRÉE

- Réduction acoustique 19dB
- Absorbe les défauts du support (tolère 1 mm de désaffleure)

SYSTÈME DE CLIPSAGE

- Installation standard stratifié



Ballerina

- 100% Reach Sans Phthalate**
- 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 55 Rigid Acoustic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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	≥ 57,00
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 73,80
	Pose chevron : ≥	95,20 €
	Pose chevron : ≤	117,40 €

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Looselay **Nouveau**



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

Formats (mm)



A.T. N°12/19-1786_V3



Creation 55 Looselay

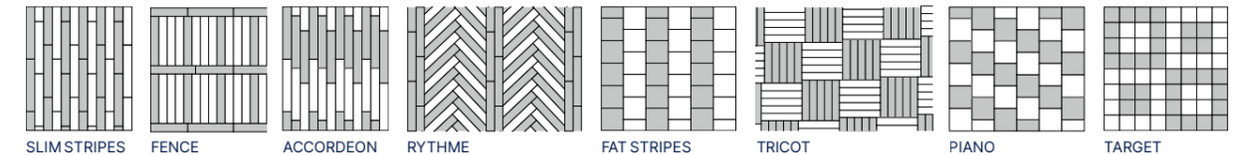
CREATION 55 LOOSELAY est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle avec chanfrein sur les 4 côtés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et d'une double couche calandree renforcée par un voile 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.

Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



Pose avec poissant si > 30 m²

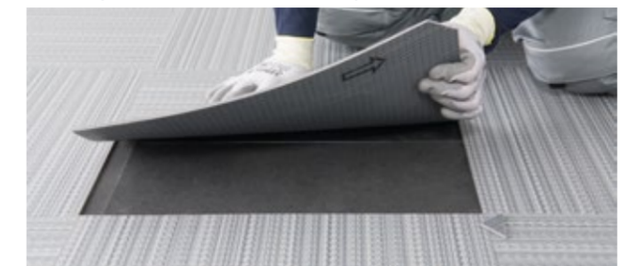


Mise en place des lames et dalles en pose libre si < 30 m²



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 01/11/2024

(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

≥ 51,40

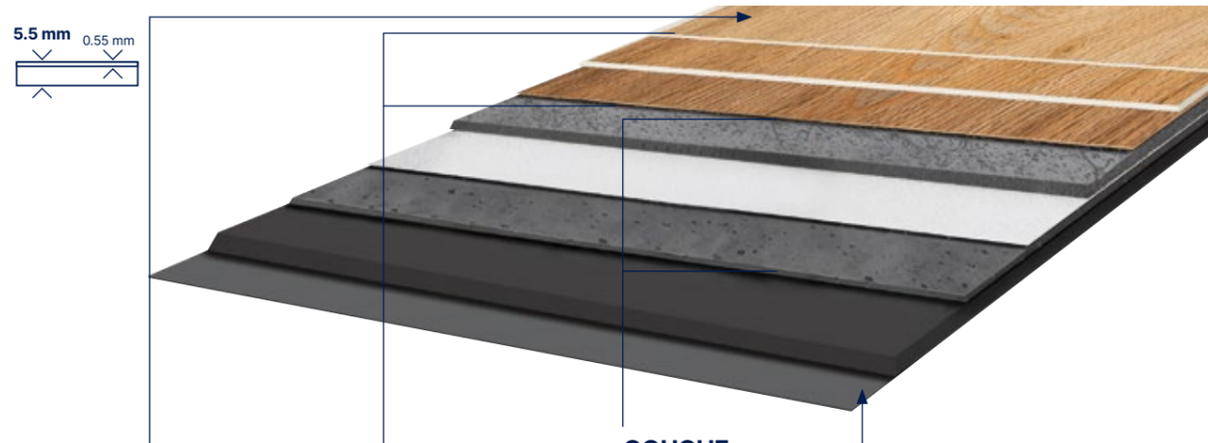
Prix HT en €/m² maximum

≤ 61,50



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Looselay Acoustic **Nouveau**



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 Phthalate



100% Recyclable Jusqu'à 35% de contenu recyclé



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

Formats (mm)



Plombant

Creation 55 Looselay Acoustic

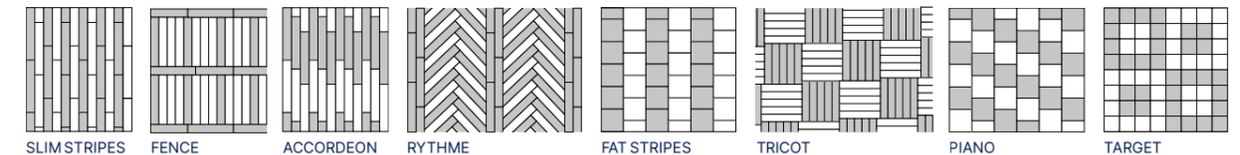
CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle avec chanfrein sur les 4 côtés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et d'une double couche calandree renforcée par 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.**

Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



Pose avec poissant si > 30 m²

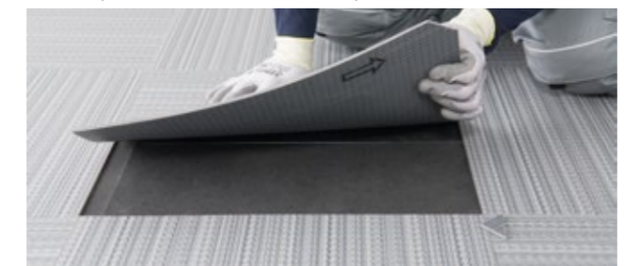


Mise en place des lames et dalles en pose libre si < 30 m²



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 01/11/2024

(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

≥ 56,40

Prix HT en €/m² maximum

≤ 66,50



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 HB 



QUARTET 0503
DB 152 x 762 | RIGID AC 125 x 750



QUARTET FAUVE 0859
DB 152 x 762



BALLERINA 0347
DB 152 x 762 | RIGID AC 125 x 750



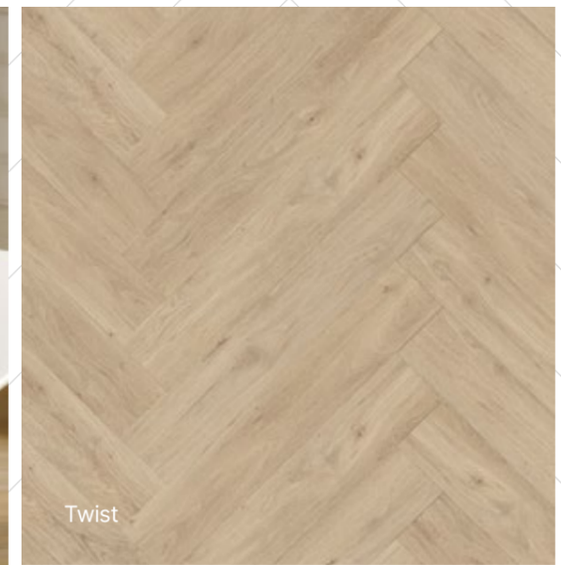
TWIST 0504
DB 152 x 762



BOSTONIAN OAK BEIGE 0853
DB 152 x 762

DB
Creation 55 (À coller)

RIGID AC
Creation 55 Rigid
Acoustic



Twist



Ballerina



Quartet Fauve

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 HB 

LL
Creation 55 Looselay



1561 Tamo Natural / 1567 Tamo Clear / 1568 Tamo Light Brown



GENTLEMAN CREAM 1563 **Nouveau**
LL 152 x 914



GENTLEMAN GREY 1058 **Nouveau**
LL 152 x 914



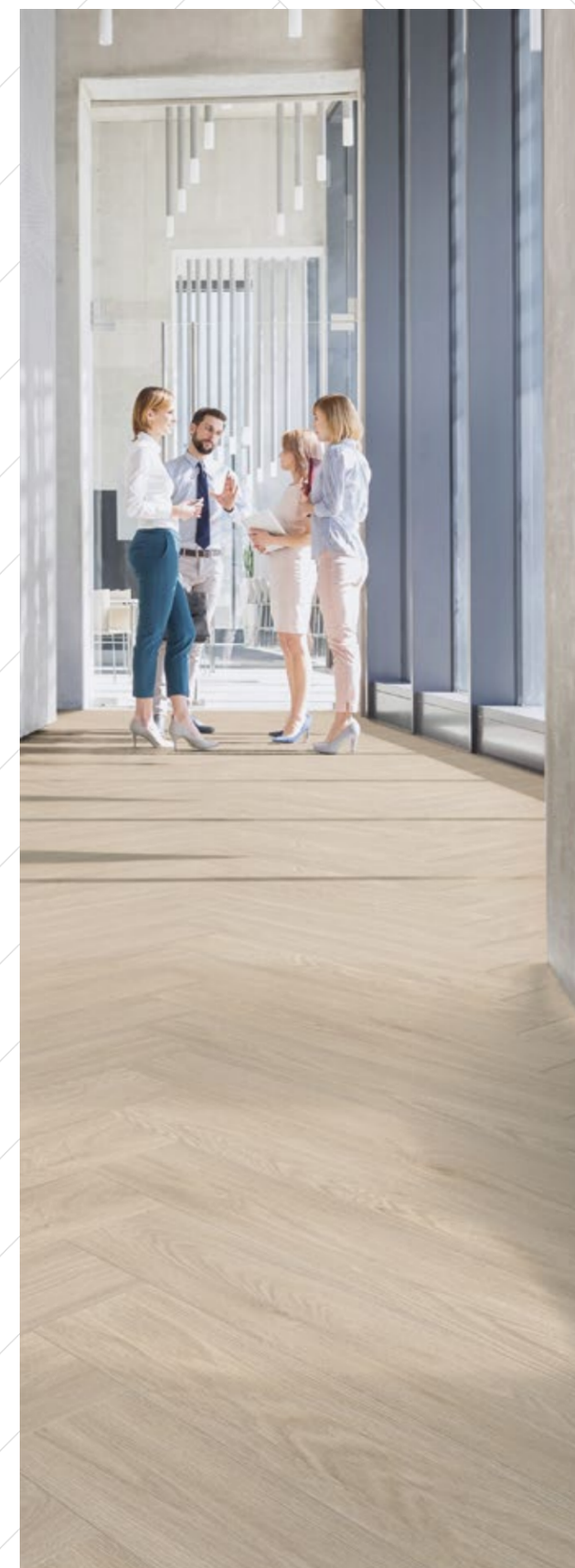
TAMO LIGHT 1559 **Nouveau**
LL 152 x 914



TAMO CLEAR 1567 **Nouveau**
LL 152 x 914



TAMO LIGHT BROWN 1568 **Nouveau**
LL 152 x 914



Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 EIR



DB
Creation 55 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 55 Solid Clic

RIGID AC
Creation 55 Rigid Acoustic



CHARMING OAK BROWN 1280
DB 184 x 1219 | SOLID CLIC 212 x 1239 | RIGID AC 177 x 1219



LOUNGE OAK CHESTNUT 1274
DB 230 x 1500 | SOLID CLIC 240 x 1461 | RIGID AC 225 x 1524



WHITE LEAD OAK DARK BEIGE 1289
DB 184 x 1219



CHARMING OAK NATURE 1277
DB 184 x 1219 | SOLID CLIC 212 x 1239 | RIGID AC 177 x 1219



LOUNGE OAK GOLDEN 1271
DB 230 x 1500 | SOLID CLIC 240 x 1461 | RIGID AC 225 x 1524



WHITE LEAD OAK BLOND 1288
DB 184 x 1219



CHARMING OAK BEIGE 1278
DB 184 x 1219 | SOLID CLIC 212 x 1239 | RIGID AC 177 x 1219



LOUNGE OAK NATURAL 1273
DB 230 x 1500 | SOLID CLIC 240 x 1461 | RIGID AC 225 x 1524



WHITE LEAD OAK SHADOW GREY 1290
DB 184 x 1219



CHARMING OAK GREY 1279
DB 184 x 1219 | SOLID CLIC 212 x 1239 | RIGID AC 177 x 1219



LOUNGE OAK BEIGE 1272
DB 230 x 1500 | SOLID CLIC 240 x 1461 | RIGID AC 225 x 1524



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55

DB
Creation 55 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 55 Solid Clic

RIGID AC
Creation 55 Rigid
Acoustic

LL
Creation 55 Looselay

LL AC
Creation 55 Looselay
Acoustic



BROWNIE 0459
DB 184 x 1219



BUFFALO 0457
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239



LONG BOARD 0455
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239 | **RIGID AC** 177 x 1219
LL 229 x 1220 | **LL AC** 229x1220



BOSTONIAN OAK 0871
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239 | **RIGID AC** 177 x 1219



AMARANTE 0579
DB 184 x 1219



BALLERINA 0347
DB 184 x 1219 / 152 x 762 | **SOLID CLIC** 212 x 1239
RIGID AC 177 x 1219 / 125 x 750 | **LL** 229 x 1220 | **LL AC** 229x1220



MICHIGAN 0461
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239 | **RIGID AC** 177 x 1219



CEDAR BROWN 0850
DB 230 x 1500 | **SOLID CLIC** 240 x 1461 | **RIGID AC** 225 x 1524



QUARTET HONEY 0870
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239 | **RIGID AC** 177 x 1219



QUARTET 0503
DB 184 x 1219 / 152 x 762 | **SOLID CLIC** 212 x 1239
RIGID AC 177 x 1219 / 125 x 750



BOSTONIAN OAK HONEY 0851
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239 | **RIGID AC** 177 x 1219



HONEY OAK 0441
DB 184 x 1219 | **SOLID CLIC** 212 x 1239 | **RIGID AC** 177 x 1219
LL 229 x 1220



Honey Oak / Carmel

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55

LL
Creation 55 Looselay

LL AC
Creation 55 Looselay
Acoustic



TAMO LIGHT BROWN 1568 **Nouveau**
LL 229x1220 / 152x914



TAMO LIGHT 1559 **Nouveau**
LL 229x1220 / 152x914 | LL AC 229x1220



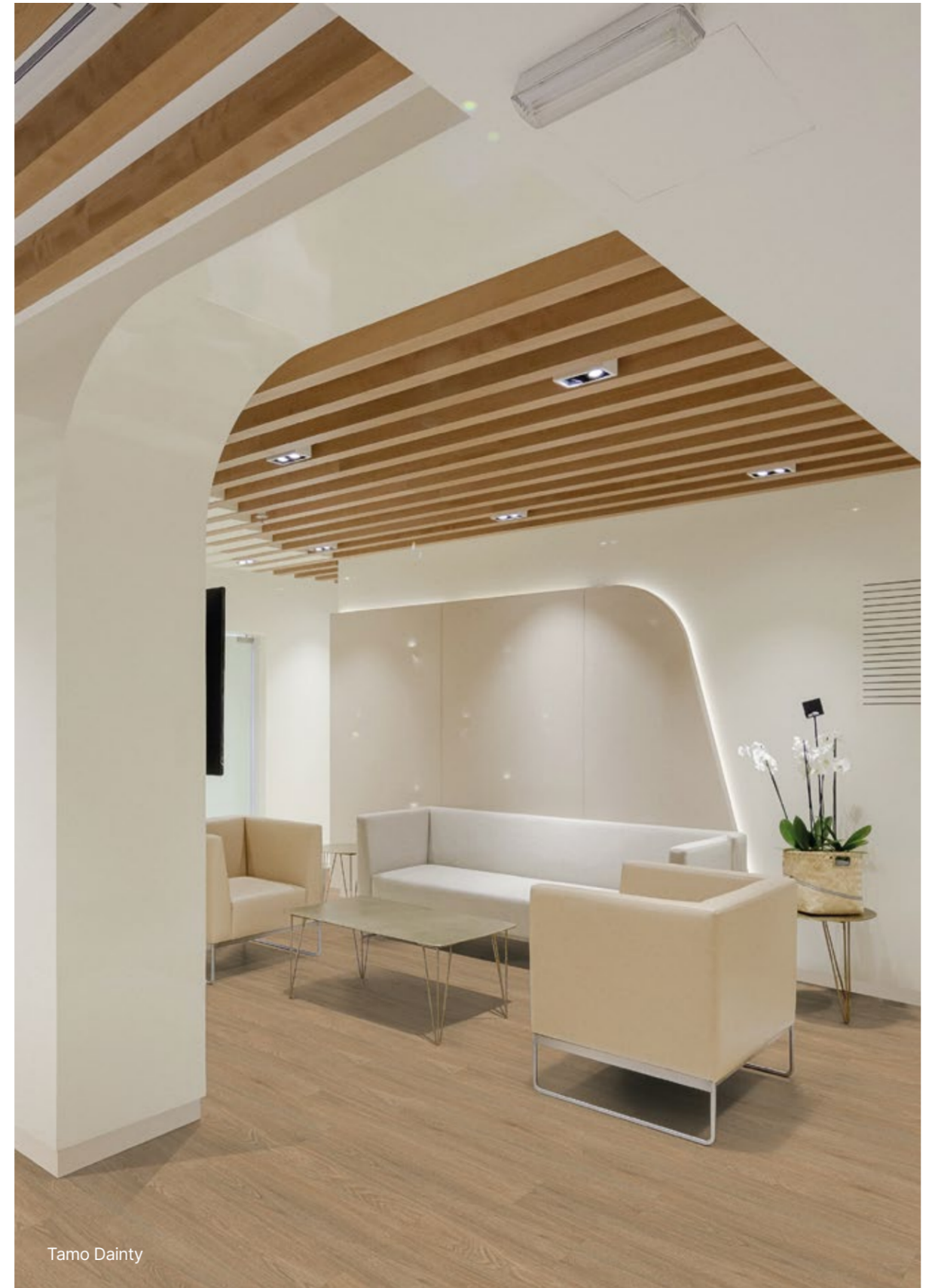
TAMO DAINTY 1560 **Nouveau**
LL 229x1220 | LL AC 229x1220



TAMO NATURAL 1561 **Nouveau**
LL 229x1220 | LL AC 229x1220



TAMO CLEAR 1567 **Nouveau**
LL 229x1220 / 152x914



Tamo Dainty

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55

DB
Creation 55 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 55 Solid Clic

RIGID AC
Creation 55 Rigid
Acoustic

LL
Creation 55 Looselay
Acoustic



RUSTIC OAK 0445
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



CAMBRIDGE 0465
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239



QUARTET FAUVE 0859
DB 184 × 1219 / 152 × 762 | **SOLID CLIC** 212 × 1239
RIGID AC 177 × 1219



SWISS OAK GOLDEN 0796
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219
LL 229 × 1220



Cambridge



MANSFIELD NATURAL 0069
DB 184 × 1219



SWISS OAK BEIGE 0848
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



TWIST 0504
DB 184 × 1219 / 152 × 762 | **SOLID CLIC** 212 × 1239
RIGID AC 177 × 1219 | **LL** 229 × 1220



SALENTO LIGHT GREY 1287
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



BOSTONIAN OAK BEIGE 0853
DB 184 × 1219 / 152 × 762 | **SOLID CLIC** 212 × 1239
RIGID AC 177 × 1219



MALUA BAY 0448
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



CEDAR PURE 0849
DB 230 × 1500 | **SOLID CLIC** 240 × 1461 | **RIGID AC** 225 × 1524



SALENTO BEIGE 1286
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55

DB
Creation 55 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 55 Solid Clic

RIGID AC
Creation 55 Rigid
Acoustic

LL
Creation 55 Looselay

LL AC
Creation 55 Looselay
Acoustic



SWISS OAK PEARL 0846
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



OXFORD 0061
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239



PALISSANDRO GREY 1281
DB 230 × 1500 | **SOLID CLIC** 240 × 1461



AMADOR 0447
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



WHITE LIME 0584
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



MANSFIELD LIGHT 0068
DB 184 × 1219



ARENA 0060
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239



RANCH 0456
DB 184 × 1219 / 230 × 1500 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 / 240 × 1461
RIGID AC 177 × 1219 | **LL** 229 × 1220 | **LL AC** 229 × 1220



STRIPE OAK ICE 0858
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239



PALISSANDRO BEIGE 1282
DB 230 × 1500 | **SOLID CLIC** 240 × 1461



PAINT WOOD TAUPE 0856
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55



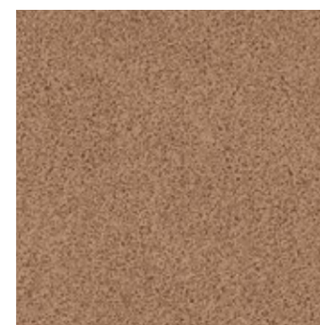
Urban Street Terra / Gentleman Terra

DB
Creation 55 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 55 Solid Clic

RIGID AC
Creation 55 Rigid
Acoustic

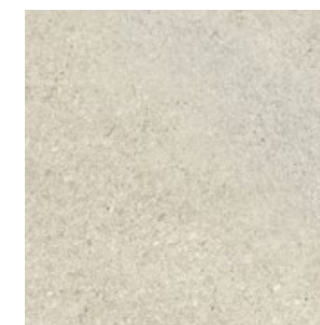
LL
Creation 55 Looselay



URBAN STREET TERRA 1566
Nouveau
LL 600 × 600



GENTLEMAN TERRA 1564
Nouveau
LL 600 × 600



CURTTON STONE LIGHT GREY 1275
DB 457 × 914 | **SOLID CLIC** 389 × 729
RIGID AC 457 × 914



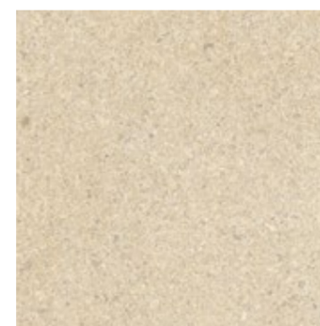
URBAN STREET CREAM 1565
Nouveau
LL 600 × 600



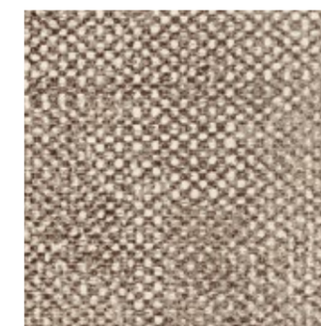
GENTLEMAN CREAM 1563
Nouveau
LL 600 × 600 / 152 × 914



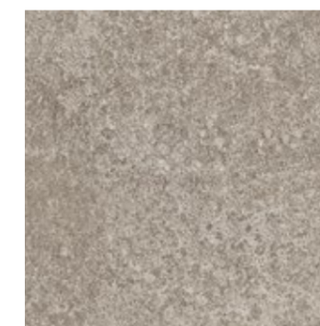
URBAN STREET BEIGE 1285
DB 914 × 914



CURTTON STONE LIGHT BEIGE 1276
DB 457 × 914 | **SOLID CLIC** 389 × 729
RIGID AC 457 × 914



FABRIK MIX JUTE 1268
DB 610 × 610 | **SOLID CLIC** 389 × 729



BLOOM UNI TAUPE 0868
DB 610 × 610 | **SOLID CLIC** 389 × 729
RIGID AC 457 × 914 | LL 600 × 600

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55

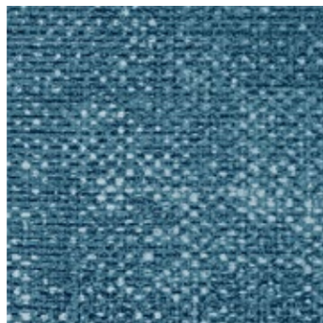
DB
Creation 55 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 55 Solid Clic

RIGID AC
Creation 55 Rigid
Acoustic

LL
Creation 55 Looselay

LL AC
Creation 55 Looselay
Acoustic



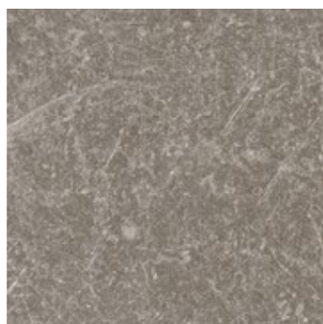
FABRIK MIX INDIGO 1270
DB 610 x 610



SILVER CITY 0373
DB 610 x 610



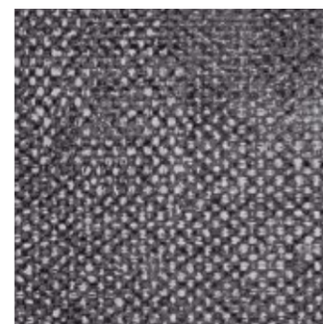
PARKER STATION 0374
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 457 x 914 | LL 914 x 914



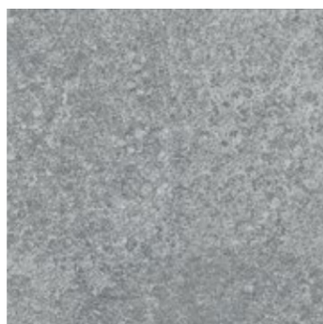
CARMEL 0618
DB 457 x 914 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 457 x 914



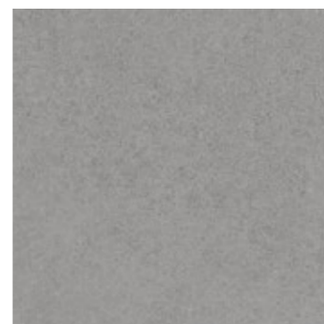
RIVERSIDE 0436
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 457 x 914 | LL 600 x 600



FABRIK MIX DARK GREY 1269
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729



BLOOM UNI GREY 0869
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 457 x 914



URBAN STREET MEDIUM 1284
DB 914 x 914 | **SOLID CLIC** 389 x 729
LL 914 x 914 | LL AC 600 x 600



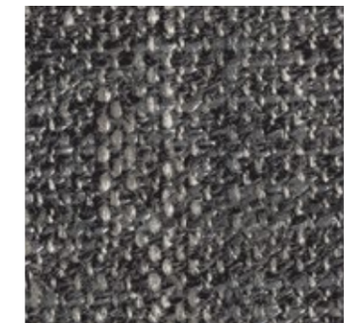
URBAN STREET LIGHT 1283
DB 914 x 914 | **SOLID CLIC** 389 x 729
LL 914 x 914 | LL AC 600 x 600



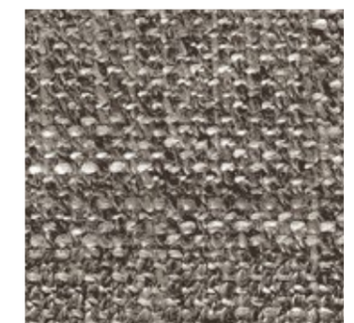
Gentleman Grey / Urban Street Light



DOCK TAUPE 0087
Nouveau
LL 914 x 914



GENTLEMAN GREY 1058
Nouveau
LL 600 x 600 / 152x914



GENTLEMAN TAUPE 1083
Nouveau
LL 600 x 600

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55

Code	Coloris	À Coller (Dry Back)	Solid Clic	Rigid Acoustic	Looselay	Looselay Acoustic	Plinthe Décor coordonné	Profilé Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
0447	Amador	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219**	-	-	S004	S004	Saw Effect	5005-Y50R	25,1
0579	Amarante	184 x 1219	-	-	-	-	S005	S001	Brushed	5010-Y30R	21,3
0060	Arena	184 x 1219	212 x 1239	-	-	-	S026	S001	Saw Effect	4005-Y20R	37,2
0347	Ballerina	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239	177 x 1219 125 x 750	229 x 1220	229 x 1220	S008	S008	Natural	4040-Y20R	28,4
0869	Bloom Uni Grey	610 x 610	389 x 729	457 x 914	-	-	S071	S071	Hammered	5005-B20G	23,2
0868	Bloom Uni Taupe	610 x 610	389 x 729	457 x 914	600 x 600	-	S072	S072	Hammered	4502-Y	28,5
0871	Bostonian Oak	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S016	S016	Natural	5020-Y20R	26,4
0853	Bostonian Oak Beige	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S017	S017	Natural	4005-Y20R	36,7
0851	Bostonian Oak Honey	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S019	S019	Natural	4020-Y20R	29,8
0459	Brownie	184 x 1219	-	-	-	-	S073	S001	Natural	6020-Y30R	10,7
0457	Buffalo	184 x 1219	212 x 1239	-	-	-	S075	S001	Brushed	6010-Y10R	16,3
0465	Cambridge	184 x 1219	212 x 1239	-	-	-	S065	S001	Natural	3030-Y20R	39,8
0618	Carmel	457 x 914	389 x 729	457 x 914	-	-	S020	S020	Hammered	6005-Y50R	19,2
0850	Cedar Brown	230 x 1500	240 x 1461	225 x 1524	-	-	S024	S024	Natural	5020-Y20R	21,3
0849	Cedar Pure	230 x 1500	240 x 1461	225 x 1524	-	-	S025	S025	Natural	3010-Y30R	39,8
1278	Charming Oak Beige	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S188	S001	EIR - Charming Oak	4010-Y50R	31,5
1280	Charming Oak Brown	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S191	S001	EIR - Charming Oak	6010-Y70R	13,4
1279	Charming Oak Grey	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S190	S001	EIR - Charming Oak	3000-N	36,2
1277	Charming Oak Nature	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S192	S001	EIR - Charming Oak	5010-Y30R	18,6
1276	Curton Stone Light Beige	457 x 914	389 x 729	457 x 914 *	-	-	S184	S184	Stone	2010-Y40R	48,9
1275	Curton Stone Light Grey	457 x 914	389 x 729	457 x 914 *	-	-	S185	S185	Stone	3005-Y20R	45,9
0087	Dock Taupe	-	-	-	914 x 914	-	S020	C019	Hammered	6005-Y50R	19,2
1269	Fabrik Mix Dark Grey	610 x 610	389 x 729	-	-	-	S165	S001	Hammered	6005-R50B	13,4
1270	Fabrik Mix Indigo	610 x 610	-	-	-	-	S166	S001	Hammered	5020-B	17,1
1268	Fabrik Mix Jute	610 x 610	389 x 729	-	-	-	S167	S001	Hammered	5005-Y50R	26,3
1563	Gentleman Cream	-	-	-	600 x 600 152 x 914	-	-	-	Textile	3010-Y40R	40,1
1058	Gentleman Grey	-	-	-	600 x 600 152 x 914	-	-	-	Textile	7500-N	12,7
1083	Gentleman Taupe	-	-	-	600 x 600	-	-	-	Textile	5502-Y	21,2
1564	Gentleman Terra	-	-	-	600 x 600	-	-	-	Textile	4020-Y30R	27
0441	Honey Oak	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	229 x 1220	-	S033	S033	Natural	4020-Y20R	27,7
0455	Long Board	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	229 x 1220	229 x 1220	S034	S034	Brushed	4010-Y30R	24,8
1272	Lounge Oak Beige	230 x 1500	240 x 1461	225 x 1524	-	-	S168	S001	EIR - Lounge Oak	4010-Y30R	33,9
1274	Lounge Oak Chestnut	230 x 1500	240 x 1461	225 x 1524	-	-	S192	S001	EIR - Lounge Oak	5010-Y30R	20,5
1271	Lounge Oak Golden	230 x 1500	240 x 1461	225 x 1524	-	-	S189	S001	EIR - Lounge Oak	5020-Y20R	23,8
1273	Lounge Oak Natural	230 x 1500	240 x 1461	225 x 1524	-	-	S189	S001	EIR - Lounge Oak	4020-Y30R	30,2
0448	Malua Bay	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S035	S035	Brushed	2502-Y	47,1
0068	Mansfield Light	184 x 1219	-	-	-	-	S190	S001	Brushed	4502-Y	31,8
0069	Mansfield Natural	184 x 1219	-	-	-	-	S188	S001	Brushed	3010-Y20R	37,7
0461	Michigan	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S038	S038	Brushed	6020-Y30R	13,5
0061	Oxford	184 x 1219	212 x 1239	-	-	-	S043	S001	Brushed	5502-Y	19,2
0856	Paint Wood Taupe	184 x 1219	212 x 1239	-	-	-	S046	S001	Brushed	5502-Y	18,9
1282	Palissandro Beige	230 x 1500	240 x 1461	-	-	-	S176	S001	Stone	4010-Y50R	32,1
1281	Palissandro Grey	230 x 1500	240 x 1461	-	-	-	S177	S001	Stone	4005-R20B	38,4
0374	Parker Station	610 x 610	389 x 729	457 x 914	914 x 914	-	S047	S047	Hammered	8000-N	12,6
0503	Quartet	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239	177 x 1219 125 x 750	-	-	S056	S056	Natural	5020-Y20R	19,4
0859	Quartet Fauve	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S057	S057	Natural	4030-Y20R	23,9
0870	Quartet Honey	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S058	S058	Natural	3040-Y20R	28,2
0456	Ranch	230 x 1500	240 x 1461	177 x 1219	229 x 1220	229 x 1220	S053	S053	Brushed	5005-Y50R	23,5
0436	Riverside	610 x 610	389 x 729	457 x 914	600 x 600	-	S032	S032	Hammered	6502-Y	16,7
0445	Rustic Oak	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S062	S062	Natural	4030-Y20R	20,4
1286	Salento Beige	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S186	S186	Natural	2010-Y40R	37,0
1287	Salento Light Grey	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S187	S187	Natural	2005-Y40R	46,6
0373	Silver City	610 x 610	-	-	-	-	S048	S001	Hammered	6502-Y	19,1
0858	Stripe Oak Ice	184 x 1219	212 x 1239	-	-	-	S009	S001	Natural	3502-Y	37,3
0848	Swiss Oak Beige	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	-	-	S011	S011	Natural	3010-Y30R	40,1
0796	Swiss Oak Golden	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	229 x 1220	-	S015	S015	Natural	4030-Y20R	25,8
0846	Swiss Oak Pearl	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219	229 x 1220	229 x 1220	S014	S014	Natural	3502-Y	36,1
1567	Tamo Clear	-	-	-	229 x 1220 152 x 914	-	S168	C006	Natural	3020-Y20R	33,3
1560	Tamo Dainty	-	-	-	229 x 1220	229 x 1220	à venir	à venir	Natural	4020-Y30R	24
1559	Tamo Light	-	-	-	229 x 1220 152 x 914	229 x 1220	S188	C005	Natural	3010-Y20R	36,6
1568	Tamo Light Brown	-	-	-	229 x 1220 152 x 914	-	à venir	à venir	Natural	5020-Y30R	17,2
1561	Tamo Natural	-	-	-	229 x 1220	229 x 1220	S016	C004	Natural	4020-Y20R	24,4
0504	Twist	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239	177 x 1219	229 x 1220	-	S039	S039	Natural	3010-Y30R	38,9
1285	Urban Street Beige	914 x 914	-	-	-	-	S178	S001	Hammered	4005-Y50R	31,2
1565	Urban Street Cream	-	-	-	600 x 600	-	S178	à venir	Hammered	2005-Y20R	50
1283	Urban Street Light	914 x 914	389 x 729	-	914 x 914	600 x 600	S094	S001	Hammered	3502-R	42,3
1284	Urban Street Medium	914 x 914	389 x 729	-	914 x 914	600 x 600	S180	S001	Hammered	4502-R	26,5
1566	Urban Street Terra	-	-	-	600 x 600	-	à venir	à venir	Hammered	5020-Y50R	21,6
1288	White Lead Oak Blond	184 x 1219	-	-	-	-	S181	S001	EIR - White Lead Oak	3010-Y40R	29,6
1289	White Lead Oak Dark Beige	184 x 1219	-	-	-	-	S182	S001	EIR - White Lead Oak	5010-Y10R	25,3
1290	White Lead Oak Shadow Grey	184 x 1219	-	-	-	-	S190	S001	EIR - White Lead Oak	3502-Y	34,6
0584	White Lime	184 x 1219	212 x 1239	177 x 1219 **	-	-	S074	S074	Saw Effect	4005-Y20R	36,0

* Grain Hammered en Rigid Acoustic

** Grain Brushed en Rigid Acoustic / Looselay / Looselay Acoustic

S001 : blanc pour les plinthes

S001 : couleur alu pour les profilés

■ Décor également disponibles en Creation 40

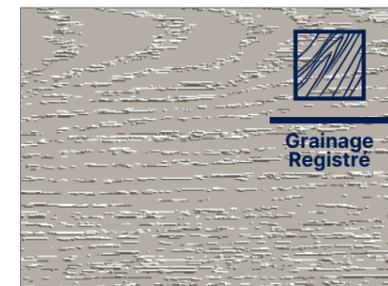
Packaging

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 55 (À Coller) Trend		
184,15 x 1219,2	3,36	215,04
230 x 1500	3,11	214,59
152 x 762	3,82	213,92
457,2 x 914,4	3,76	218,08
609,6 x 609,6	3,35	187,60
Creation 55 (À Coller) Design		
184,15 x 1219,2	3,36	215,04
230 x 1500	3,11	214,59
914,4 x 914,4	4,18	192,28

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 55 Solid Clic		
212 x 1238,8	1,84	104,8
239,6 x 1460,8	2,1	100,8
388,8 x 728,7	1,7	102
Creation 55 Rigid Acoustic		
125 x 750	1,50	84
177 x 1219	1,73	96,88
225 x 1524	1,71	92,34
457 x 914	1,67	93,52

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 55 Looselay		
229 x 1220	1,67	113,6
152 x 914	1,67	110,2
600 x 600	2,16	103,7
914 x 914	3,34	116,9
Creation 55 Looselay Acoustic		
229x1220	2,23	124,9
600x600	2,16	103,7

Grains de surface exclusifs



EIR - Charming Oak



Stone



Hammered



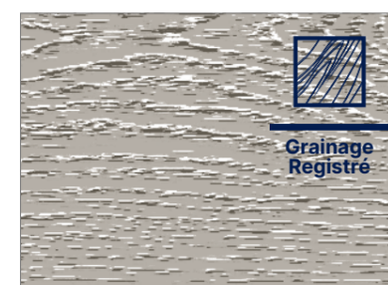
EIR - White Lead Oak



Saw effect



Natural



EIR - Lounge Oak



Brushed



**Grainage
Registré**

EIR

La synchronisation entre le décor et le grain de surface. Ainsi, tous les éléments du décor apparaissent plus réalistes et reflètent la lumière de manière plus naturelle et plus mate (moins d'effet de brillance).



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

Dalles & lames décorées LVT*

Creation 70



2.5 mm 0.70 mm

PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

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

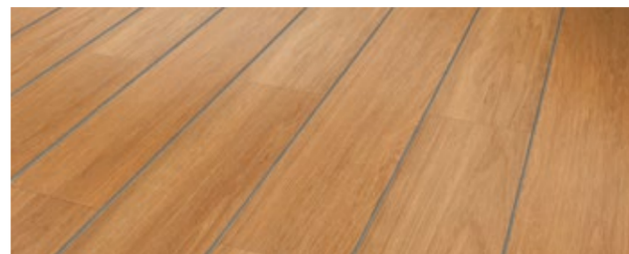


Meilleure adhésion au support

Positionnement facilité

Bandes décoratives LVT

Format (mm) 4x914mm



Code : 3203 + Code coloris



100% Reach
Sans Phthalate



100% Recyclable
Jusqu'à 35% de contenu recyclé



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

Formats (mm)



 UPEC PUR+ Matt



Collage permanent

Creation 70

CREATION 70 est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,7 mm, d'un film décors et de la technologie « Resilient Confort Core » pressé et grainé sous haute pression pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 2,5 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 est un produit à coller, bénéficie du classement U4P3E2C2 et est certifié  UPEC. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 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 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.



Creation 70		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m² minimum	≥ 54,50
(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	≤ 65,40



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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Clic



PUR+ Matt

Facilité d'entretien

4D DESIGN

SURFACE MATE

Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL

Décor 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

Pose sur carrelage si joint < 4 mm

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 Phthalate*

100% Recyclable Jusqu'à 55% de contenu recyclé

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

* Hors contenu recyclé

Formats (mm) | A.T. N°12/20-1795_V1 PUR+ Matt



Creation 70 Clic

CREATION 70 CLIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, d'un film décors de 2 m pour offrir un maximum de variété dans le décor et de la technologie « Duo Core » composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combinée à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 6 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 CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens long et le sens travers afin de faciliter la pose. Le produit bénéficiera du classement U4P3E1/2C2 (Avis Technique N°12/20-1795_V1). Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 CLIC 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 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

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.

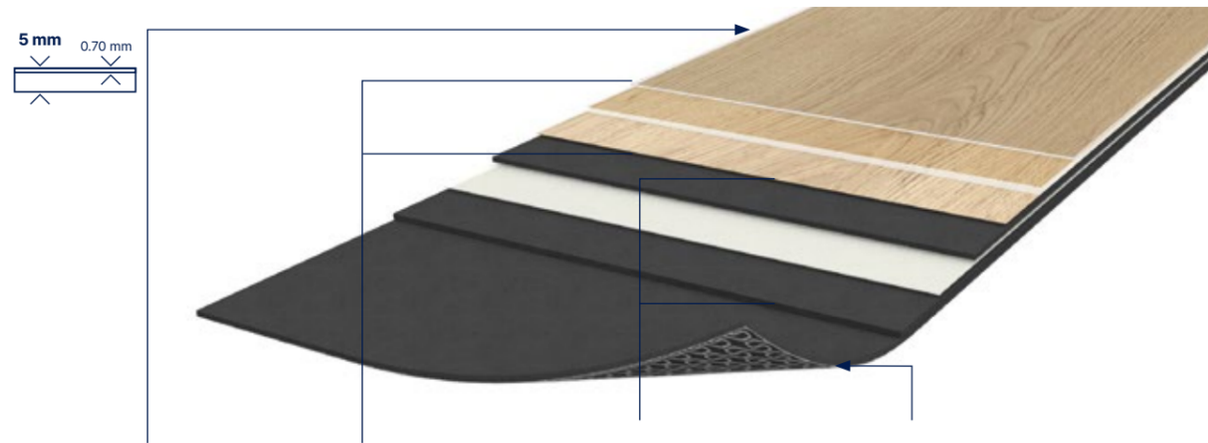
Creation 70 Clic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 68,00
(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	≤ 88,10

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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Looselay **Nouveau**



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



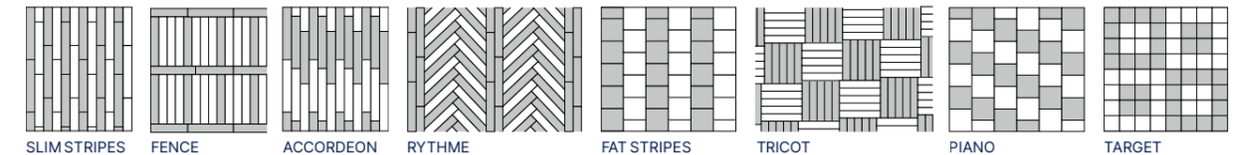
Très forte adhésion au support

Circulation d'air : meilleure acoustique
Circulation d'humidité : résistance à la moisissure



Dépose facile / rénovation

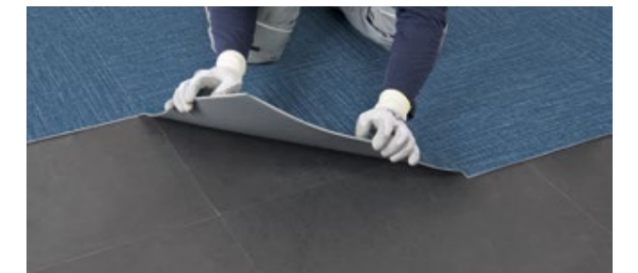
Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



Pose avec poissant si > 30 m²

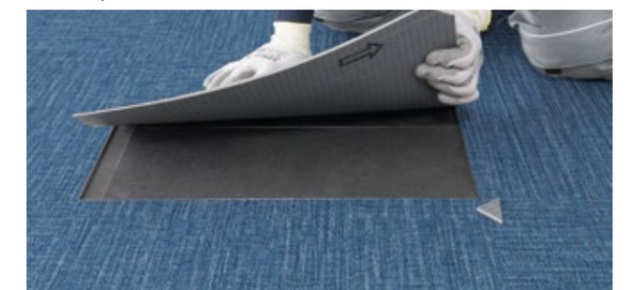


Mise en place des lames et dalles



Maroufleur préconisé

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



Remplacement simplifié d'une lame



100% Reach Sans Phthalate



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 70 Looselay

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

(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

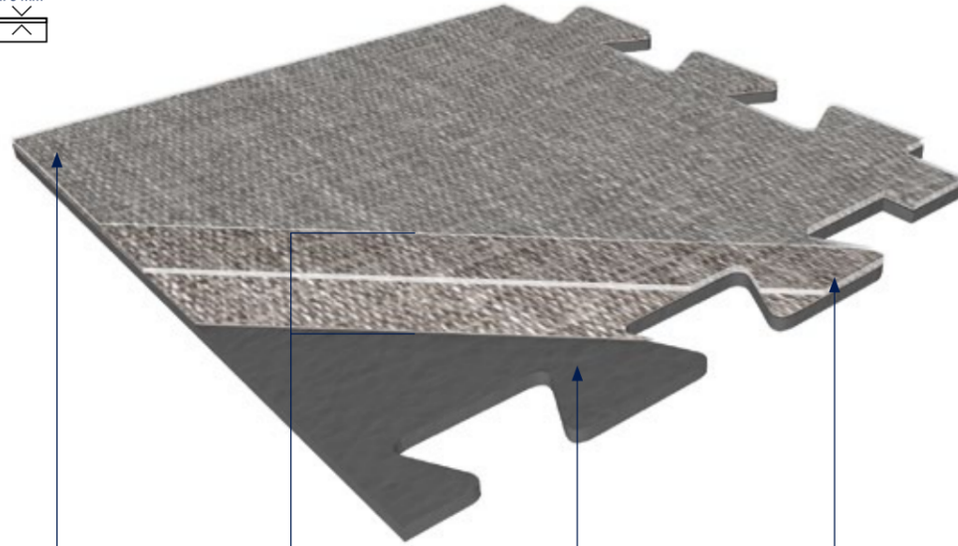
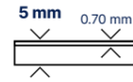
≤ 74,00



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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Connect



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

Formats (mm)



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.



Assemblage grâce aux queues d'aronde



Pas d'adhésif



Rénovation rapide et facile



Décor avec effet continu



Creation LVT
U2s/U3/U4

Creation 70 Connect

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

(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

≥ 62,50

Prix HT en €/m² maximum

≤ 74,00



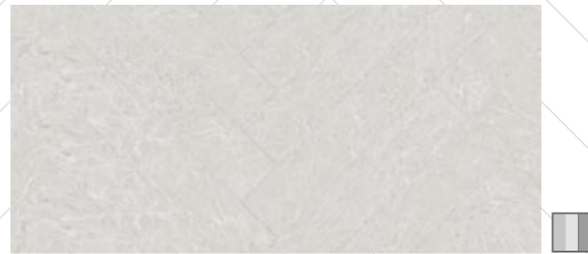
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 HB 

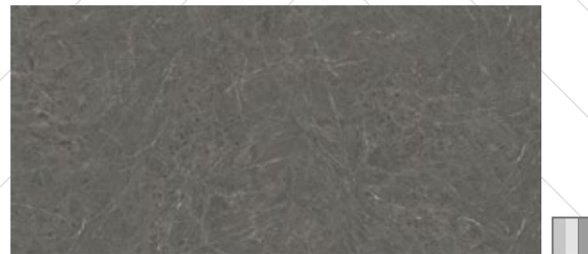
LL
Creation 70
Looselay



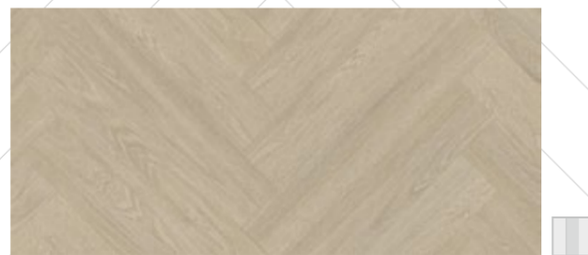
Marble Clear / Marble Dark



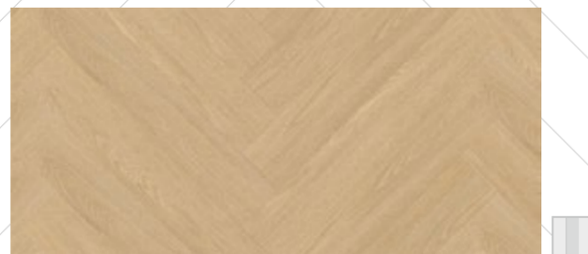
MARBLE CLEAR 1569 **Nouveau**
LL 152 x 914



MARBLE DARK 1570 **Nouveau**
LL 152 x 914



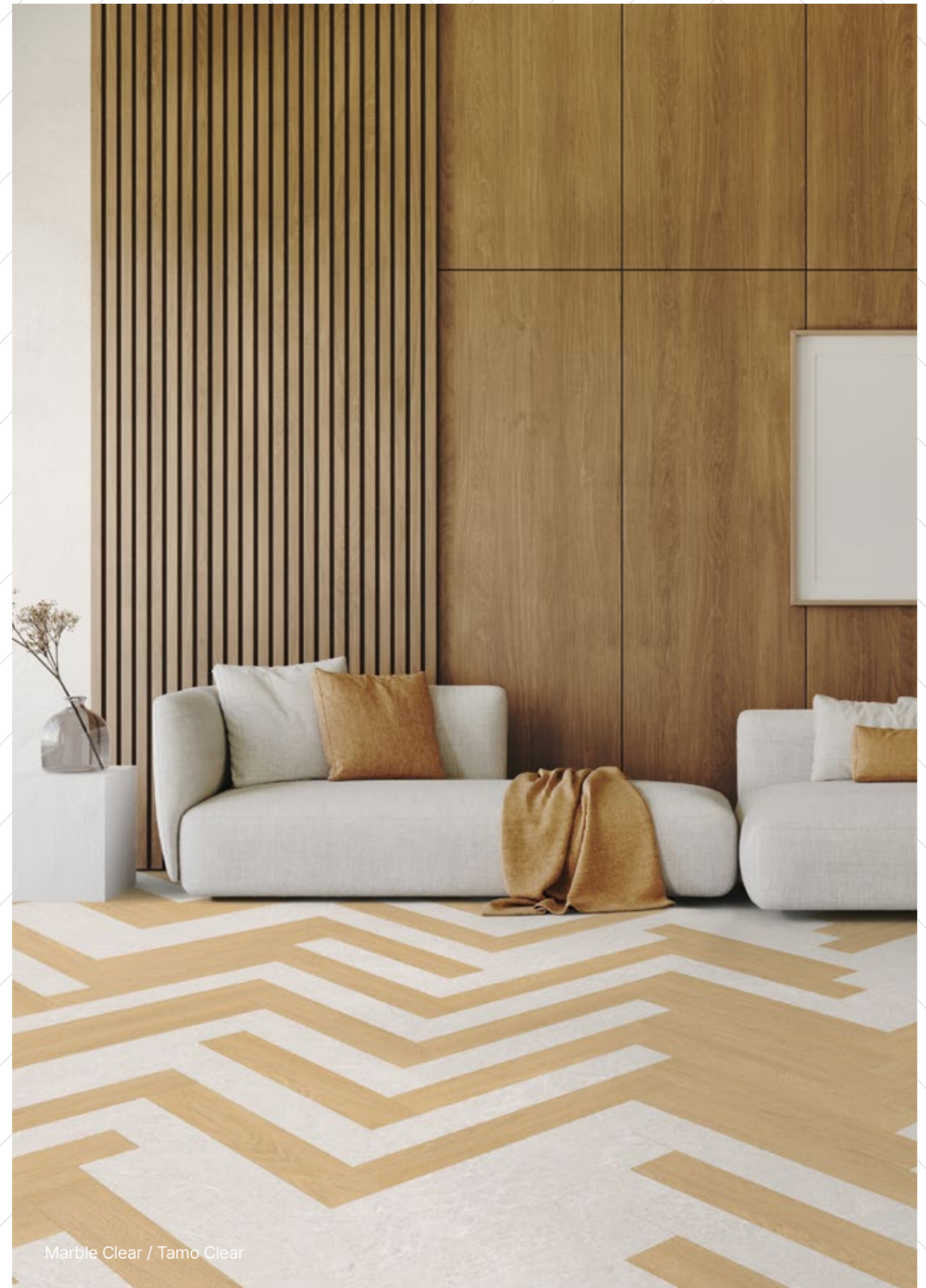
TAMO LIGHT 1559 **Nouveau**
LL 152 x 914



TAMO CLEAR 1567 **Nouveau**
LL 152 x 914



TAMO LIGHT BROWN 1568 **Nouveau**
LL 152 x 914



Marble Clear / Tamo Clear

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

DB
Creation 70
(À coller)

CLIC
Creation 70 Clic



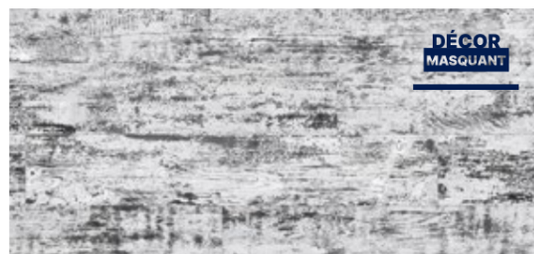
CERVINO OAK COLD GREY 1187
DB 230 × 1500



TRAVERTINO GREY 1189
DB 228 × 914



ONKA PEARL 1056
DB 230 × 1500 | **CLIC** 242 × 1461



GRACE BAY BLACK 1050
DB 208 × 1243 | **CLIC** 214 × 1239



MUSE SMOCKED 1051
DB 208 × 1243 | **CLIC** 214 × 1239



TOASTED WOOD ASH 1053
DB 230 × 1500 | **CLIC** 242 × 1461



Muse Smoked / East Village



Toasted Wood Cafe



WILD OAK 0359
DB 208 × 1243 | **CLIC** 214 × 1239



TOASTED WOOD ROADSTER 0800
DB 230 × 1500 | **CLIC** 242 × 1461



TOASTED WOOD CAFE 0799
DB 230 × 1500 | **CLIC** 242 × 1461



ONKA COFFEE 1057
DB 230 × 1500 | **CLIC** 242 × 1461

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

DB
Creation 70
(À coller)

CLIC
Creation 70 Clic

LL
Creation 70
Looselay



ONKA NATURAL 1055
DB 230 × 1500 | CLIC 242 × 1461



MUSE SAND 1052
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



NAMOU LIGHT HONEY 1578 **Nouveau**
LL 235×1505



ONKA HONEY 1054
DB 230 × 1500 | CLIC 242 × 1461



CLIFTON HONEY 1190
DB 208 × 1243



NAMOU HONEY 1579 **Nouveau**
LL 235×1505



SERENA 0545
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



ALBION 0577
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



NAMOU DARK HONEY 1580 **Nouveau**
LL 235×1505



DIESEL NALA 1075
DB 230 × 1500



CLIFTON CHESTNUT 1191
DB MIX : 152 × 914 / 76 × 914 / 228 × 914



DIESEL BURNT 1074
DB 230 × 1500



DEEP FOREST 0360
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



Diesel Nala

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

DB Creation 70 (À coller) CLIC Creation 70 Clic LL Creation 70 Looselay CO Creation 70 Connect



TAMO LIGHT 1559 **Nouveau**
LL 229 × 1220 / 152 × 914



TAMO DAINTY 1560 **Nouveau**
LL 229 × 1220



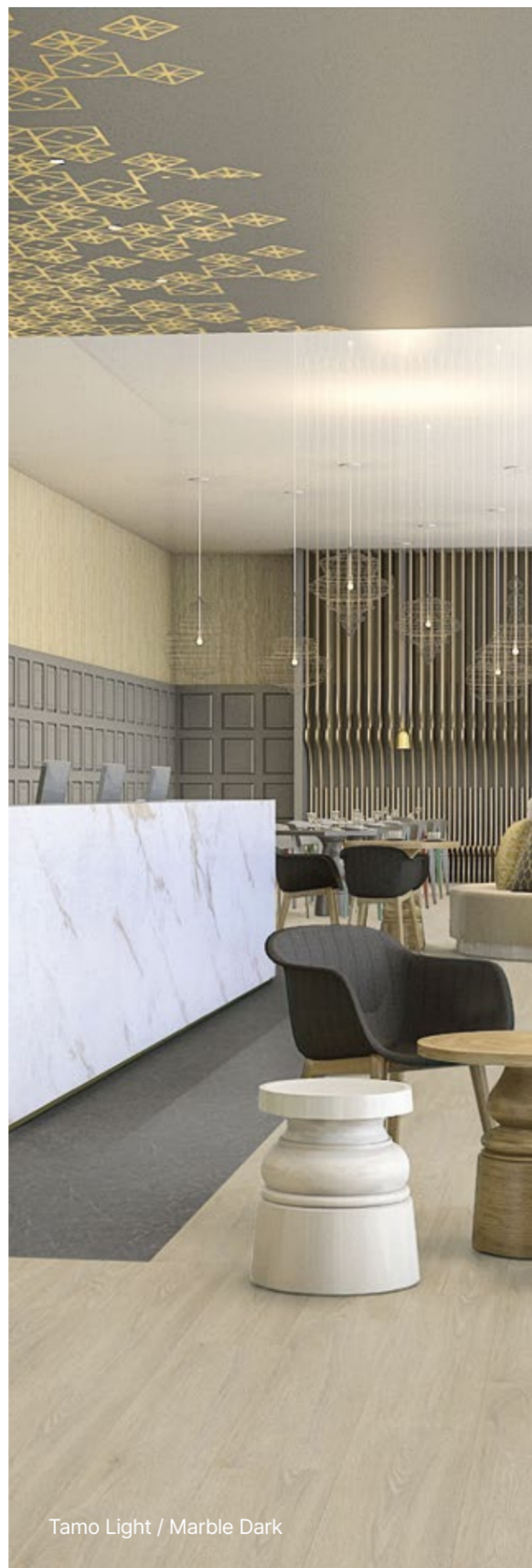
TAMO CLEAR 1567 **Nouveau**
LL 229 × 1220 / 152 × 914



TAMO NATURAL 1561 **Nouveau**
LL 229 × 1220



TAMO LIGHT BROWN 1568 **Nouveau**
LL 229 × 1220 / 152 × 914



Tamo Light / Marble Dark



SILVERSANDS 0324
DB 208 × 1243



MIDWEST 0538
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



OAK LIGHT 0090
CO 701,3 × 701,3



OAK GOLDEN 1492
CO 701,3 × 701,3



DOUGLAS 0535
DB 208 × 1243



LIMED OAK 0329
DB 208 × 1243



CERVINO OAK BEIGE 0797
DB 230 × 1500 | CLIC 242 × 1461



CERVINO OAK NATURE 0798
DB 230 × 1500 | CLIC 242 × 1461



CERVINO OAK HONEY CLEAR 1186
DB 230 × 1500



CLIFTON 0556
DB MIX : 152 × 914 / 76 × 914 / 228 × 914

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

DB Creation 70 (À coller) CLIC Creation 70 Clic LL Creation 70 Looselay CO Creation 70 Connect



CLIFTON GREY 1192
DB 208 × 1243



TRAVERTINO BEIGE 1188
DB 228 × 914



TWIST 0504 **Nouveau**
LL 229 × 1220



GRACE BAY CREAM 1049
DB 208 × 1243



ARENA 0060 **Nouveau**
LL 229 × 1220



LONG BOARD 0455 **Nouveau**
LL 229 × 1220



SOLID GLAM PICADILLY 0803
DB 184 × 1219



DENIM WOOD 0356
DB 208 × 1243



MOON ISLAND 0358
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



REGIMENTAL PICADILLY 0807
DB 184 × 1219



PORTOBELLO 0357
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



OSB NATURAL 0091
CO 701,3 × 701,3



Solid Glam Picadilly / Regimental Picadilly



RANCH 0456 **Nouveau**
LL 229 × 1220



Long Board

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

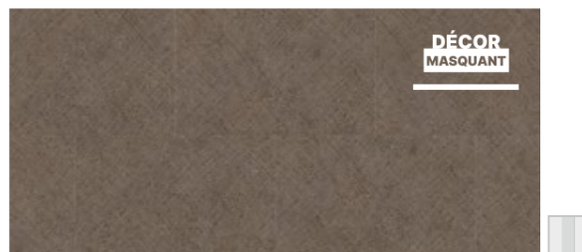
DB Creation 70 (À coller)
CLIC Creation 70 Clic
LL Creation 70 Looselay
CO Creation 70 Connect



Gentleman Tweed / Diesel Nala



GENTLEMAN TAUPE 1083
DB 228 × 914 | **CO** 701,3 × 701,3 (0089)



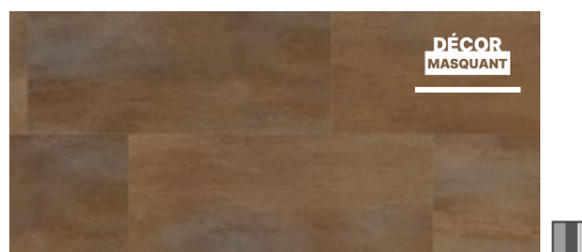
TATAMI SMOKED 1079
DB 610 × 610



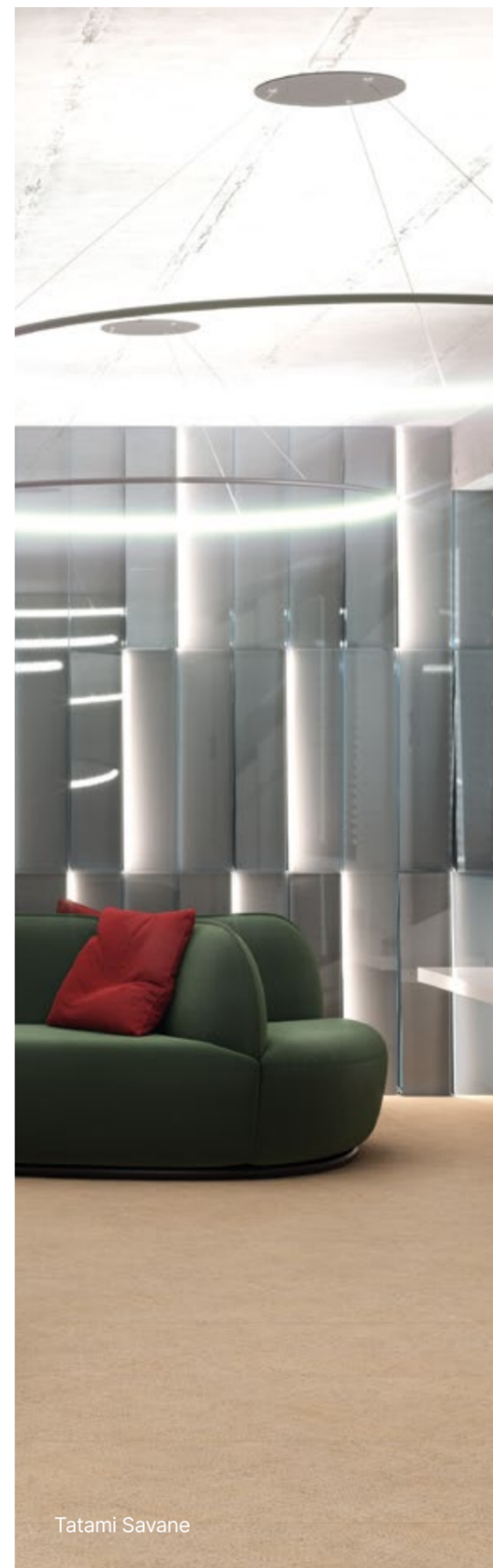
PRADO TERRACOTTA 1065
DB 457 × 914 | **CLIC** 391 × 729



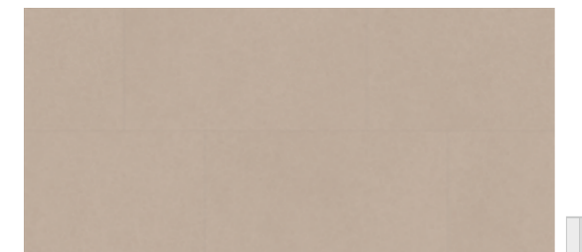
GENTLEMAN TWEED 1076
DB 228 × 914



OXYD PURE 0088
DB 457 × 914 | **CLIC** 391 × 729



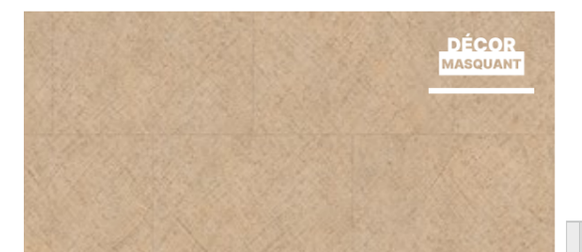
Tatami Savane



PURE CONCRETE BEIGE 1063
DB 914 × 914 | **CLIC** 391 × 729



ROUGH TEXTILE BEIGE 0062
CO 701,3 × 701,3



TATAMI SAVANE 1077
DB 610 × 610



TATAMI RAFFIA 1078
DB 610 × 610

Creation LVT
 U2s/U3/U4

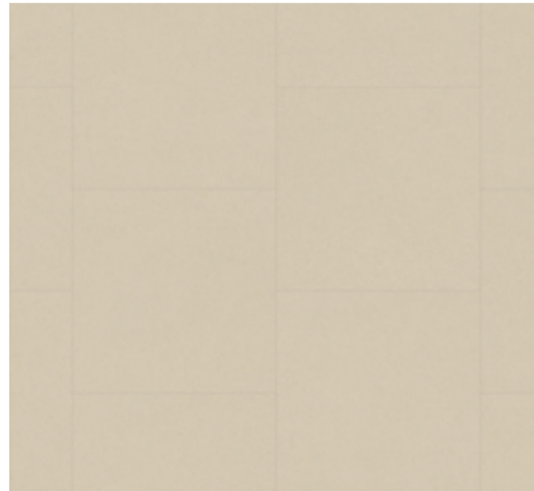
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

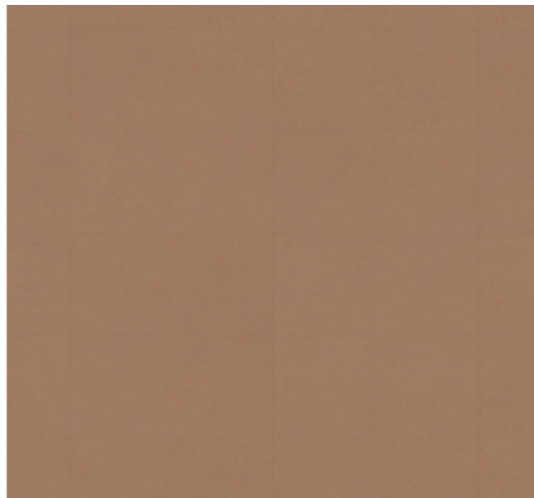
LL
Creation 70
Looselay



CHIPS TERRA 1574 **Nouveau**
LL 600 x 600



URBAN STREET CREAM 1565 **Nouveau**
LL 600 x 600



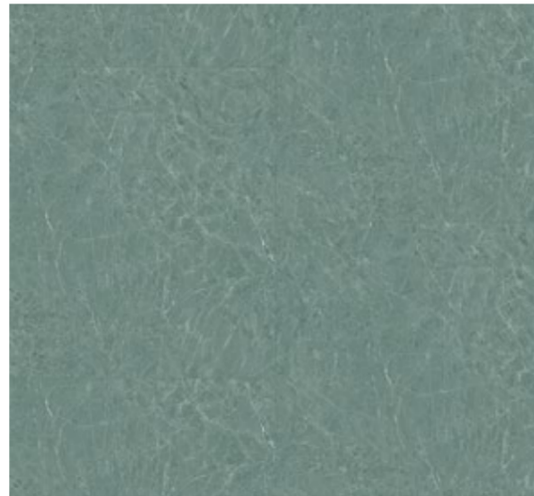
URBAN STREET TERRA 1566 **Nouveau**
LL 600 x 600



CHIPS GREEN 1573 **Nouveau**
LL 600 x 600



CHIPS BLUE 1572 **Nouveau**
LL 600 x 600



MARBLE GREEN 1571 **Nouveau**
LL 914 x 914



Marble Green / Chips Green

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

DB Creation 70 (À coller)
CLIC Creation 70 Clic
LL Creation 70 Looselay
CO Creation 70 Connect



PURE CONCRETE LIGHT 1060
DB 914 × 914 | **CLIC** 391 × 729



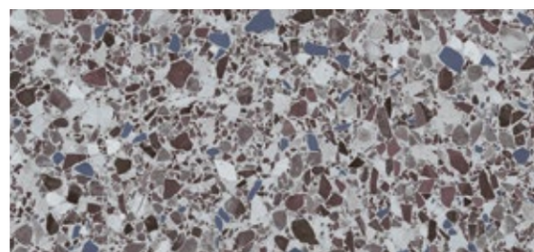
SECRET GARDEN WHITE 1059
DB 457 × 914 | **CLIC** 391 × 729



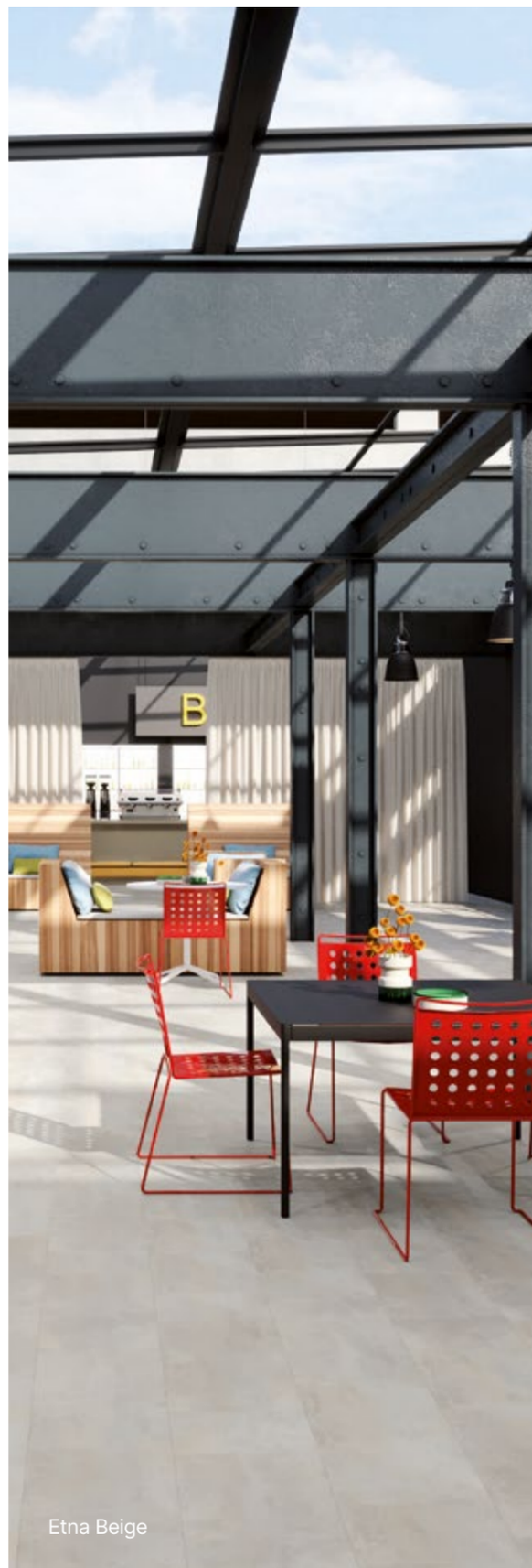
ETNA BEIGE 1068
DB 457 × 914 / **MIX** : 152 × 914 / 305 × 914 / 457 × 914 (à la demande)
CLIC 391 × 729



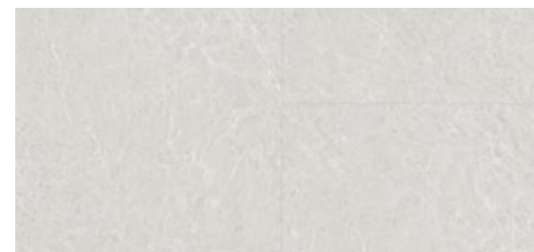
DOCK TAUPE 0087
DB 457 × 914 | **CLIC** 391 × 729 | **CO** 701,3 × 701,3 (0089)



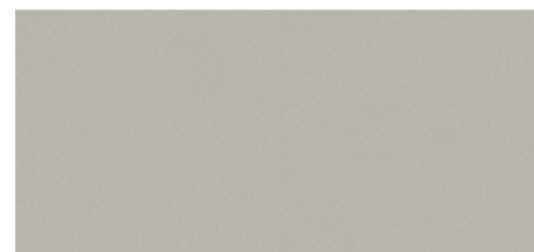
DALMA BURGUNDY 1089
CO 701,3 × 701,3



Etna Beige



MARBLE CLEAR 1569 **Nouveau**
LL 914 × 914 / 152 × 914



URBAN STREET LIGHT 1283 **Nouveau**
LL 914 × 914



STONY MEDIUM 1576 **Nouveau**
LL 600 × 600



STONY CREAM 1575 **Nouveau**
LL 600 × 600



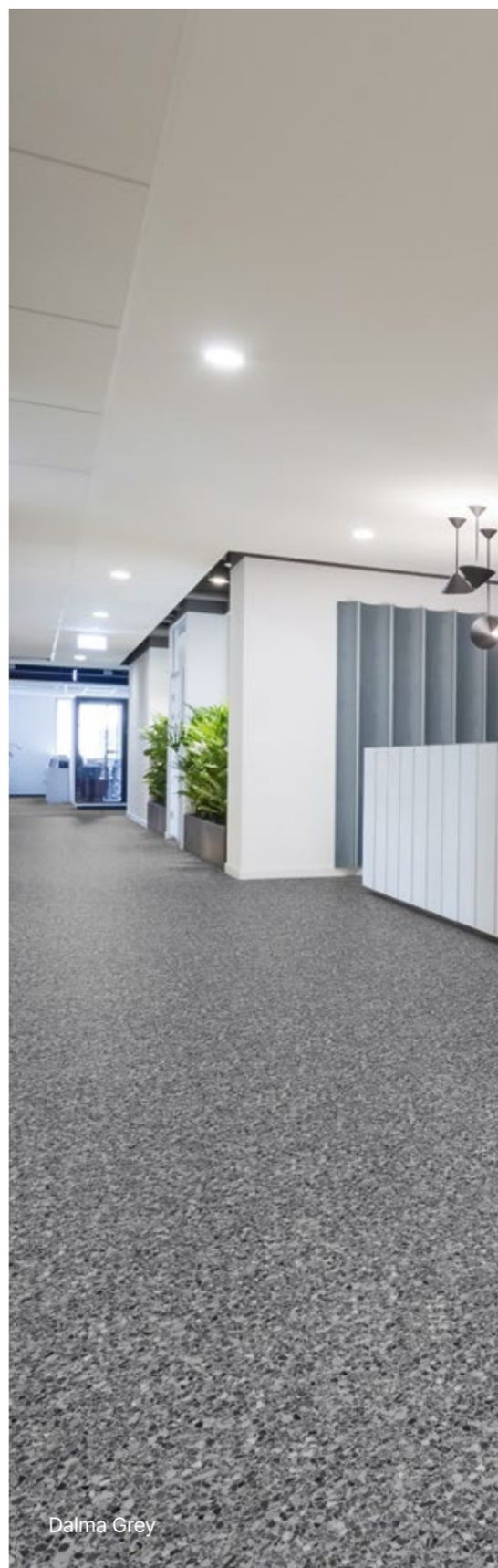
Stony Cream / Urban Street Cream

Creation LVT
 U2S/U3/U4

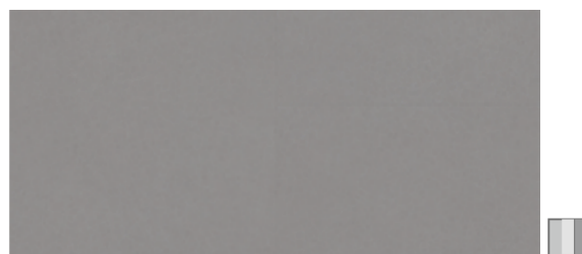
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

DB Creation 70 (À coller)
CLIC Creation 70 Clic
LL Creation 70 Looselay
CO Creation 70 Connect



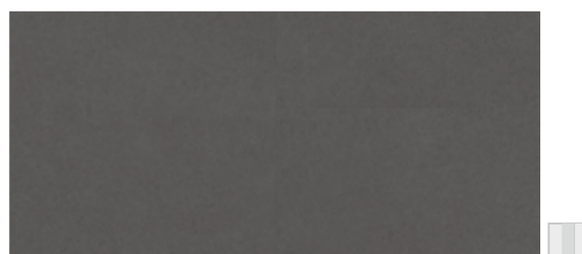
Dalma Grey



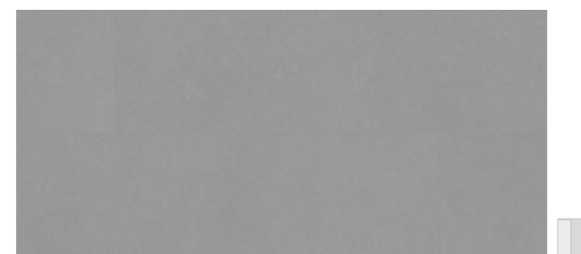
URBAN STREET MEDIUM 1284 **Nouveau**
LL 914 x 914



MARBLE DARK 1570 **Nouveau**
LL 914 x 914 / 152 x 914



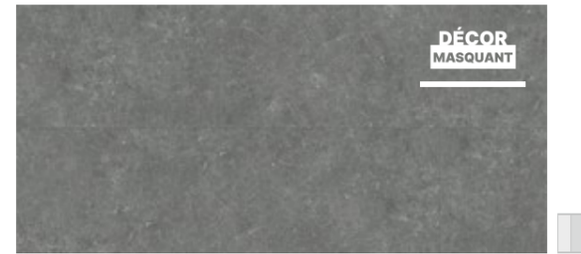
URBAN STREET DARK 1577 **Nouveau**
LL 914 x 914



PURE CONCRETE MEDIUM 1061
DB 914 x 914 | **CLIC** 391 x 729



ROUGH TEXTILE GREY 0063
CO 701,3 x 701,3



DOCK GREY 0085
DB 457 x 914 | **CLIC** 391 x 729 | **LL** 914 x 914 | **CO** 701,3 x 701,3



CARASSI 0561
DB 228 x 914



OXYD IRON 0089
DB 457 x 914 | **CLIC** 391 x 729



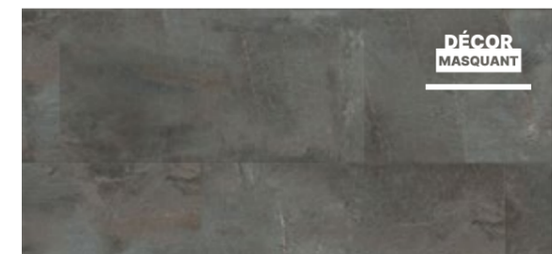
DALMA GREY 1088
CO 701,3 x 701,3



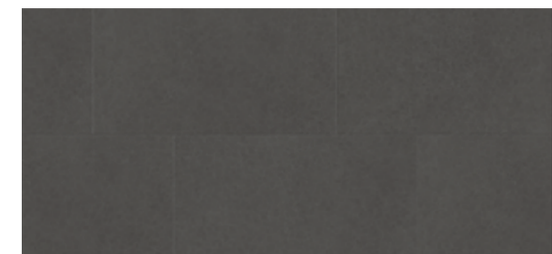
EAST VILLAGE 0522
DB 610 x 610



HALIFAX 0531
DB 610 x 610



ETNA DARK 1069
DB 457 x 914 | **CLIC** 391 x 729



PURE CONCRETE DARK 1062
DB 914 x 914 | **CLIC** 391 x 729

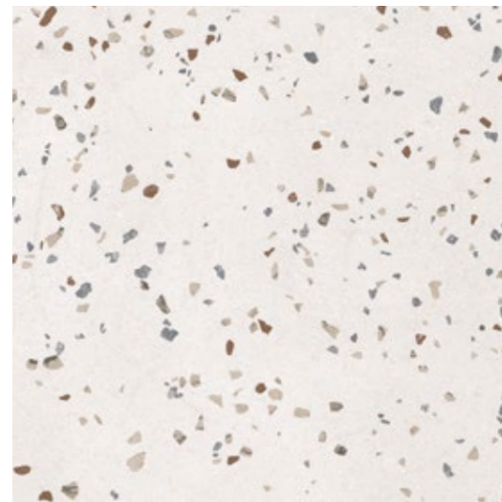
Creation LVT
 U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70



Terrazzo Nature



TERRAZZO NATURE* 1067
DB 914 x 914



TERRAZZO OCRE* 1066
DB 914 x 914

* Échelle : 1/5^{ème}



Gentleman Grey /
Gentleman Garance /
Gentleman Peppermint

DB Creation 70 (À coller)
CLIC Creation 70 Clic
LL Creation 70 Looselay
CO Creation 70 Connect



GENTLEMAN GARANCE 1080
DB 610 x 610 | LL 600 x 600



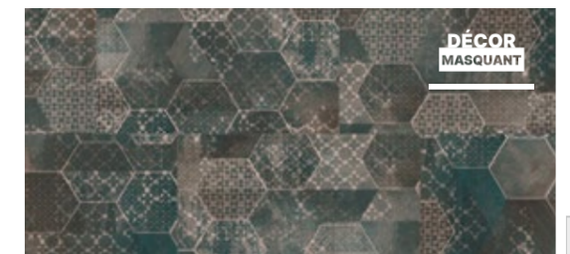
GENTLEMAN INDIGO 1081
DB 610 x 610 | LL 600 x 600



GENTLEMAN PEPPERMINT 1082
DB 610 x 610 | LL 600 x 600



GENTLEMAN GREY 1058
DB 610 x 610 | CLIC 391 x 729 | LL 600 x 600 | CO 701,3 x 701,3 (0088)



PRADO GREEN 1064
DB 457 x 914 | CLIC 391 x 729

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

Code	Coloris	À Coller (Dry Back)	Clic	Looselay	Connect	Plinthe Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
0085	Dock Grey	457x914	391x729	914x914	701,3x701,3	S111	Hammered	6500-N	201
0087	Dock Taupe	457x914	391x729	-	701,3x701,3	S020	Hammered	6005-Y50R	19,2
1058	Gentleman Grey	610x610	391x729	-	701,3x701,3 (0088)	Blanc	Textile	7500-N	12,7
0538	Midwest	208x1243	214x1239	-	-	S039	Natural	3010-Y30R	38,9
0358	Moon Island	208x1243	214x1239	-	-	S034	Brushed	4010-Y30R	24,8
1054	Onka Honey	230x1500	242x1461	-	-	S121	Natural	4020-Y40R	26,6
0357	Portobello	208x1243	214x1239	-	-	S053	Brushed	5005-Y50R	23,5
1062	Pure Concrete Dark	914x914	391x729	-	-	Blanc	Hammered	7500-N	11,1
1060	Pure Concrete Light	914x914	391x729	-	-	Blanc	Hammered	3500-N	39,1
1061	Pure Concrete Medium	914x914	391x729	-	-	Blanc	Hammered	4502-B	28,4
0577	Albion	208x1243	214x1239	-	-	S108	Natural	4020-Y30R	21,8
0797	Cervino Oak Beige	230x1500	242x1461	-	-	S011	Natural	3010-Y30R	40,1
0798	Cervino Oak Nature	230x1500	242x1461	-	-	S109	Natural	5020-Y20R	28,3
0360	Deep Forest	208x1243	214x1239	-	-	S110	Brushed	6010-Y50R	15,8
1068	Etna Beige	MIX 152x914 / 305x914 / 457x914 sur demande	391x729	-	-	Blanc	Hammered	4005-Y80R	36,6
1069	Etna Dark	457x914	391x729	-	-	Blanc	Hammered	6502-R	12,9
1050	Grace Bay Black	208x1243	214x1239	-	-	Blanc	Natural	2500-N	32,0
1049	Grace Bay Cream	208x1243	214x1239	-	-	Blanc	Natural	2005-Y80R	49,1
1052	Muse Sand	208x1243	214x1239	-	-	S117	Natural	3010-Y40R	39,4
1051	Muse Smoked	208x1243	214x1239	-	-	S118	Natural	5005-Y80R	21,3
1057	Onka Coffee	230x1500	242x1461	-	-	Blanc	Natural	8005-Y80R	7,0
1055	Onka Natural	230x1500	242x1461	-	-	S122	Natural	3020-Y60R	31,1
1056	Onka Pearl	230x1500	242x1461	-	-	S120	Natural	4005-R20B	32,9
0089	Oxyd Iron	457x914	391x729	-	-	Blanc	Perforated	8000-N	9,4
0088	Oxyd Pure	457x914	391x729	-	-	Blanc	Perforated	6020-Y30R	17,2
1063	Pure Concrete Beige	914x914	391x729	-	-	Blanc	Hammered	4005-Y50R	34,3
1064	Prado Green	457x914	391x729	-	-	Blanc	Stone	7502-G	12,1
1065	Prado Terracotta	457x914	391x729	-	-	Blanc	Stone	4010-Y90R	23,1
1059	Secret Garden White	457x914	391x729	-	-	Blanc	Stone	2502-Y	50,2
0545	Serena	208x1243	214x1239	-	-	S132	Natural	6010-Y30R	16,7
1067	Terrazzo Nature	914x914	-	-	-	Blanc	Stone	2000-N	64,4
1066	Terrazzo Ocre	914x914	-	-	-	Blanc	Stone	2002-Y50R	54,5
1053	Toasted Wood Ash	230x1500	242x1461	-	-	Blanc	Natural	7502-R	10,6
0799	Toasted Wood Cafe	230x1500	242x1461	-	-	Blanc	Natural	8010-Y30R	8,4
0800	Toasted Wood Roadster	230x1500	242x1461	-	-	Blanc	Natural	7010-Y30R	13,6
0359	Wild Oak	208x1243	214x1239	-	-	S075	Brushed	4020-Y30R	26,8
0356	Denim Wood	208x1243	-	-	-	S026	Natural	2502-Y	41,4
1074	Diesel Burnt	230x1500	-	-	-	Blanc	Natural	8010-Y30R	8,1
1075	Diesel Nala	230x1500	-	-	-	Blanc	Natural	5020-Y30R	16,7
1080	Gentleman Garance	610x610	-	-	-	Blanc	Textile	5030-Y90R	13,7
1081	Gentleman Indigo	610x610	-	-	-	Blanc	Textile	5030-R90B	16,3
1082	Gentleman Peppermint	610x610	-	-	-	Blanc	Textile	6020-G	16,3
1083	Gentleman Taupe	228x914	-	-	701,3x701,3 (0089)	Blanc	Textile	5502-Y	21,2
1076	Gentleman Tweed	228x914	-	-	-	Blanc	Textile	6010-Y50R	16,2
1077	Tatami Savane	610x610	-	-	-	Blanc	Stone	3010-Y20R	31,6
1079	Tatami Smoked	610x610	-	-	-	Blanc	Stone	7005-Y20R	12,2
1078	Tatami Raffia	610x610	-	-	-	Blanc	Stone	4020-Y30R	24,4
0561	Carassi	228x914	-	-	-	Blanc	Rib Wood	5502-G	21,7
1187	Cervino Oak Cold Grey	230x1500	-	-	-	Blanc	Natural	3502-R	33,8
1186	Cervino Oak Honey Clear	230x1500	-	-	-	Blanc	Natural	4020-Y30R	27,6
0556	Clifton	Mix 152x914 / 76x914 / 228x914	-	-	-	S144	Natural	5010-Y10R	23,2
1191	Clifton Chesnut	Mix 152x914 / 76x914 / 228x914	-	-	-	Blanc	Natural	4020-Y40R	25,2
1192	Clifton Grey	208x1243	-	-	-	Blanc	Natural	3005-R20B	45,7
1190	Clifton Honey	208x1243	-	-	-	Blanc	Natural	4020-Y40R	24,2
0535	Douglas	208x1243	-	-	-	Blanc	Natural	4005-Y50R	29,1
0522	East Village	610x610	-	-	-	S154	Stone	4502-G	22,0
0531	Halifax	610x610	-	-	-	S032	Stone	6502-Y	16,7
0329	Limed Oak	208x1243	-	-	-	S147	Natural	2010-Y20R	42,0
0807	Regimental Picadilly	184x1219	-	-	-	Blanc	Natural	4005-Y20R	20,6
0324	Silversands	208x1243	-	-	-	S146	Natural	3010-Y20R	33,1
0803	Solid Glam Picadilly	184x1219	-	-	-	Blanc	Natural	5005-Y20R	27,8
1188	Travertino Beige	228x914	-	-	-	Blanc	Stone	3005-Y80R	46,9
1189	Travertino Grey	228x914	-	-	-	Blanc	Stone	3502-B	36,7
1089	Dalma Burgundy	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Hammered	6005-Y80R	24,7
1088	Dalma Grey	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Hammered	7005-R80B	19
1492	Oak Golden	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Natural	4020-Y30R	27,9
0090	Oak Light	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Natural	*	*
0091	Osb Natural	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Hammered	*	*
0062	Rough Textile Beige	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Textile	5005-Y20R	25,4
0063	Rough Textile Grey	-	-	-	701,3x701,3	Blanc	Textile	5500-N	21,1
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	-	-	-	Hammered	2000-N	53,8
1570	Marble Dark	-	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	-	-	S168	Natural	3020-Y20R	33,3
1560	Tamo Dainty	-	152x914	-	-	à venir	Natural	4020-Y30R	24
1559	Tamo Light	-	229x1220	-	-	S188	Natural	3010-Y20R	36,6
1568	Tamo Light Brown	-	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

*Consultez le site gerflor.fr

S001 : Blanc

Packaging

Format (mm)	m²/box	m²/palette
Creation 70 (À Coller)		
184 x 1219	3,36	215,32
184 x 1219*	3,14	213,53
208 x 1243	3,62	195,46
228 x 914	3,54	212,65
230 x 1500	3,11	204,93
457 x 914	3,76	203,09
610 x 610	3,35	187,54
914 x 914	4,18	204,84
MIX Planks	3,34	213,49
MIX Tiles	3,34	200,58

* Regimental Picadilly 0807

Format (mm)	m²/box	m²/palette
Creation 70 Clic		
214 x 1239	1,59	85,86
242 x 1461	1,77	84,96
391 x 729	1,43	85,80
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
Creation 70 Connect		
701,3 x 701,3	-	49,14

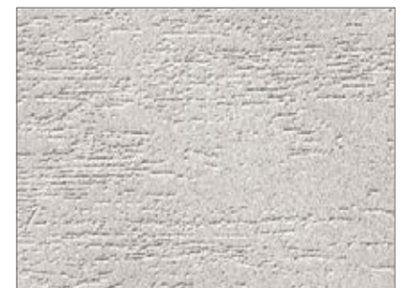
Grains de surface exclusifs



Stone



Brushed



Saw effect



Natural



Hammered



Perforated



Textile



Rib Wood



Décor ultra réaliste



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

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



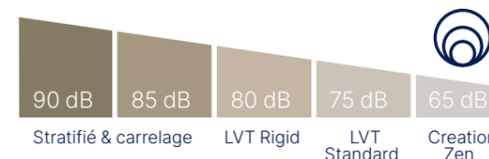
Zen pour la planète

- 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

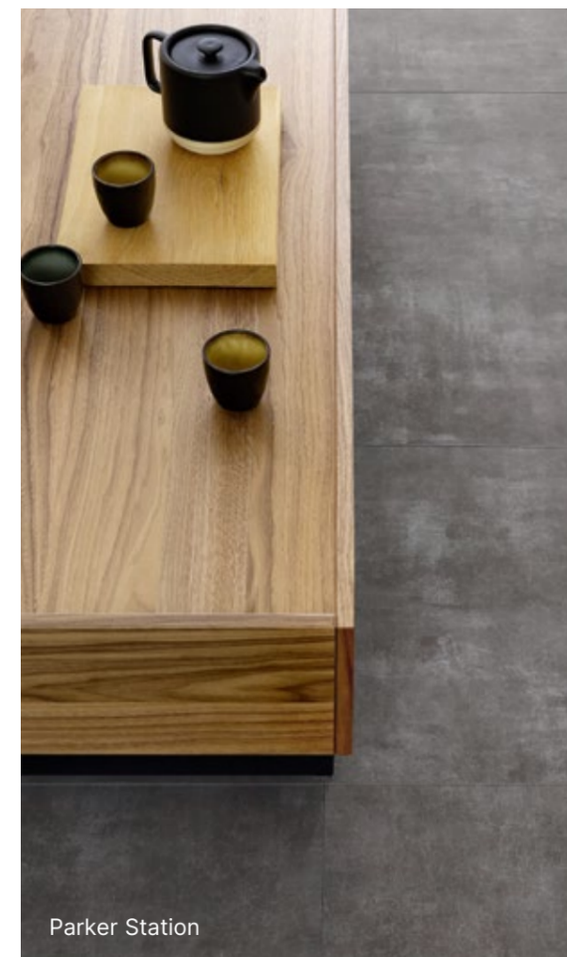
- Traitement de surface Protecshield™, résistant aux micro-rayures et facile d'entretien
- Isolation acoustique : 20 dB
- Meilleure absorption des bruits d'impact : 65 dB



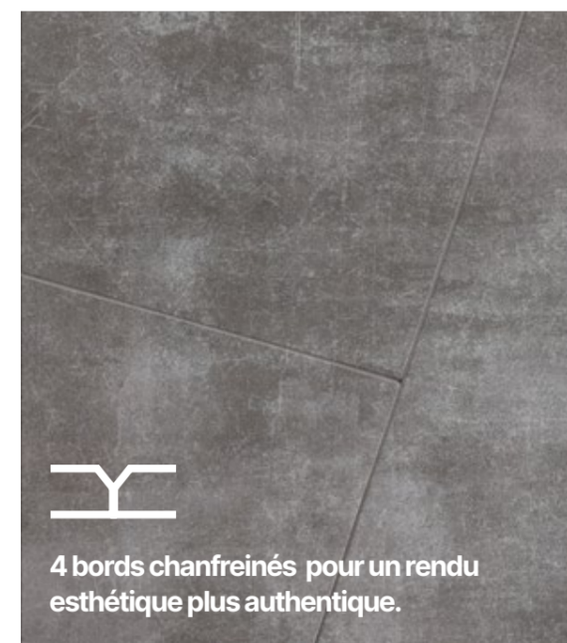
Zen pour l'installateur

- 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



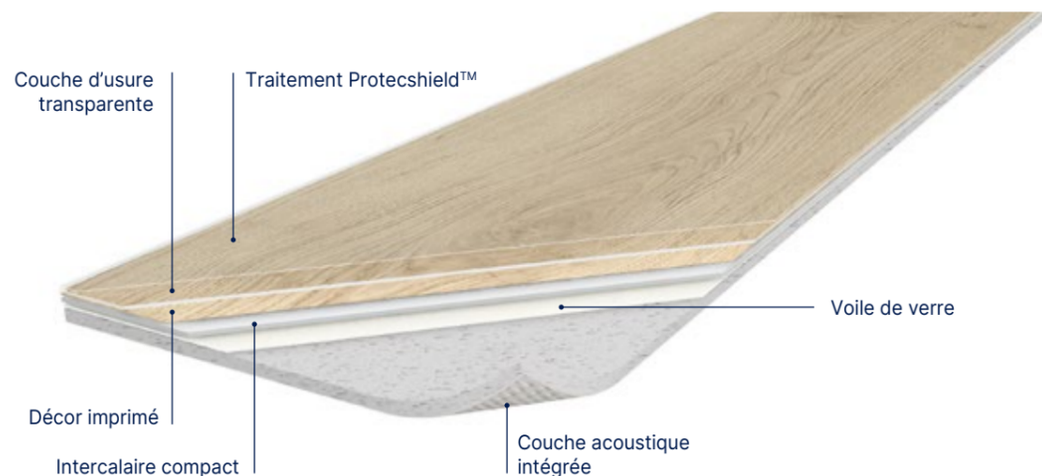
4 bords chanfreinés pour un rendu esthétique plus authentique.

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen

Creation 40 Zen



Formats (mm)



U2S

20 dB

Protecshield™



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.

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.



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

Creation 40 Zen

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 33,00
(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	≤ 42,00

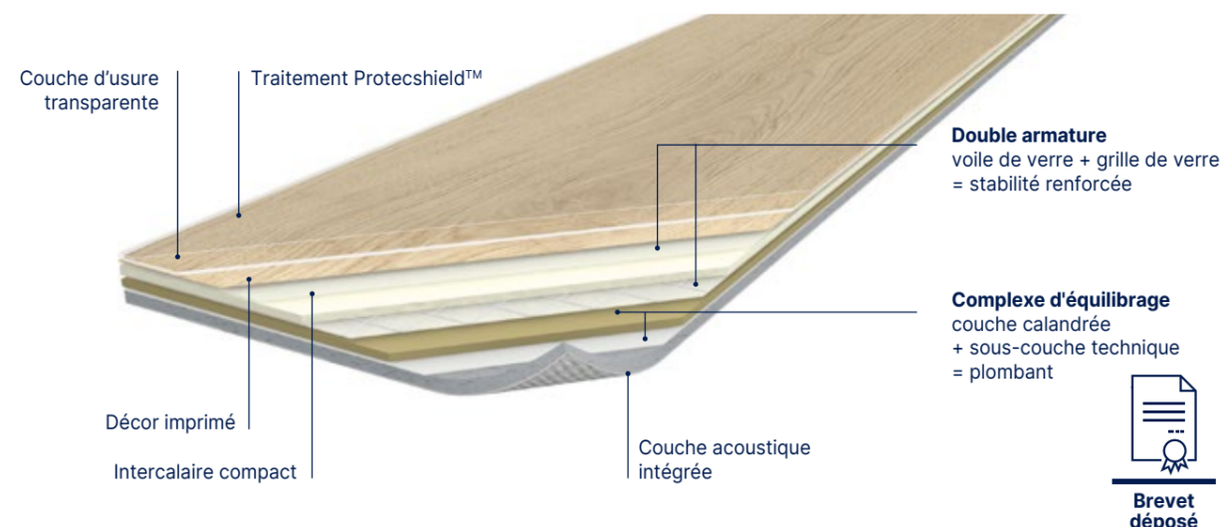


Service express : **N°Azur 0 810 569 569** Email : contactfrance@gerflor.com

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

Protecshield™

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

Protecshield™



Pose collée



Pose poissée

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 55 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 01/11/2024		
Prix HT en €/m ² minimum	≥ 43,00	≥ 46,00
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 50,00	≤ 55,00

(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 & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

C40 Zen
Creation 40 Zen 20 dB

C55 Zen
Creation 55 Zen 20 dB

C70 Zen
Creation 70 Zen 20 dB



SWISS OAK BEIGE 1418
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



TWIST 1417
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



NATURE OAK HONEY 1480
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



BOSTONIAN OAK BEIGE 1416
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



BOSTONIAN OAK 1415
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



BOSTONIAN OAK MEDIUM 1422
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



Swiss Oak Beige



SWISS OAK GOLDEN 1419
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



NATURE OAK KRAFT 1479
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250 / 150 x 750



BOSTONIAN OAK KRAFT 1478
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



Nature Oak Kraft

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

C40 Zen
Creation 40 Zen 20 dB

C55 Zen
Creation 55 Zen 20 dB

C70 Zen
Creation 70 Zen 20 dB



SWISS OAK PEARL 1420
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



RANCH 0773
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



NATURE OAK TAUPE 1481
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250 / 150 x 750



RANCH ANTHRACITE 0953
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



BOSTONIAN OAK DARK 1421
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen | 245 x 1250



Nature Oak Taupe

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées acoustiques LVT

Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

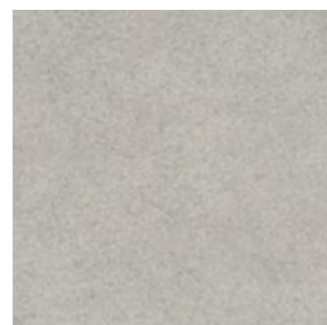
C40 Zen
Creation 40 Zen 20 dB

C55 Zen
Creation 55 Zen 20 dB

C70 Zen
Creation 70 Zen 20 dB



BLOOM UNI GREY 1413
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



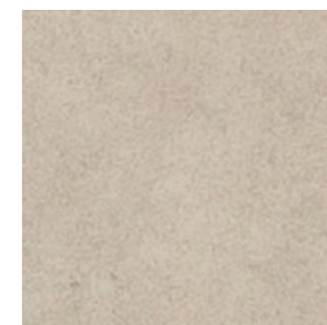
BLOOM UNI PERLE 0963
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



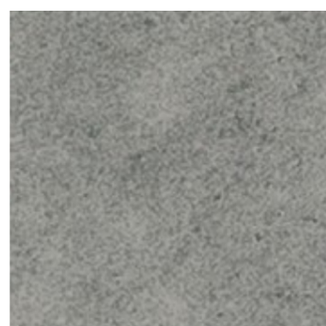
FINESSE POUDRE 1066
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



FINESSE NATURE 1064
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



BLOOM UNI CLEAR 1482
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



BLOOM UNI SOURIS 1485
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



FINESSE GREY 1489
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



FINESSE DENIM 1488
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



PARKER CLEAR 1486
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



BLOOM UNI TAUPE 1412
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



Finesse Nature / Bloom Uni Taupe



PARKER STATION 1414
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



COCOON METAL 0817
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



FINESSE BROWN 1063
C40 Zen - C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



BLOOM UNI BLACK 1483
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



FINESSE GREEN 1487
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



BLOOM UNI BROWN 1484
C55 Zen - C70 Zen
500 x 500



Finesse Brown

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées acoustiques LVT

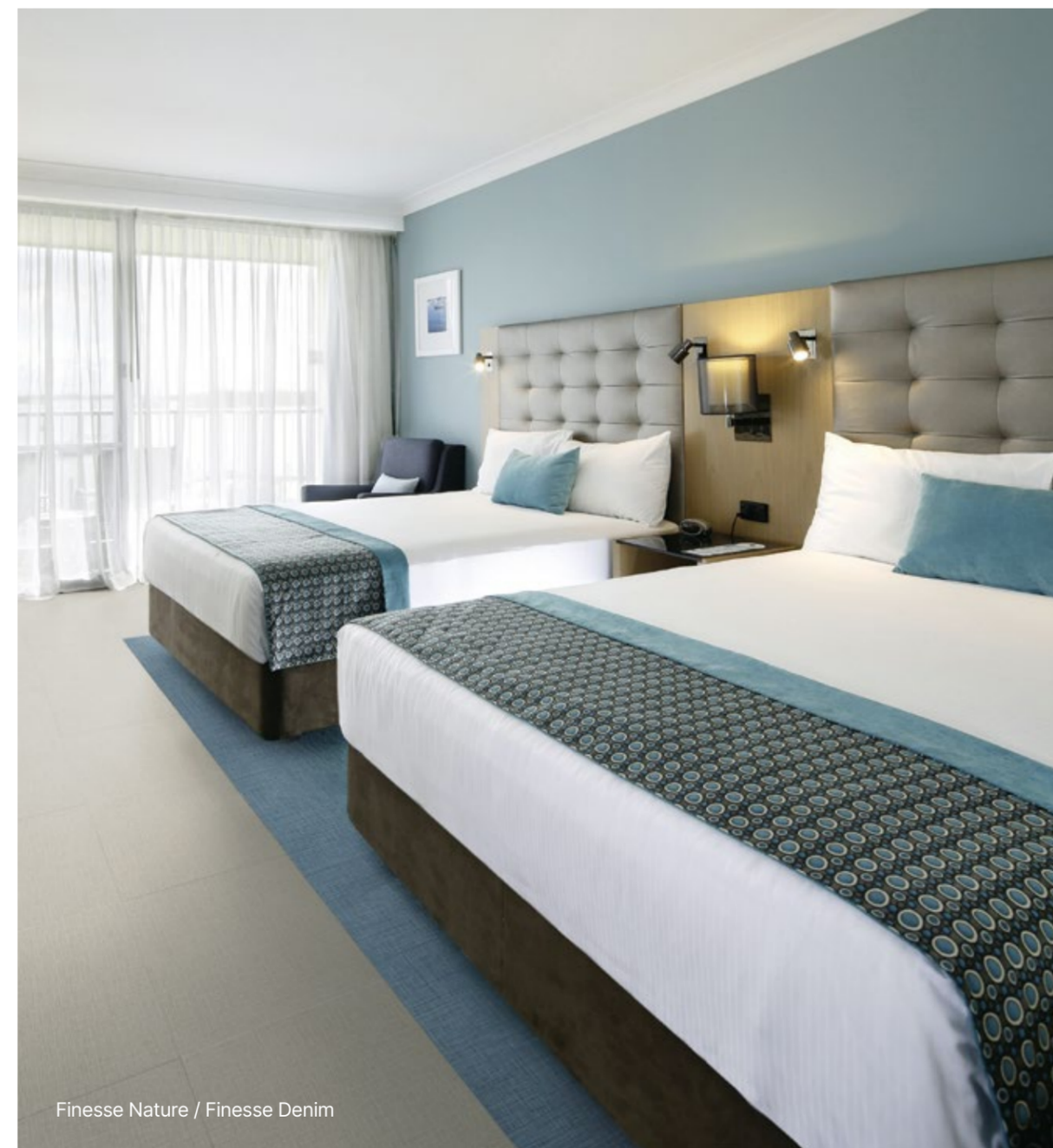
Creation 40 Zen / Creation 55 Zen / Creation 70 Zen

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

Packaging

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

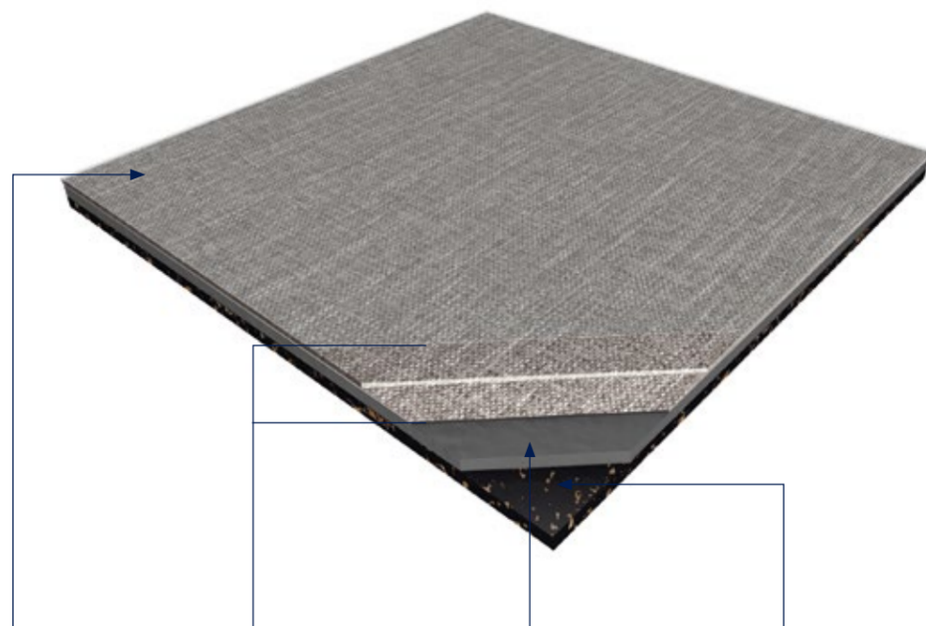


Finesse Nature / Finesse Denim

Creation LVT
U2s/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT*

Creation Saga² **Nouveau**



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

Formats (mm)



A.T. N°12/13-1655_V2



Plombant

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



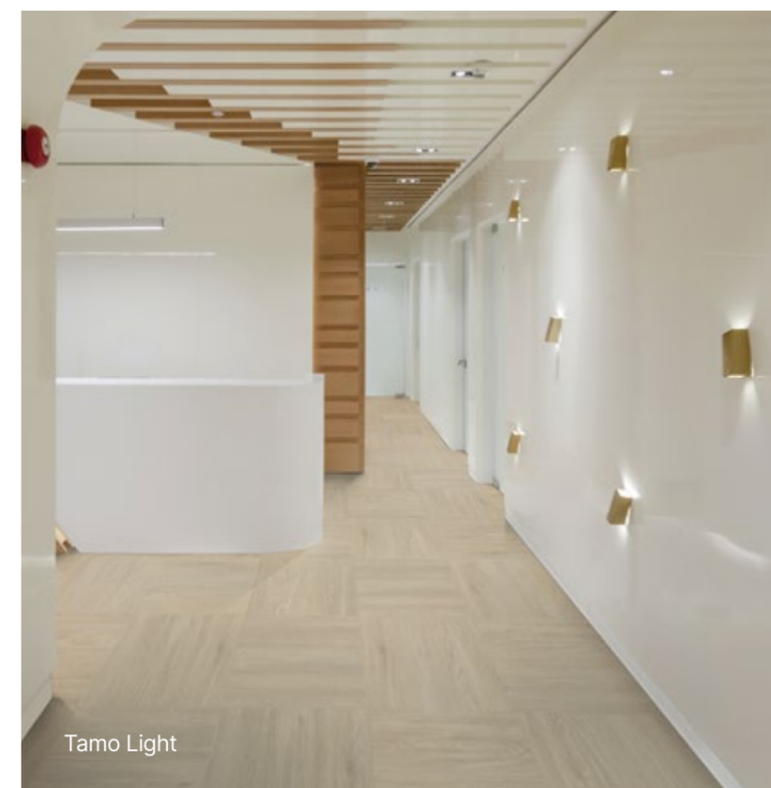
Confort acoustique



Pose sur carrelage si joint < 5 mm



Pose à 90°



Creation LVT U2s/U3/U4

Creation Saga²

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 56,70
<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	≤ 69,30

Dalles & lames décorées LVT

Creation Saga² **Nouveau**

Creation Saga²
500 × 500 mm



Oxyd Light Grey / Urban Street Medium



Creation LVT
U2s/U3/U4

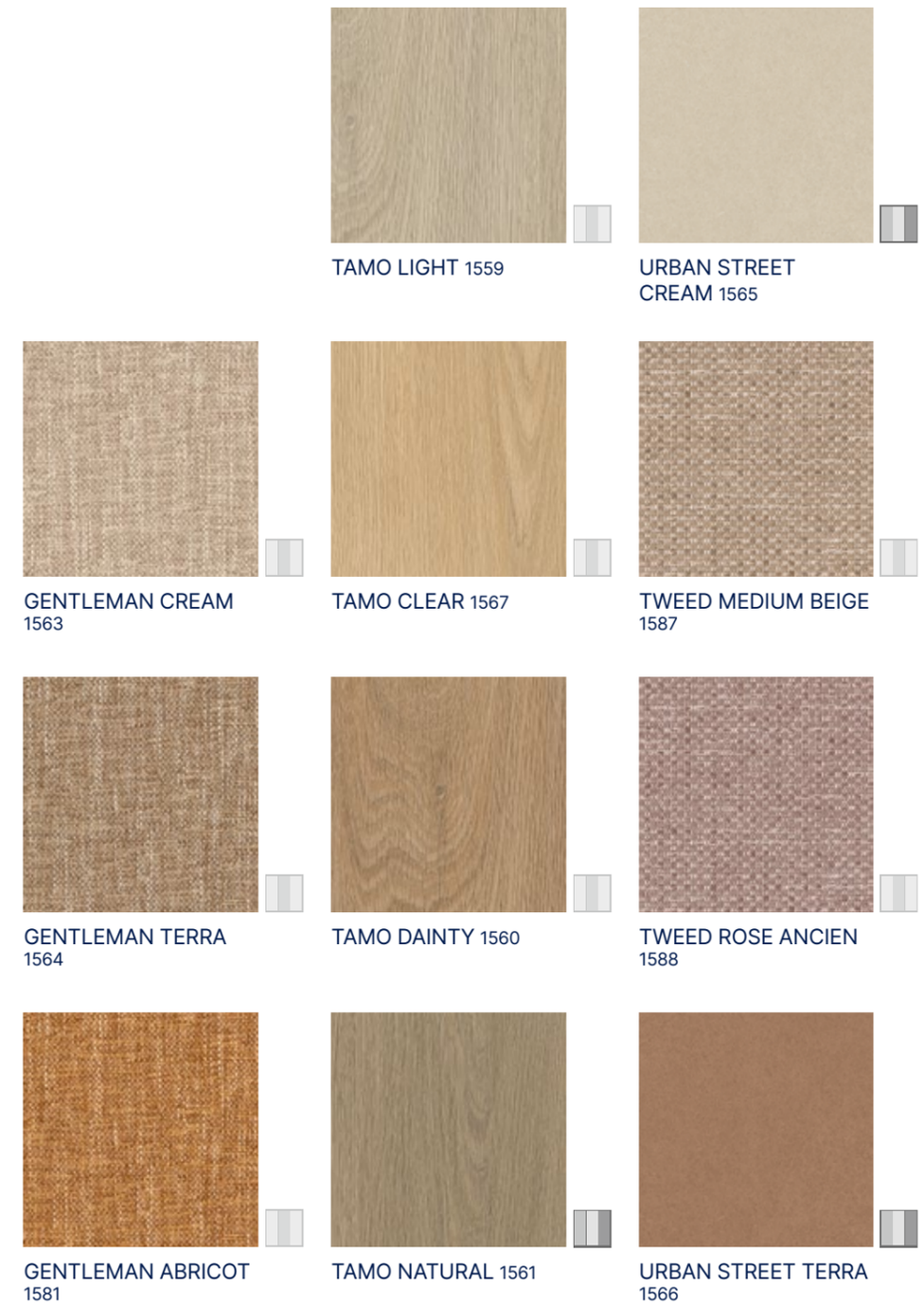
Échelle : 1/5^{ème}

Niveau de contraste du décor Léger Moyen Fort

Dalles & lames décorées LVT

Creation Saga² **Nouveau**

Creation Saga²
500 × 500 mm



Échelle : 1/5^{ème}

Niveau de contraste du décor Léger Moyen Fort

Creation LVT
U2s/U3/U4

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 70 à coller
My Creation 55 à coller

Formats disponibles :

Lame 208 × 1243 mm
Dalle 496,5 × 996,5 mm



My Creation Zen _____

Formats disponibles :

Lame 245 × 1250
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



3 Possibilités



1 - Coloration

Donnez le ton de votre projet en recolorant le décor
de votre choix dans notre gamme Creation ou 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 Plombantes Amovibles U4

pages 326-339

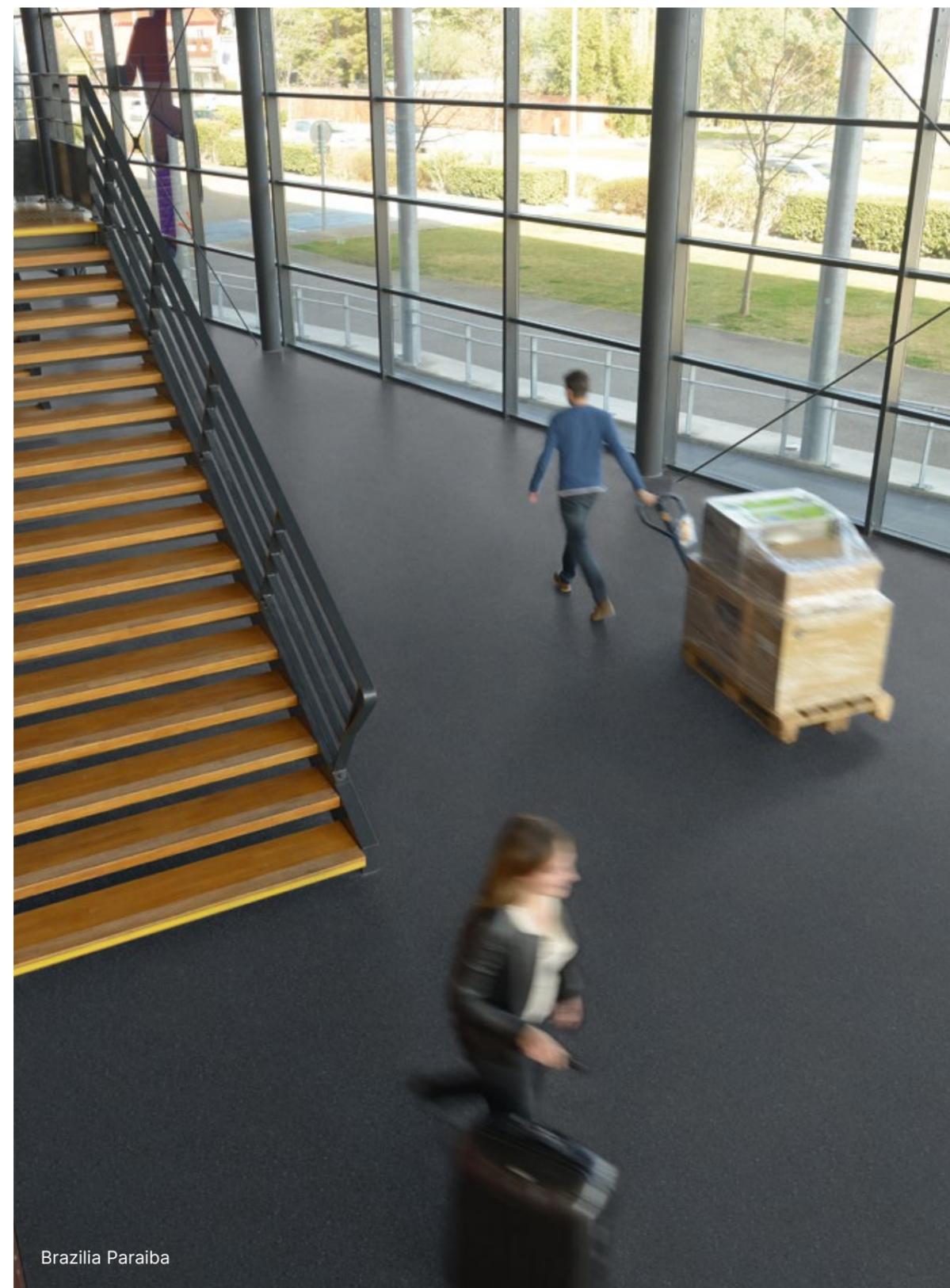
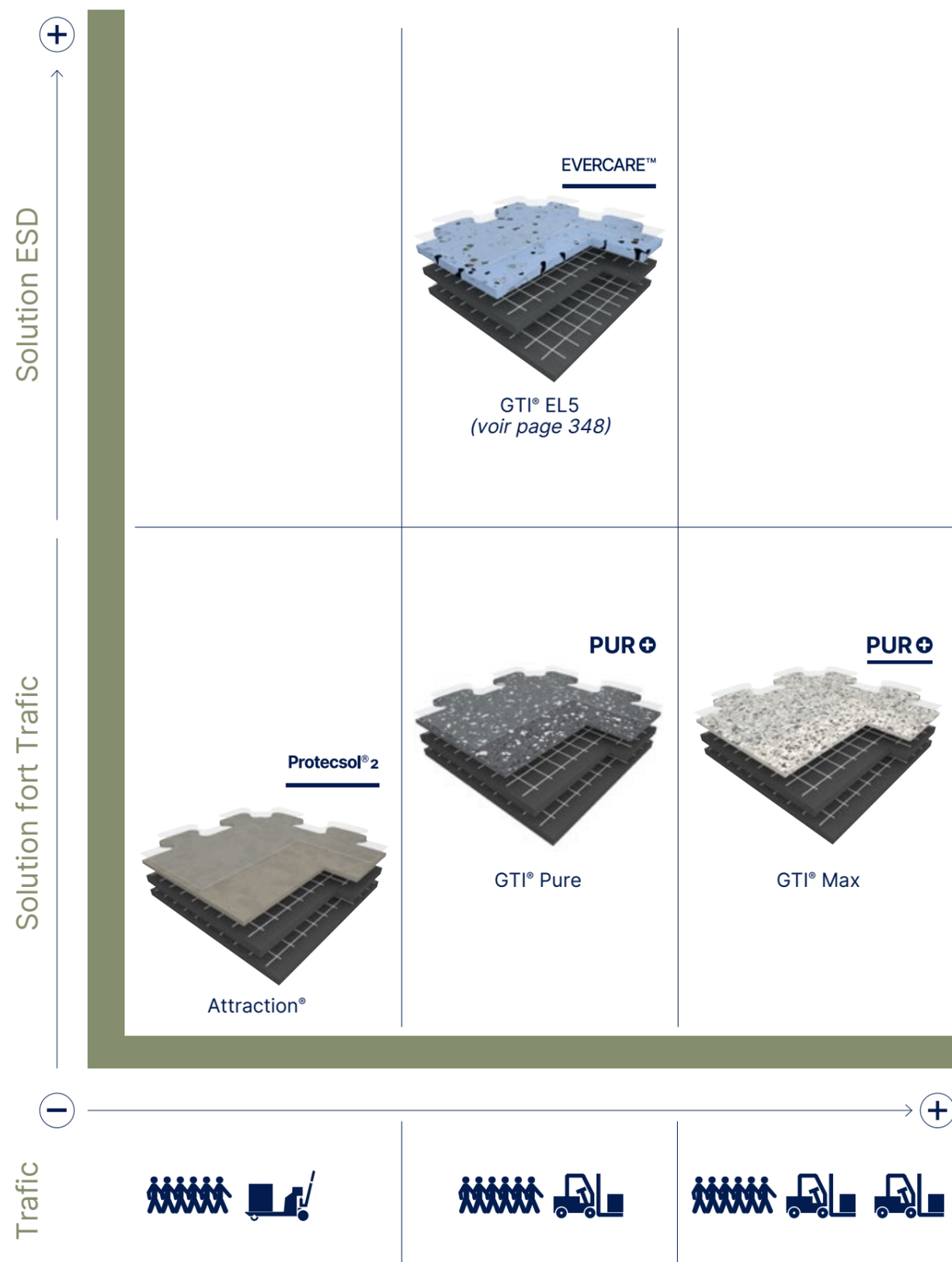
330. Fiche Technique

332. Attraction®

338. GTI® Max

339. GTI® Pure

Dalles Plombantes Amovibles



Dalles Plombantes Amovibles U4

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		
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	mm	5,00	6	6	6	
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	1,00	2	1	1	
Poids	-	EN ISO 23997	g/m ²	7460	9365	8930	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	635 × 635 CONNECT	
Classification								
Norme produit	-	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	
Classement européen	-	EN ISO 10874	classe	34-43	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	Bfl-s1	
Potentiel de charge	EN 1815	EN 14041	kV	<2	< 2	< 2	< 2	
Glissance à l'humide : plan incliné avec huile	DIN 51 130	-	classe	R10	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	≤ 2,0	
Groupe d'abrasion	-	QB 30	groupe	T		T		
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10582	type	I	I	I	I	
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15	
Poinçonnement statique rémanent	-	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK	
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _D		≥ 55	≥ 50	≥ 50	
Ripage R2	-	CAHIER CSTB 3562	N/mm ²		≥ 30	< 30	< 30	
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25	0.25	
Solidité lumière	-	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	
Traitement de surface	-	-	-	Protecsol®2	PUR+	PUR+	PUR+	
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	
Environnement / Qualité de L'air								
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	
Certification	-	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	
Marquage CE								
CE	-	EN 14041						
<small>(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Sur demande.</small>								
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024			Prix HT en €/m ² minimum	≥ 71,80	≥ 84,40	≥ 80,00	≥ 80,00	
<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	≤ 88,10	≤ 100,70	≤ 95,00	≤ 95,00	

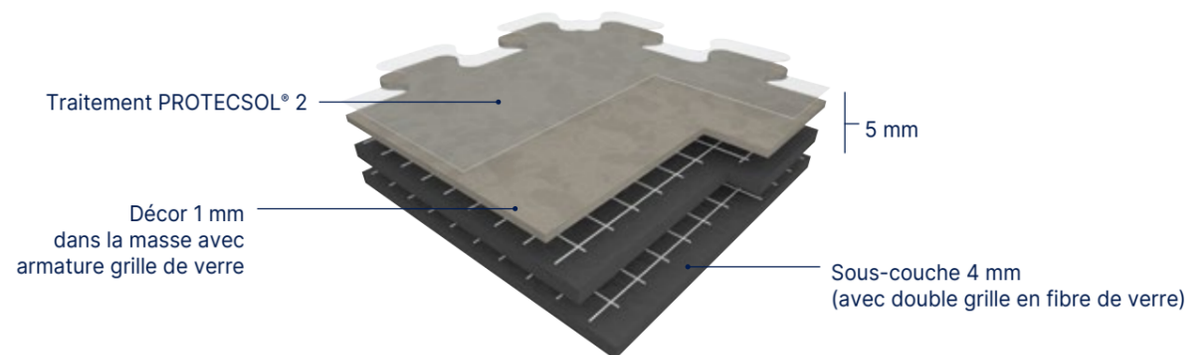
Dalles Plombantes Amovibles

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.

Attraction®

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

(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 ≥ 71,80

Prix HT en €/m² maximum ≤ 88,10

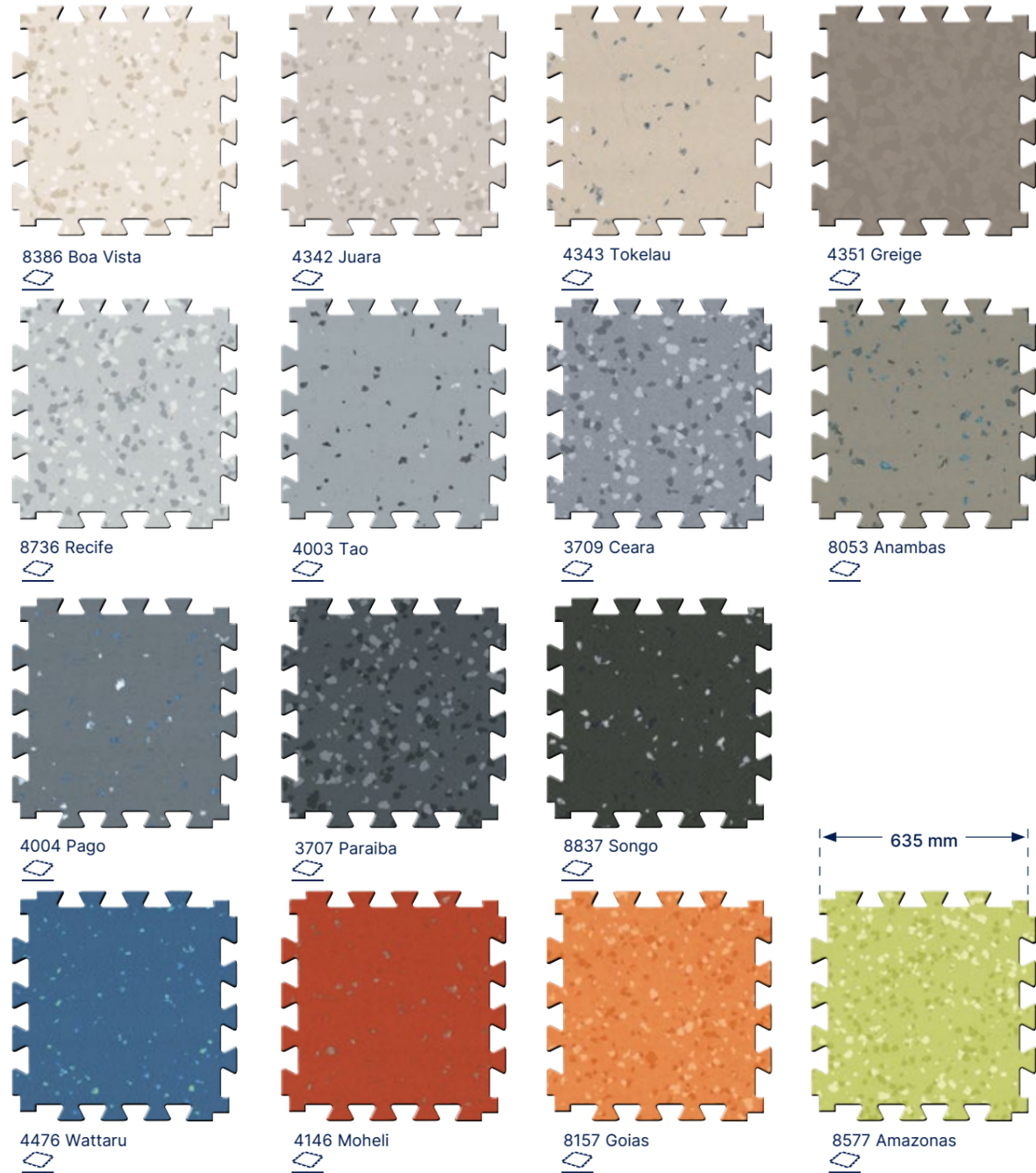


Service express :  0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

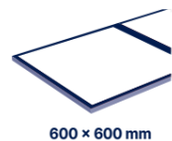
Dalles Plombantes Amovibles

Attraction®

U4P4 Compact R10 A.T. N°12/16-1745 | Protecsoil® 2



15 queues d'aronde de verrouillage par côté

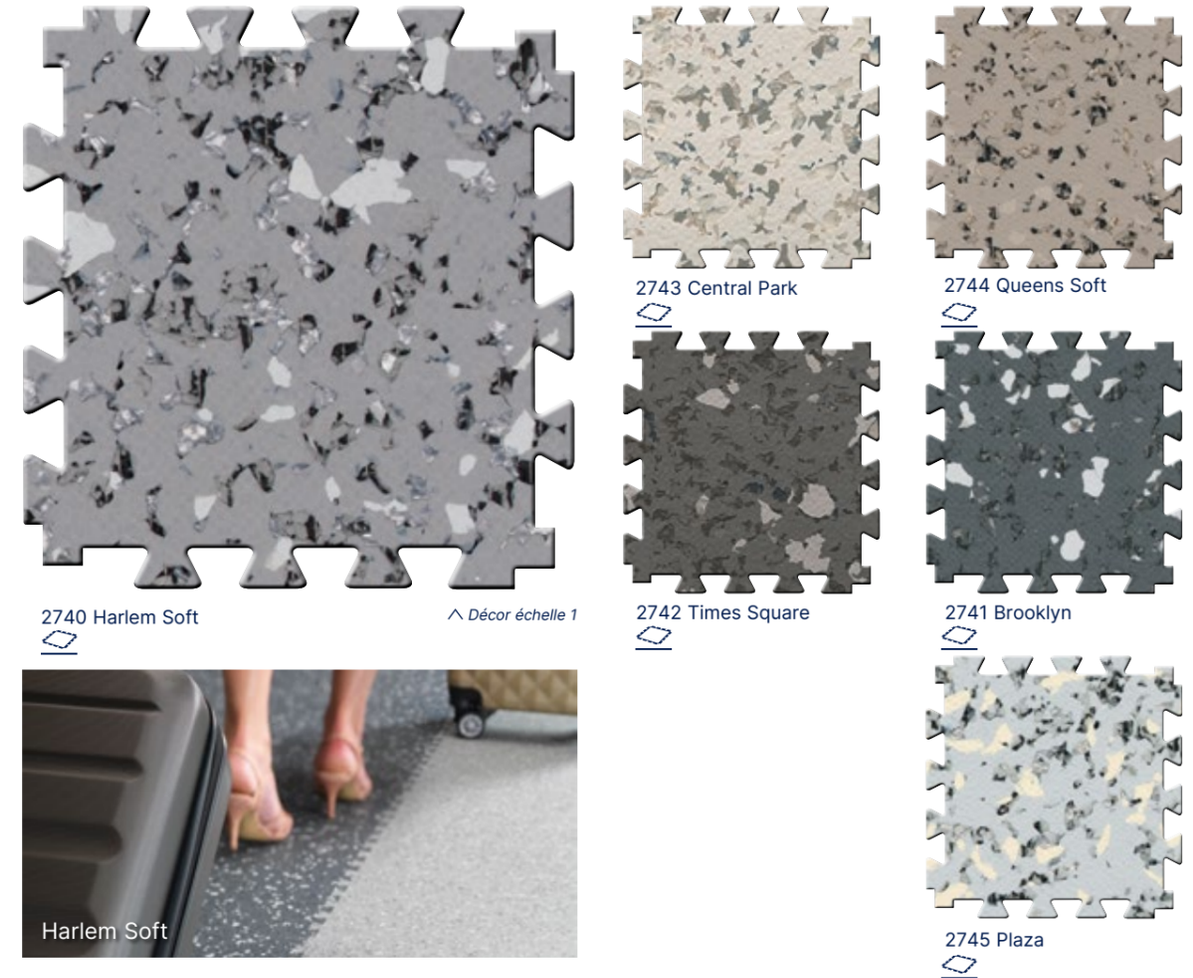


FOCUS

- Il est possible de souder à chaud les dalles Attraction® au lieu des les emboîter avec Attraction® Cleantech à bords droits
- Disponible sur commandetanche : Attraction® Cleantech - Dalles sans queue d'aronde à souder

Attraction® - Neopolis

U4P4 Compact R10 A.T. N°12/16-1745 | Protecsoil® 2



Dalles Plombantes Amovibles U4

Accessoires Attraction®

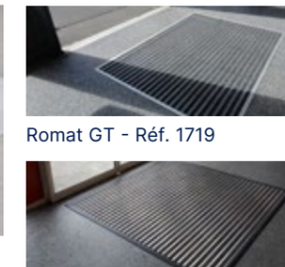
Rampe aluminium vissée - 5-6 mm



0505

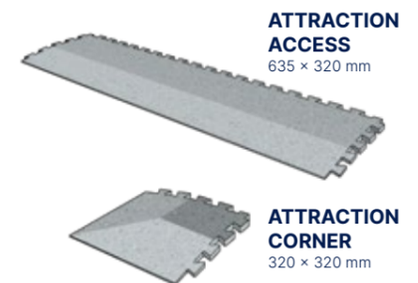
1513

Tapis pour Attraction®



Esplanade 9000 - Réf. 1700

Corner & Access

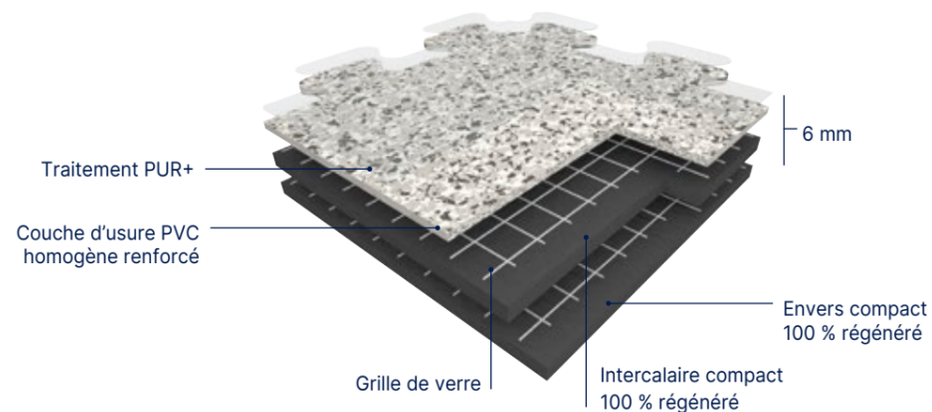


Voir détails page 475
Pour plus de détails, se reporter à la brochure Attraction®.

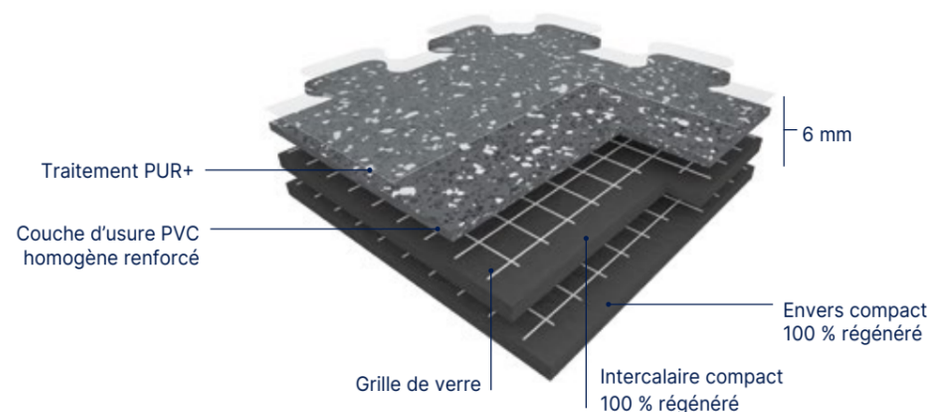
Dalles Plombantes Amovibles

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).

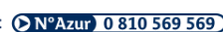
La dalle présente un relief de surface parfaitement adapté aux très grands traffics.

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 01/11/2024 <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	≥ 84,40
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 100,70
		≥ 80,00
		≤ 95,00



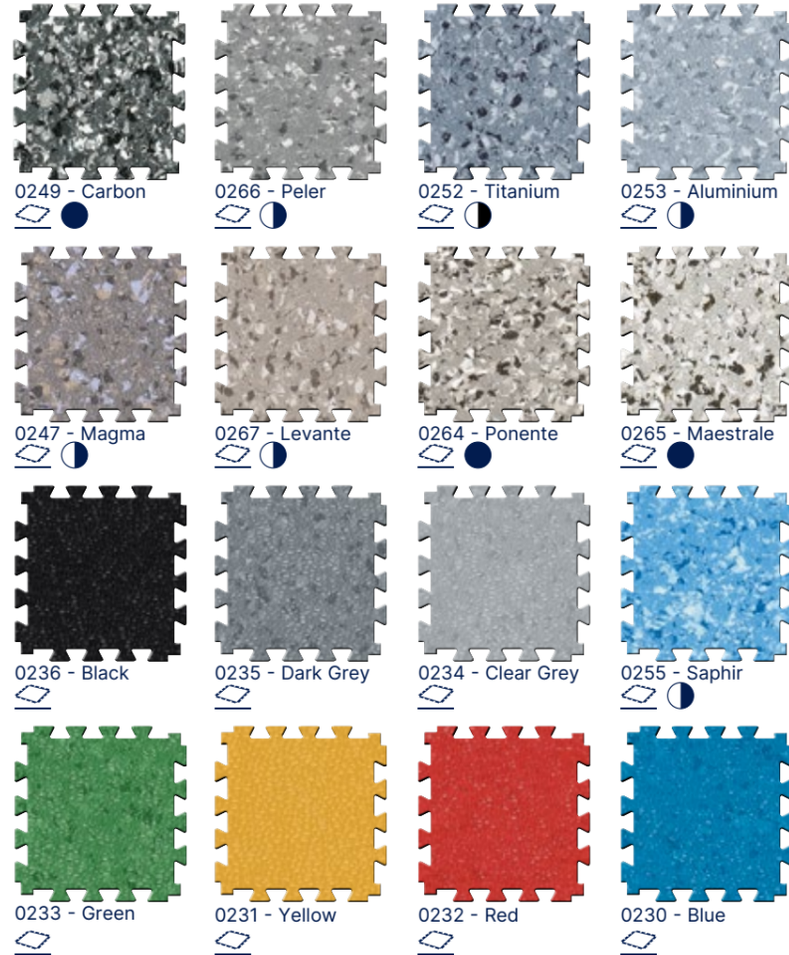
Service express :  0 810 569 569 Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles Plombantes Amovibles

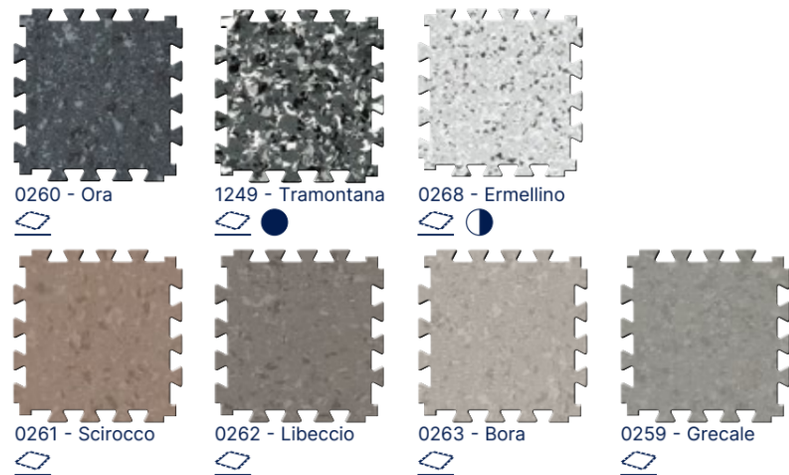
GTI® Max

U4P4S Compact 635 x 635 mm R10 A.T. N°12/14-1673 | PUR+ Amovible

Grain de riz

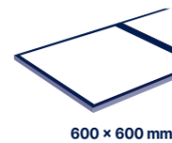


Grain béton



● Effet masquant + ● Effet masquant ++

15 queues d'arondes de verrouillage par côté



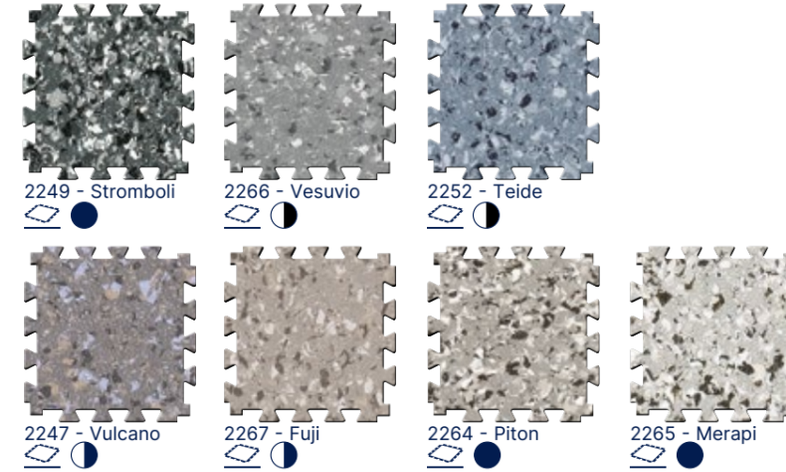
FOCUS

- 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

Grain soft*



*Sur commande minimum de 500 m²

GTI® Pure

Compact 635 x 635 mm R10 | PUR+ Amovible

Grain soft*



*Sur commande minimum de 500 m²

● Effet masquant + ● Effet masquant ++

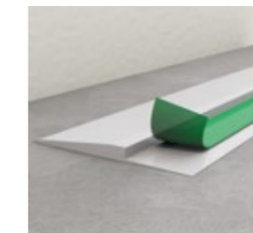
Accessoires GTI® Max - GTI® Pure

Rampe aluminium vissée - 5-6 Mm



Rampe Aluminium 5-6 mm / Réf. 0505 + Angle Aluminium 5-6 mm / Réf. 1513 Voir détails page 475

Rampe PVC Grand Trafic 6 mm



Réf. 0500 Voir détails page 475

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®.



Solutions Techniques

pages 340-359

342. Fiche Technique

344. Sols conducteurs

- 348. GTI® EL5
- 350. Mipolam EL5
- 351. Mipolam Technic EL5

352. Sols dissipateurs

- 354. Mipolam Robust EL7
- 355. Mipolam EL7

356. Sols antidérapants

- 358. Tarasafe Plus **Spécial cuisines**
- 359. 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)

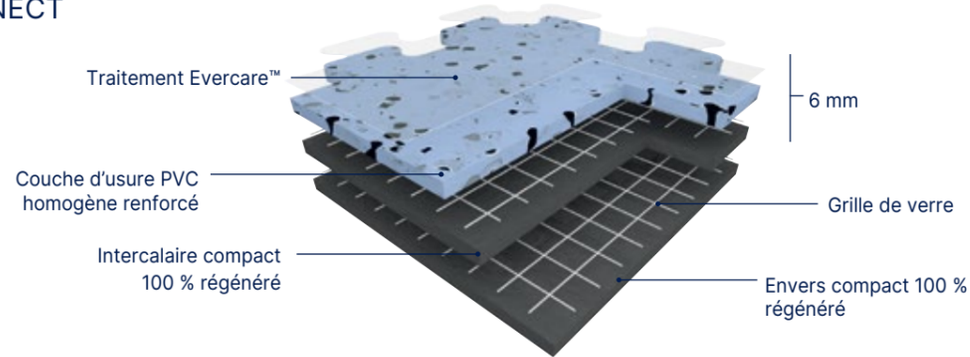
Description	MÉTHODE DE TEST	CLASSIFICATION STANDARD	Sols Conducteurs			Sols Dissipateurs		Sols Antidérapants		
			GTI® EL5	Mipolam EL5	Mipolam Technic EL5	Mipolam EL7	Mipolam Robust EL7	Tarasafe Plus Spécial Cuisine	Tarasafe Super	
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	mm	6	2	2	2	2	2.50	2.20
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	2	2	2	2	2	1.14	1.12
Poids	-	EN ISO 23997	g/m²	9240	3060	3800	3100	3300	3090	2880
Largeur lés	-	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200
Longueur lés	-	EN ISO 24341	ml	20	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*	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	34-43
Classement UPEC	-	-	classement		U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2	
Certification UPEC (évaluation.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	Bfl-s1
Résistance électrique ⁽⁴⁾	EN 1081 IEC 61340-4-1 IEC 61340-4-5 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	< 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	mm³	≤ 4					≤ 2	
Groupe d'abrasion	-	QB 30	groupe	P						
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10581	type	I	I	II	II	II	I	I
	-	EN ISO 10582	-	I						
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0.15	≤ 0.40	≤ 0.25	Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25 ≤ 0.10	Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25	≤ 0.40	≤ 0.40
Poinçonnement statique rémanent (norme)	-	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10	≤ 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	≈ 0.03
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _D	≥ 50						
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	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
Traitement de surface	-	-	-	Evercare™	Evercare™		Evercare™			
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
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	
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	-	ISO 21702	-		> 99.7 % activité virucide		> 99.7 % activité virucide		> 99.7 % activité virucide	
Environnement / Qualité de L'air										
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6 ISO 16516	microgrammes/m³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100
Certification	-	-	-	Floorscore®	Floorscore®		Floorscore®			Floorscore®
Recyclabilité	-	-	-							
Recyclé	-	-	-							
Marquage CE										
CE	-	EN 15102	-							
<p>(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 UVEK. (4) Mesure pose collée respectant le Principe de Mise en Œuvre Gerflor.</p> <p>* Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².</p>										
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m² minimum	Connect ≥ 110,00 Cleantech ≥ 130,00		⊙ ≥ 64,60	-		⊙ ≥ 55,50 ⊙ ≥ 62,10	⊙ ≥ 43,70 ⊙ ≥ 46,20	≥ 65,50	≥ 67,40
(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	Connect ≤ 135,00 Cleantech ≤ 150,00		⊙ ≤ 78,70	-		⊙ ≤ 68,10 ⊙ ≤ 73,30	⊙ ≤ 57,90 ⊙ ≤ 60,40	≤ 85,10	≤ 87,60

Solutions Techniques

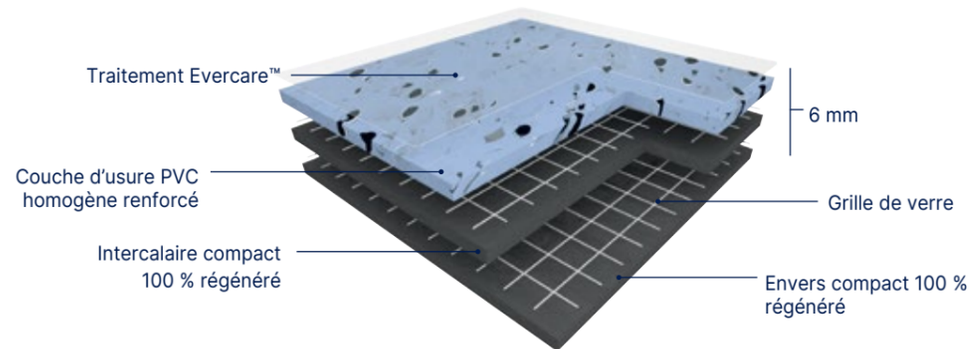
Sols Conducteurs

GTI® EL5

CONNECT



CLEANTECH



GTI® EL5



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 granules 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

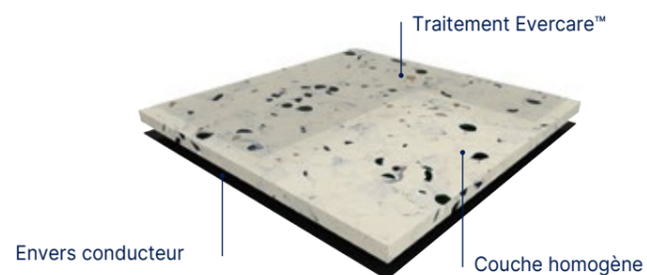
- Résistance et durabilité à toute épreuve
- 100 % étanche (bords droits soudés)
- Hygiène et propreté pour des environnements exigeants (bords droits)
- Pose rapide sans colle / Possible en milieu occupé
- Facile à remplacer
- Sols homogènes de **2 mm** d'épaisseur
- Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie

		GTI® EL5	
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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	Connect	≥ 110,00
		Cleantech	≥ 130,00
	Prix HT en €/m² maximum	Connect	≤ 135,00
		Cleantech	≤ 150,00

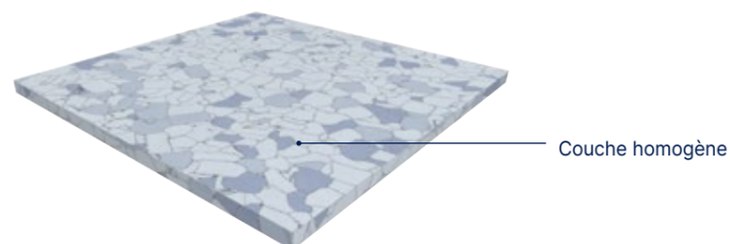
Solutions Techniques

Sols Conducteurs

Mipolam EL5



Mipolam Technic EL5



Mipolam EL5

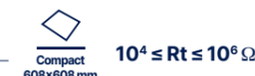


MIPOLAM EL5 est un revêtement vinyle homogène conducteur compact disponible en rouleau. Les 2 mm d'épaisseur du produit incorporent des granulés conducteurs compactés dans la masse ainsi qu'un envers conducteur lui assurant des propriétés électriques conductrices optimales et invariables dans le temps. Ce revêtement est en permanence **antistatique** (< 2 kV) et agit comme un conducteur électrique permanent **10⁴ ≤ R ≤ 10⁶** 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 **≤ 0,02 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



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 kV). Ce revêtement agit comme un conducteur électrique permanent **10⁴ ≤ Rt ≤ 10⁶** (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 01/11/2024 <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	⊙ ≥ 64,60 -
	Prix HT en €/m ² maximum	- ⊙ ≤ 78,70
		⊙ ≥ 65,90 -
		- ⊙ ≤ 78,20

Solutions Techniques

Sols Conducteurs - GTI® EL5



Pose rapide



Système étanche (Cleantech)



Sol conducteur

EVERCARE™

Facilité d'entretien



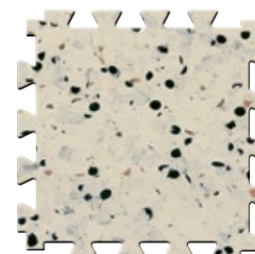
GTI® EL5 Connect



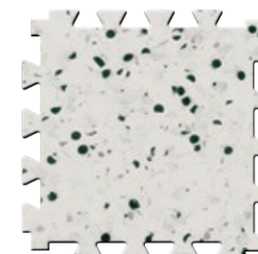
$Rt \leq 10^6 \Omega$ Evercare™



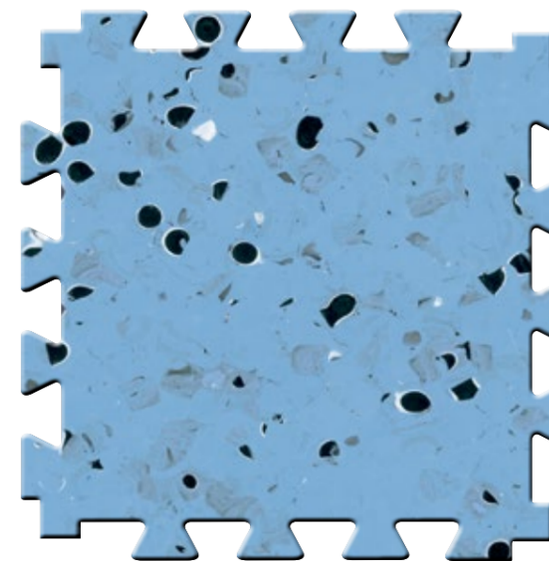
635 × 635 mm



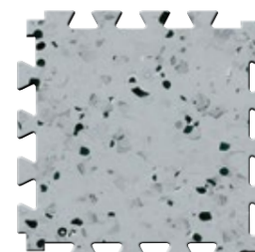
0353 Beige



0350 Light Grey



0354 Blue



0352 Grey



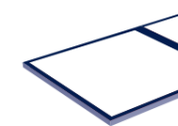
0351 Black

^ Décor échelle 1

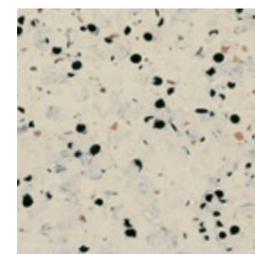
GTI® EL5 Cleantech



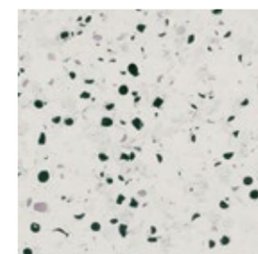
$Rt \leq 10^6 \Omega$ Evercare™



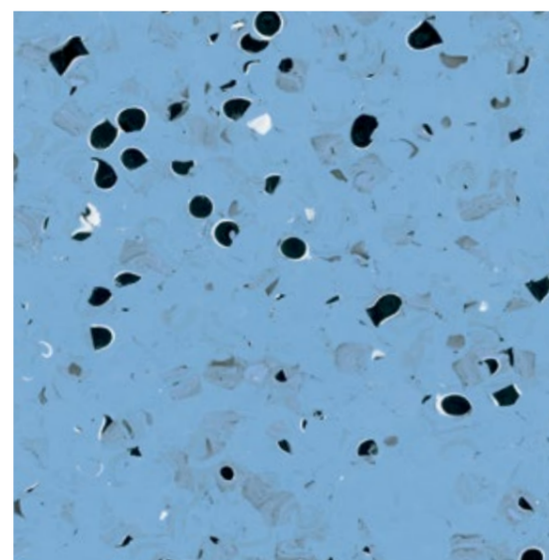
650 × 650 mm



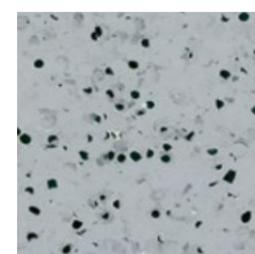
0353 Beige



0350 Light Grey



0354 Blue



0352 Grey



0351 Black

^ Décor échelle 1

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



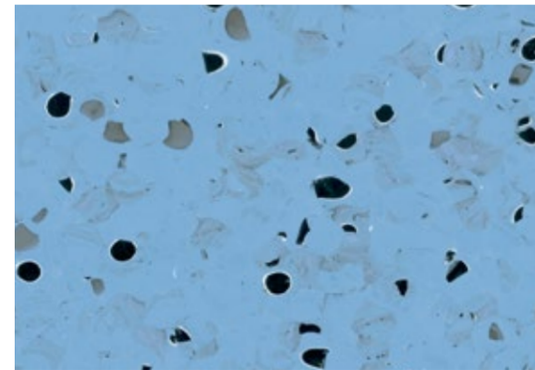
Solutions Techniques

Sols Conducteurs - Mipolam EL5

U4   $10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$ | Evercare™



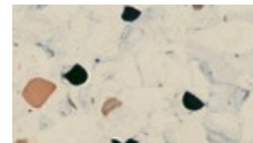
0354 Blue



0354 Blue ^ Décor échelle 1



0350 Light Grey



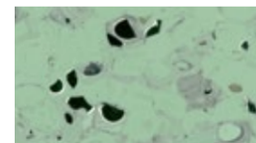
0353 Beige



0352 Grey



0351 Black



0355 Green

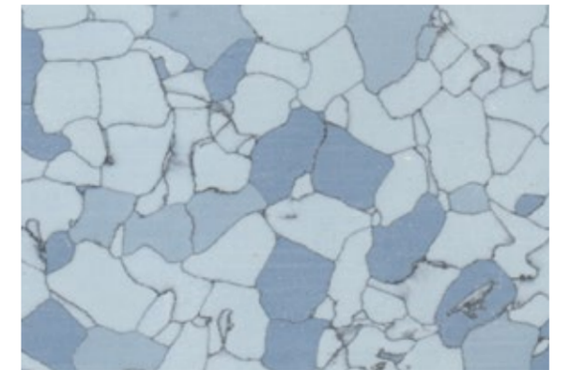


Sols Conducteurs - Mipolam Technic EL5

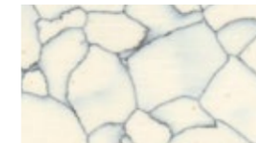
 $10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$
Compact
608x608 mm



0637 Light Blue



0637 Light Blue ^ Décor échelle 1



0635 White



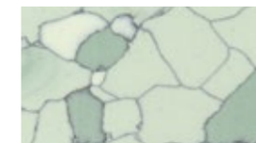
0636 Grey



0640 Beige



0638 Blue



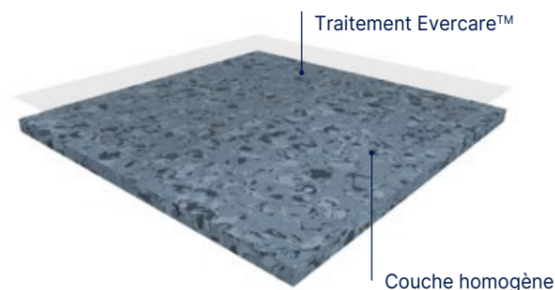
0639 Green



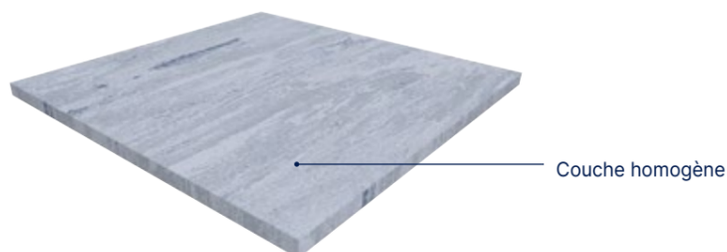
Solutions Techniques

Sols Dissipateurs

Mipolam EL7



Mipolam Robust EL7



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



MIPOLAM EL7 est un revêtement vinyle homogène dissipateur compact disponible en rouleau et en dalle. Ce revêtement est en permanence antistatique (< 2 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 $\leq 0,02$ 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 micrograms/m³.** 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



MIPOLAM ROBUST EL7 est un revêtement vinyle homogène dissipateur compact disponible en rouleau et en dalle. Ce revêtement est en permanence antistatique (< 2 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 micrograms/m³.

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 01/11/2024 <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	≥ 55,50	≥ 43,70
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 68,10	≤ 57,90
		≤ 73,30	≤ 60,40



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

Solutions Techniques

Sols Dissipateurs - Mipolam Robust EL7

U4  Compact  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

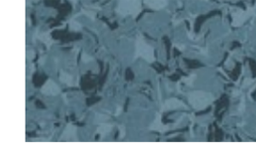
U4  Compact  Compact 608x608 mm  UPEC $10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$ | Evercare™



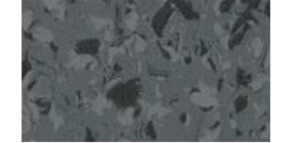
Silver Grey



4120 Silver Grey ^ Décor échelle 1



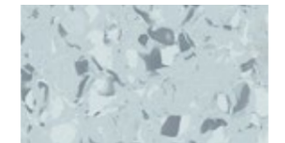
4166 Thistle



4159 Grey Storm



4116 Sapphire



4110 Violet Grey



4101 Quartz



4124 Smoked Opal



4111 Raffia



4144 Havana Brown



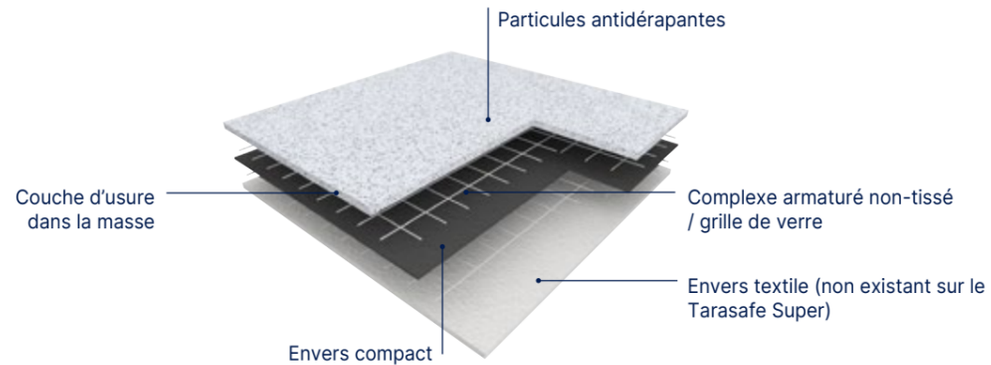
4132 Citrine



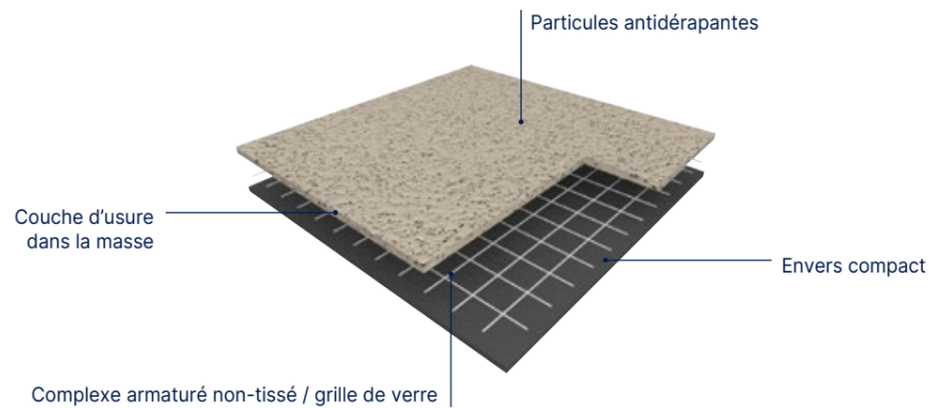
Solutions Techniques

Sols Antidérapants - Tarasafe

Tarasafe Plus - Spécial Cuisine



Tarasafe Super



- Résistance aux charges, chocs et rayures
- Antidérapant
- Étanche

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 01/11/2024 <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 $\geq 65,50$	$\geq 67,40$
	Prix HT en €/m ² maximum $\leq 85,10$	$\geq 87,60$



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

Solutions Techniques

Sols Antidérapants - Tarasafe Plus

U4   R10 A.T. N°12/09-1556



7731 Marbre  ^ Décor échelle 1



7767 Dove Grey 



7386 Savana 

Tarasafe Super

 R12



7386 Savana  ^ Décor échelle 1



7767 Dove Grey 



Sols Sportifs

pages 360-405

**366. Taraflex®
Sols Sportifs **Nouveau****

382. Fiche Technique

**388. Linoleum DLW
Sols Sportifs**

391. Fiche Technique

392. Solutions Complémentaires

394. Entretien des Sols Sportifs

**396. Surface de jeu extérieure
PowerGame+**

401. Fiche Technique

**402. Powershock
la solution caoutchouc
pour le fitness**

403. Fiche Technique

Gerflor, le Sol des Champions

TARAFLEX®
SPORTS

**Gerflor a révolutionné
la pratique des sports intérieurs
et ne cesse d'innover !**

Taraflex® la gamme de produits sportifs
la plus performante du marché

Fabriqué en France ■ ■

**Les sols sportifs Taraflex®
sont reconnus à travers
le monde**

Tous les jours,
plus de **8 millions d'enfants**
jouent sur un sol
sportif Taraflex®.

Chaque année,

3 500

compétitions de haut niveau
sont jouées sur un sol
sportif Taraflex®.



Nos autres marques



Le leader historique
des sols sportifs linoléum



page 388

POWERGAME+

La surface de jeu pour
la pratique en extérieur

Fabriqué en France ■ ■



page 396

Cautions des plus grandes fédérations

Fournisseur officiel et exclusif de sols sportifs

Taraflex® est devenu le partenaire historique de confiance des plus grandes fédérations sportives internationales et nationales, en proposant une gamme de sols sportifs alliant performance, sécurité et protection des joueurs, démontrant la position de Gerflor en tant que leader mondial des revêtements de sols sportifs.



Le sport est un catalyseur de valeurs telles que la solidarité et l'unité. Chez Gerflor, nous incarnons ces principes en concevant des sols sportifs Taraflex® favorisant une expérience inclusive. Nous sommes fiers de promouvoir l'inclusion en concevant des produits adaptés à la pratique des sports paralympiques tels que le volley assis ou encore la boccia, permettant à chacun de participer activement et de se sentir valorisé dans le monde du sport.

« Les sols Taraflex® de Gerflor sont extraordinaires. Nos athlètes ont hâte de jouer sur ces surfaces. Elles me disent qu'elles peuvent se déplacer avec aisance. Elles apprécient également le confort du sol. Il soulage leurs épaules, leurs bras et leurs mains lorsqu'elles se déplacent. C'est un sol fantastique pour le volley-ball assis ! »

Bill Hamiter, Entraîneur en chef et directeur de programme de l'équipe nationale féminine de volley assis des États-Unis d'Amérique.



Gerflor, le fournisseur des événements internationaux



Taraflex® Sols Sportifs

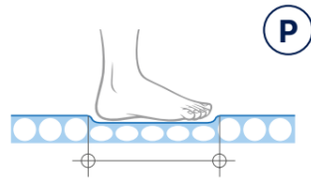
Pourquoi choisir un sol Taraflex® ?

3 types de sols sportifs :

- Les sols ponctuels (P) tels que les sols sportifs Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort
- Les sols surfaciques (A) tels que le Taraflex® System Endurance ou le Taraflex® System Subflex*
- Les sols combinés (C) qui sont une combinaison d'un sol ponctuel et d'un sol surfacique tels que le Taraflex® System Top Comfort ou le Taraflex® System Subflex**

*: avec un revêtement linoléum ou surface
 **: avec un sol ponctuel comme Tx Evolution ou Tx Multisport

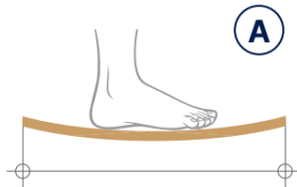
La large gamme de sols Taraflex® permet de définir le produit le plus adapté à la pratique sportive (niveau de jeu, durée de la pratique, intensité du jeu, pluridisciplinarité, pratique exclusive...) pour permettre ce choix, les sols sportifs sont répertoriés en trois catégories définies dans la norme NF EN 14904.



Adapté au plus grand nombre de pratiquants
 (enfants, adolescents & adultes)
 et d'activités sportives

Sols à déformation ponctuelle

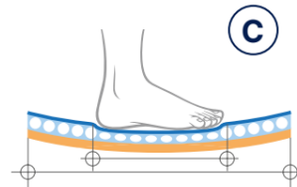
Les sols à déformation ponctuelle se compriment autour du point d'impact pour absorber la force de l'impact ou du choc. Les qualités de déformation de surface des matériaux ponctuels qui caractérisent les propriétés de confort, les rendent plus particulièrement adaptés à la pratique du sport de l'enfant. Ces propriétés les rendent plus confortables à la marche et à la course, pour tous les pratiquants.



Adapté aux sports de roulettes et à la pratique de haut niveau du basketball

Sols surfaciques

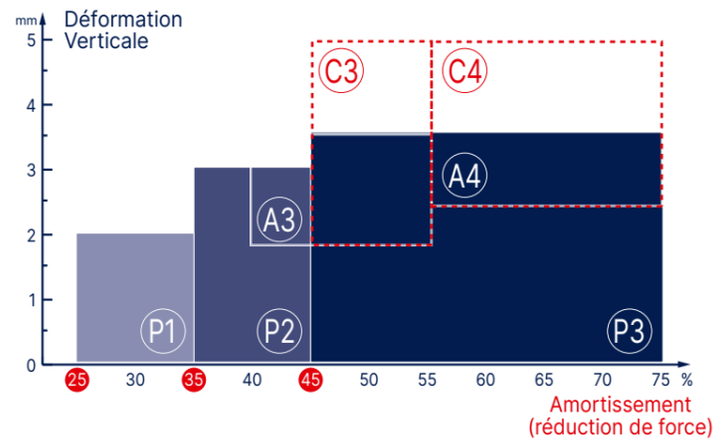
Les sols surfaciques réduisent la force du choc ou de l'impact par propagation ou dissipation de l'énergie sur une surface très supérieure à la surface d'impact.



Adapté à la pratique intensive et de haut niveau

Sols combinés

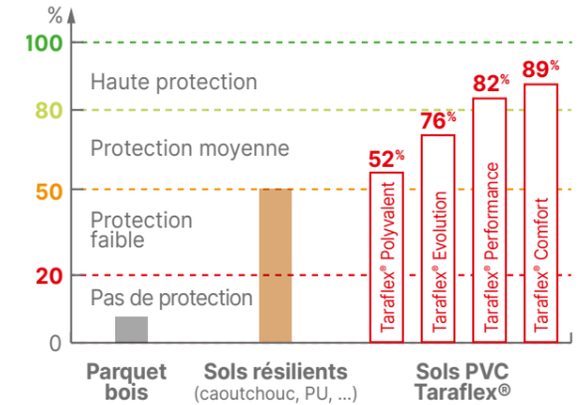
Les sols combinés sont l'association d'un sol surfacique et d'un sol ponctuel. Ils allient généralement les propriétés d'absorption de chocs et d'élasticité de ces deux catégories. Taraflex® System Top Comfort rentre dans cette catégorie, par l'association d'un sol ponctuel Taraflex® Evolution et d'une sous-construction bois composite et mousse amortissante.



Protection

Le sol qui apporte une protection immédiate en cas d'impact à tous les utilisateurs lors d'une chute, d'une plongée ou d'un glissement sur le sol.

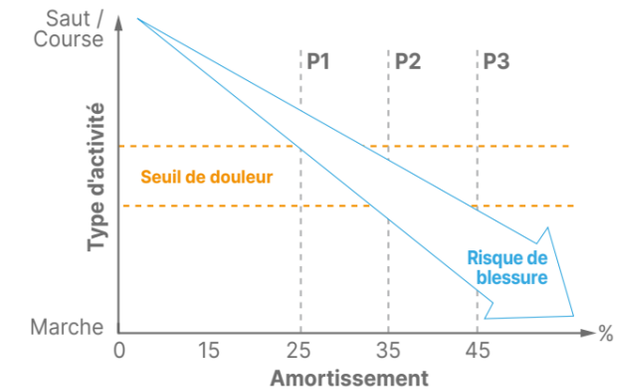
Pour vous offrir le plus haut niveau de confort sur le marché, Gerflor a développé le Taraflex® Comfort, un sol P3, assurant la meilleure protection.



Sécurité

L'absorption des chocs minimise la force de l'impact sur le corps et réduit les risques de blessures à long terme.

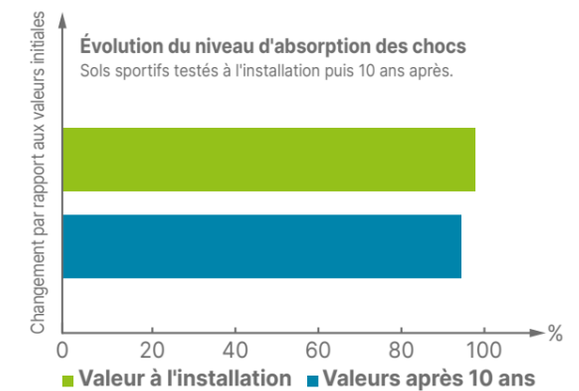
Afin d'apporter la meilleure sécurité pour les utilisateurs, Gerflor a développé une gamme complète de sols sportifs dotés d'une absorption de choc P1/P2/P3.



Durabilité

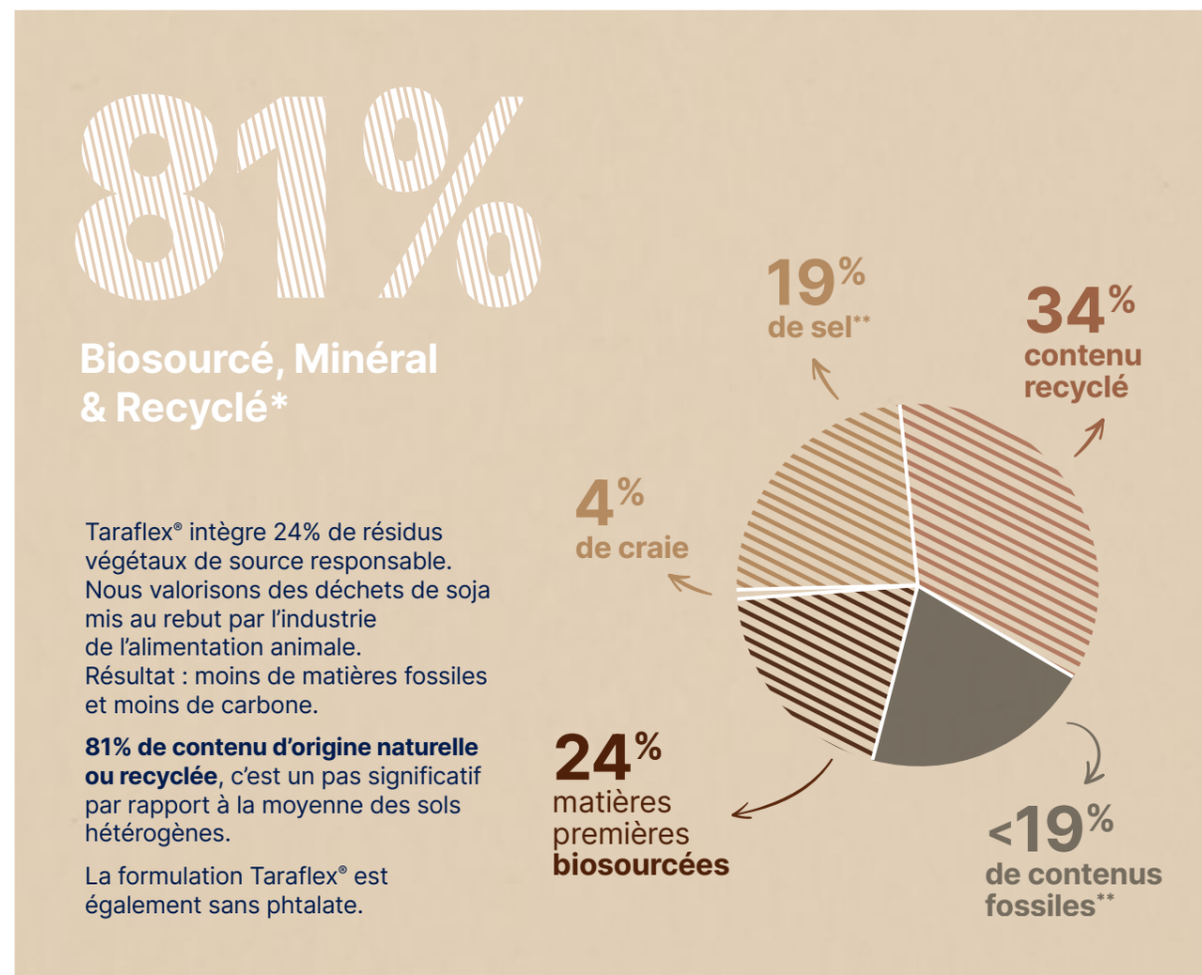
Opter pour un sol sportif Taraflex®, c'est l'assurance de conserver le même niveau de performances pendant toute la durée de vie du produit.

Gerflor garantit les catégories P1/P2/P3 après 10 ans d'utilisation.



Taraflex® Sols Sportifs

Champion de l'éco-conception



Faible empreinte carbone



Grâce à une éco-conception à 360°, l'empreinte carbone est parmi les meilleures du marché.

Un bon choix pour décarboner vos projets.

100 % recyclable



Tous les sols Gerflor sont éligibles au **programme de collecte et de recyclage Seconde Vie Gerflor**. Gerflor est leader du recyclage vinyle en France avec 70% des sols collectés (source syndicale 2022).

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

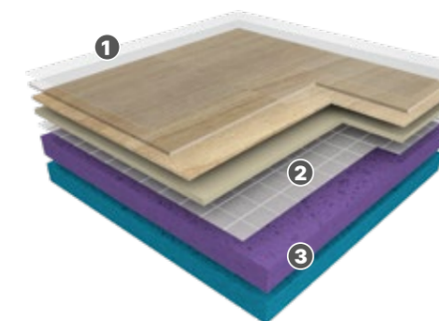
2 D-Max™

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

Protection et pratique sportive	Performance & Sécurité	Résistance au poinçonnement & Performance	Sécurité & Confort
Densité standard	Densité ++ Densité +	Densité +++ Densité ++	Densité ++ Densité + Faible densité
CXP™ Taraflex® Multisport	CXP™ COMFORT Taraflex® Evolution Taraflex® Performance	CXP™ COMFORT Taraflex® Polyvalent	CXP™ COMFORT & mousse polyoléfine Taraflex® Comfort

* Taraflex® Evolution Uni

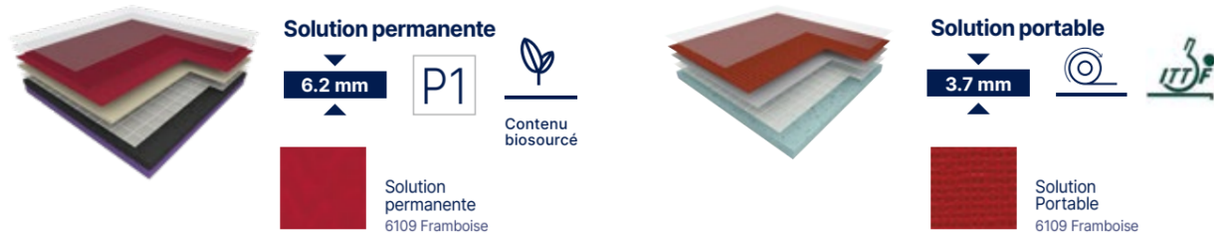
** Le vinyle est fabriqué à partir de deux ingrédients principaux : le sel et l'éthylène.

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)



Taraflex® Badminton

La solution ultime pour le badminton



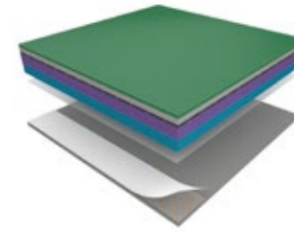
Description	Norme	Exigence	Unités	Taraflex® Badminton		Taraflex® Tennis de Table	
				Portable	7,5	Portable	6,2
Description Produit							
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action ProtecSol®	Triple-Action ProtecSol®	Triple-Action ProtecSol®	Triple-Action ProtecSol®
Complexe de surface	-	-	-	100 % Pur PVC	D-Max™	100 % Pur PVC	D-Max™
Mousse	-	-	-	CXP	Double Densité CXP-HD™	CXP	CXP-HD+™
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	3,9	7,5	3,7	6,2
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	1,95	4,60	1,90	4,2
Longueur	EN ISO 24341	-	ml	16 STD	26,5 Max	16 STD	20,5 STD
Largeur	EN ISO 24341	-	ml	3 x 2,7	1,5	1,5	1,5
Propriétés Sportives							
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%		P1		P1
Indice de Confort à l'Impact (ICI)	AC-P90-205	-	-		73		52
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%				≥ 90
Caractéristiques Techniques							
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m		≥ 8		≥ 8
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Classification							
Feu	EN 13501-1	-	-	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1

Taraflex® Sols Sportifs

Les solutions techniques

Taraflex® SL

La solution de pose non-collée qui préserve l'environnement

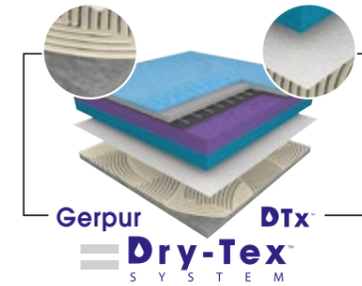


Disponible pour Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance



Dry-Tex™ System

La solution complète contre les remontées d'humidité



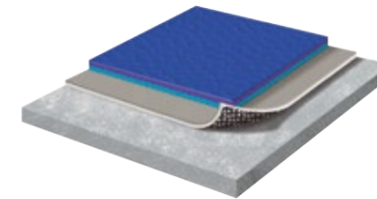
Disponible avec Taraflex® Evolution et Taraflex® Performance



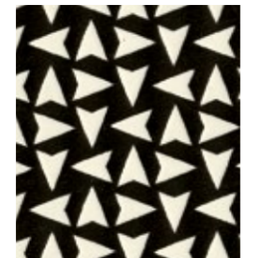
Envers textile

Taraflex® Sporisol

La solution pour la rénovation et barrière anti-humidité



Disponible pour Taraflex® Multisport, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Polyvalent



Taraflex® Bateco

La surface de protection amovible



Fabriqué à partir de 100 % de matière recyclée



Taraflex® Sols Sportifs

Polyvalence des sols sportifs

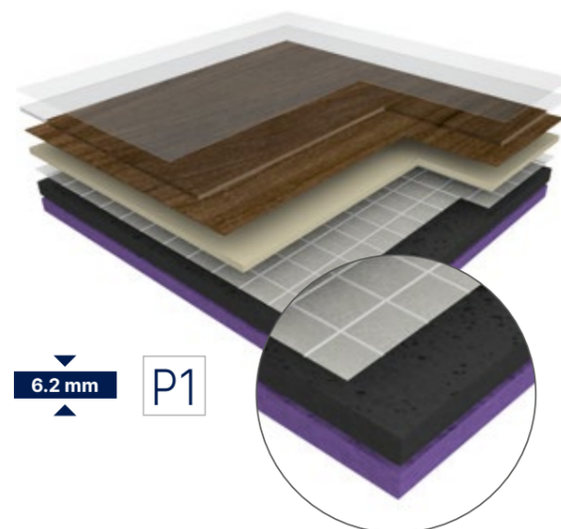
Un sol sportif polyvalent répond aux fondamentaux suivants :

- 1 - Être conforme à la norme des sols sportifs EN 14904 pour les pratiques sportives
 - 2 - Être utilisé pour des activités extra-sportives (bal, loto, réception, etc) sans besoin de protection.
- Un sol sportif polyvalent remplit donc toutes les caractéristiques de la norme EN 14904 et va même au-delà. La norme européenne actuelle ne régit que les sols sportifs et ne donne aucune indication sur la polyvalence des activités qui pourraient se dérouler sur ce sol sportif.

Il existe 2 types de polyvalence en fonction des critères suivants :

	Polyvalence légère	Polyvalence lourde
 Fréquence	Activités extra-sportive 1 fois / mois	Activités extra-sportives 1 fois / semaine
 Durée	< 5h	> 5h
 Charge	Jusqu'à 10kg/cm ²	> 10kg/cm ²

- Taraflex® Polyvalent convient à toutes les activités sportives. Il est classé dans la catégorie P1 de la norme EN 14904 avec une absorption de chocs > 25%.
- Sa **construction unique** assure une excellente jouabilité associée à de hauts niveaux de sécurité et de confort.
- **Les sols Taraflex® sont aussi hygiéniques** avec des propriétés antivirales et antimicrobiennes, extrêmement résistants et faciles d'entretien.



Si vous voulez minimiser les risques de perforation, de marques laissées par le poinçonnement du mobilier par exemple ou des traces laissées par des liquides renversés...

Choisissez le Taraflex® Polyvalent !

Excellente résistance au poinçonnement

Exigences EN1516
< 0.5 mm sans empreinte résiduelle



50 kg

Aucune empreinte résiduelle visible

Gerflor va plus loin



250 kg

Aucune empreinte résiduelle visible



résiste à **5 FOIS** l'exigence normative

Haute résistance à l'impact

Norme EN 1517



800g
1 m
Hauteur

Aucune empreinte résiduelle visible

Gerflor va plus loin



2x800 g
1 m
Hauteur

Aucune empreinte résiduelle visible

Résistance considérable à la charge roulante

Norme EN 1569
< 0.5 mm sans empreinte résiduelle



300
Cycles

Aucune empreinte résiduelle visible

Gerflor va plus loin



900
Cycles

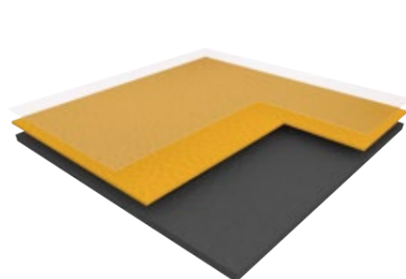
Aucune empreinte résiduelle visible

Taraflex® Sols Sportifs

Comment choisir le sol approprié ?

Taraflex® Surface

La résistance aux charges roulantes



2 mm

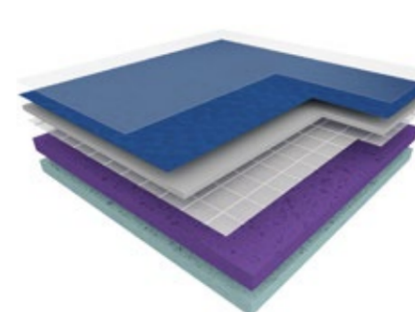


Contenu biosourcé



Taraflex® Evolution

La référence du sol sportif loisirs



7.5 mm

P1



Loisirs éducation



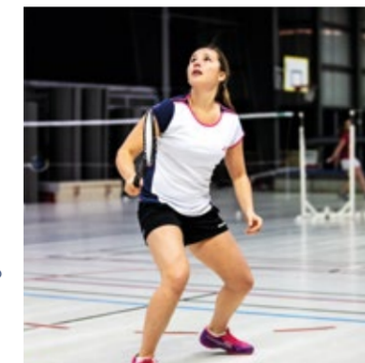
Contenu biosourcé



Également disponible en Taraflex® Evolution SL

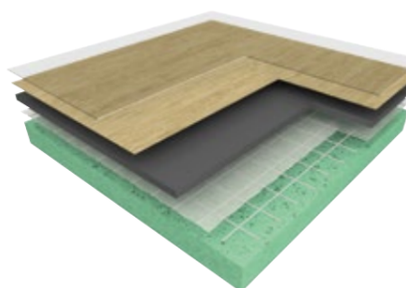
DTx

Également disponible avec Taraflex® Evolution Dry-Text™



Taraflex® Multisport

le sol idéal pour la pratique occasionnelle



6 mm

P1



Loisirs éducation



Taraflex® Performance

Un sol performant pour votre club



9 mm

P2



Club / compétition



Contenu biosourcé



Également disponible en Taraflex® Performance SL

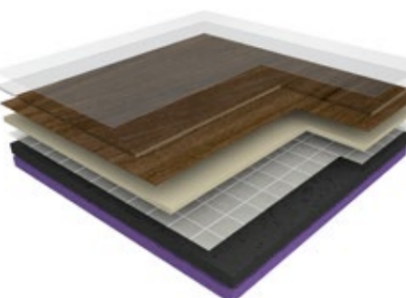
DTx

Également disponible avec Taraflex® Performance Dry-Text™



Taraflex® Polyvalent

Votre salle de sport devient une salle polyvalente



6.2 mm

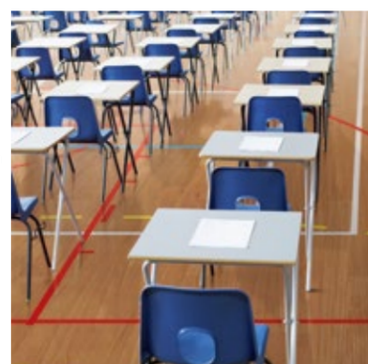
P1



Loisirs éducation Handisport Polyvalence

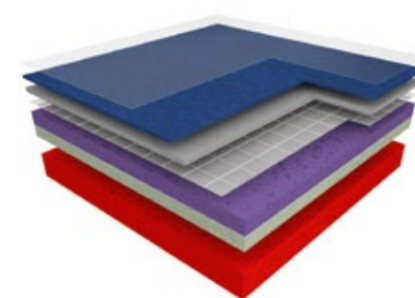


Contenu biosourcé



Taraflex® Comfort

Le sol idéal pour la petite enfance



12.5 mm

P3



Loisirs éducation



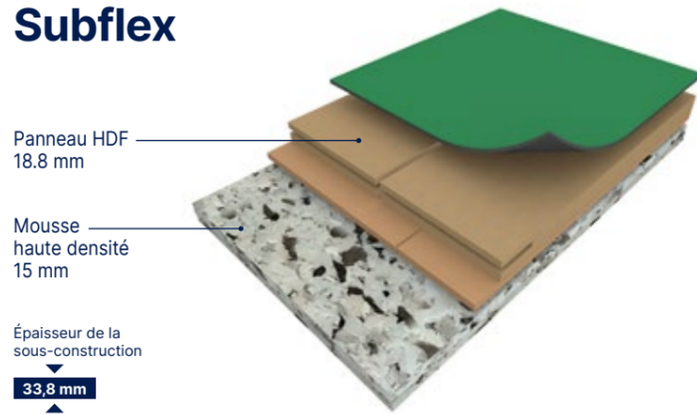
Contenu biosourcé



Taraflex® Sols Sportifs

Notre gamme de sous-contructions

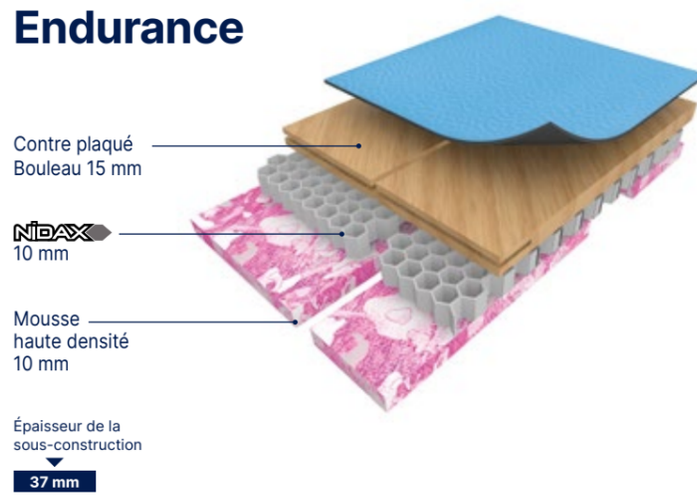
Subflex



Top Comfort



Endurance



Compétition

Subflex
Taraflex® Evolution

Épaisseur totale
du SYSTEM
41,3 mm

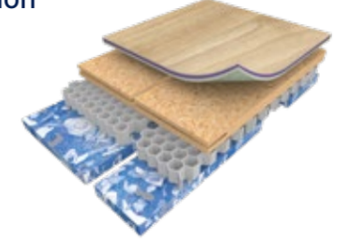
≥ 50%
d'absorption
de chocs



Top Comfort
Taraflex® Evolution

Épaisseur totale
du SYSTEM
45,5 mm

≥ 55%
d'absorption
de chocs

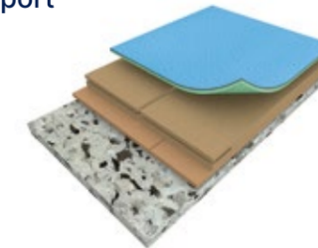


Compétition & Polyvalence Légère

Subflex
Taraflex® Multisport

Épaisseur totale
du SYSTEM
39,8 mm

≥ 50%
d'absorption
de chocs



Compétition, Polyvalence Lourde & sports roulants

Subflex
Linodur

Épaisseur totale
du SYSTEM
37,8 mm

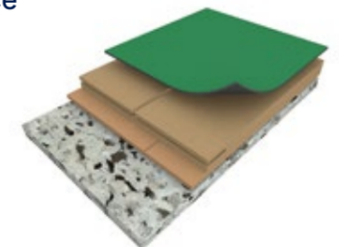
≥ 45%
d'absorption
de chocs



Subflex
Taraflex® Surface

Épaisseur totale
du SYSTEM
35,8 mm

≥ 45%
d'absorption
de chocs



Endurance
Linodur

Épaisseur totale
du SYSTEM
41 mm

≥ 55%
d'absorption
de chocs



Endurance
Taraflex® Surface

Épaisseur totale
du SYSTEM
39 mm

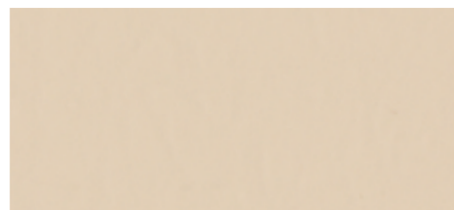
≥ 55%
d'absorption
de chocs



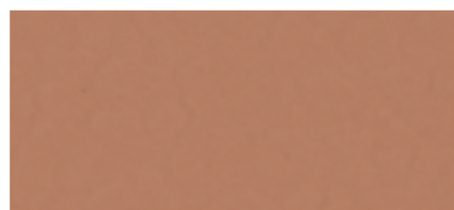
Taraflex® Sols Sportifs

Douceur & Relaxation **Nouveau**

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



Ecu

Taraflex® Sols Sportifs

Nature & Authenticité **Nouveau**

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

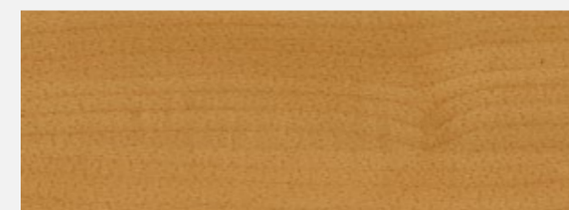
©2023-We Are Media Makers-V. TISSEAU

Sols Sportifs

Décor bois uniquement disponibles en Taraflex® Multisport **P1**



6062 - Canadian Maple / Y = 44.0



6058 - American Oak / Y = 29.8

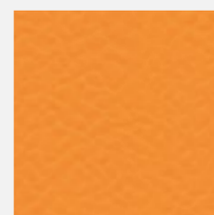
Taraflex® Sols Sportifs

Couleur & Compétition **Nouveau**

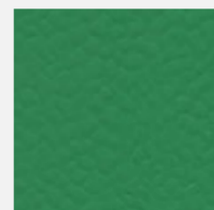
Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort, Taraflex® Multisport



Décors unis
uniquement
disponibles
en Taraflex®
Multisport **P1**



6160 - Naranja / Y = 36.5



6556 - Verde / Y = 16.9

* Décor non disponible en Taraflex® Multisport



Taraflex® Sols Sportifs

Nature & Authenticité

Taraflex® Polyvalent **P1**

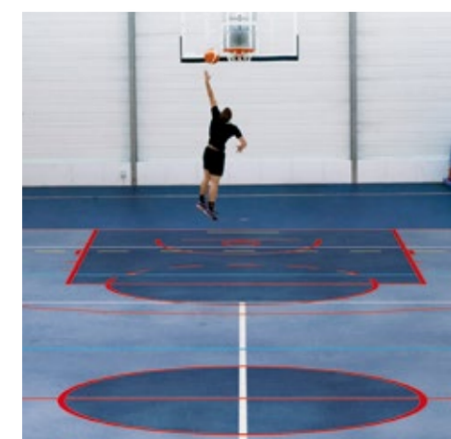


Couleur & Compétition

Taraflex® Polyvalent **P1**



+ 3 décors unis disponibles en Taraflex® Polyvalent pour les contours terrains :



Sols Sportifs

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 Linoleum)	System Top Comfort ⁽²⁾ (avec Taraflex® Evolution)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Taraflex® Surface)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Linoleum)	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 Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Neocare®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Neocare®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	-	-	
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	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	-	-	
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	-	-	
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							
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
Description Produit							
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®
Complexe de surface	-	-	-	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™
Mousse	-	-	-	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™		Double Densité CXP-HD™
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	7,5	2	2	7,5
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	4,6	2,9	2,9	4,6
Longueur	EN ISO 24341	-	lm	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max
Largeur	EN ISO 24341	-	lm	1,5	1,5	1,5	1,5
Dimensions des panneaux	-	-	ml x ml	1,235 x 0,46 (ep : 18,8 mm)	1,235 x 0,46 (ep : 18,8 mm)	1,23 x 2,05	1,23 x 2,05
Dimensions mousses absorbantes	-	-	ml x ml	2,0 x 1,6 (ep : 15 mm)	2,0 x 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/m²	23	21		
Propriétés Sportives							
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%	C3	A3	A4	C4
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≥ 2,3 à < 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
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90
Caractéristiques Techniques							
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8
Résistance à la charge roulante	EN 1569	≤ 0,5	mm	≤ 0,5	≤ 0,5		
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 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
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
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							
Pose collée du PVC sur panneaux	Recommandation GERFLOR	Unité					
	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

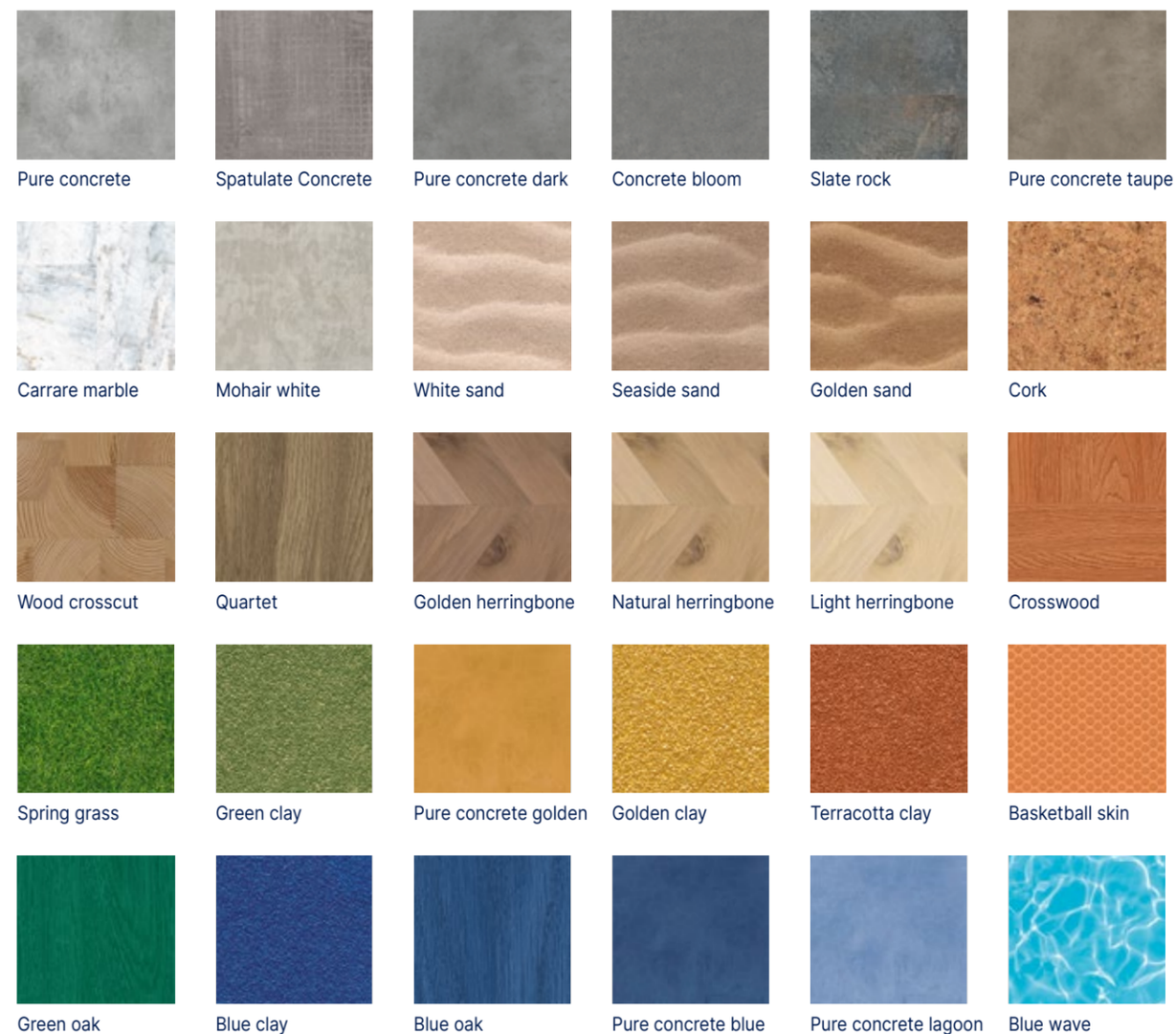
Rendez votre sol unique

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



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.



1 Choisissez votre surface monosport ou multisports



2 Choisissez vos couleurs



3 Visualisez votre terrain en 3D

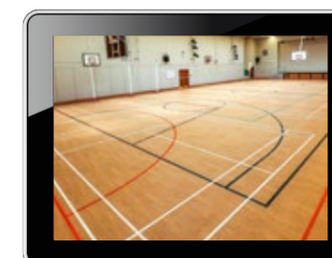
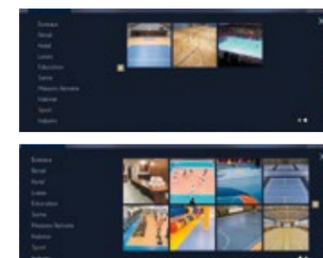
Disponible sur : courtdesigner.gerflor.com

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.

- Téléchargez votre photo et incorporez le sol
- Ou changez les couleurs du sol dans les images sélectionnées



Disponible sur : interiordesigner.gerflor.com



Linodur Sport 4mm

4mm neocare™



1048 Country Beige



1074 Straw Yellow



1049 Cliff Grey



1072 Peach Orange



1011 Avocado Green



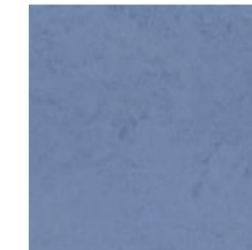
1056 Marble Grey



1059 Slate Grey



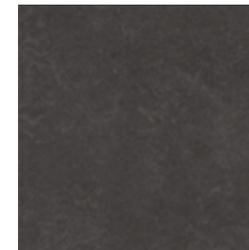
1073 Glowing Rock



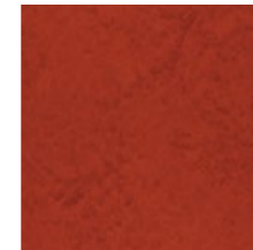
1026 Lagoon



1057 Heaven Blue



1081 Sporty Black



1013 Lava Red



1024 Speckled Blue



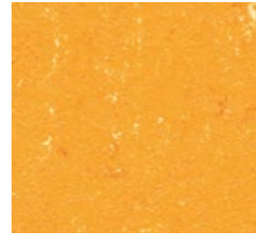
1020 Spring Blue



Colorette Sport 4mm



1118 Power Red



1171 Sunrise Orange



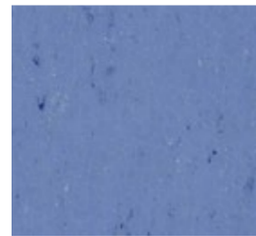
1001 Banana Yellow



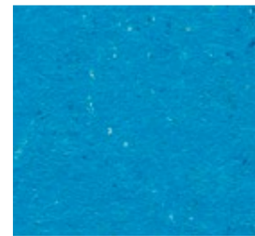
1132 Spicy Green



1080 Elephant Grey



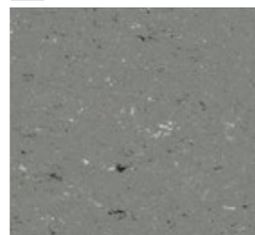
1004 Bluebird



1123 Poppy Blue



1574 Pure Green



1059 Stone Grey



1052 Oxid Grey



1012 Light Beige



1559 Vintage Grey

Marmorette Sport 3,2mm



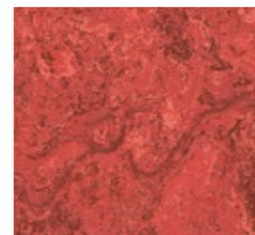
1076 Pale Yellow



1070 Rocky Brown



1172 Papaya Orange



1048 Cranberry Red



1053 Ice Grey



1050 Quartz Grey



1132 Lime Green



1026 Sky Blue

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



Marquage CE



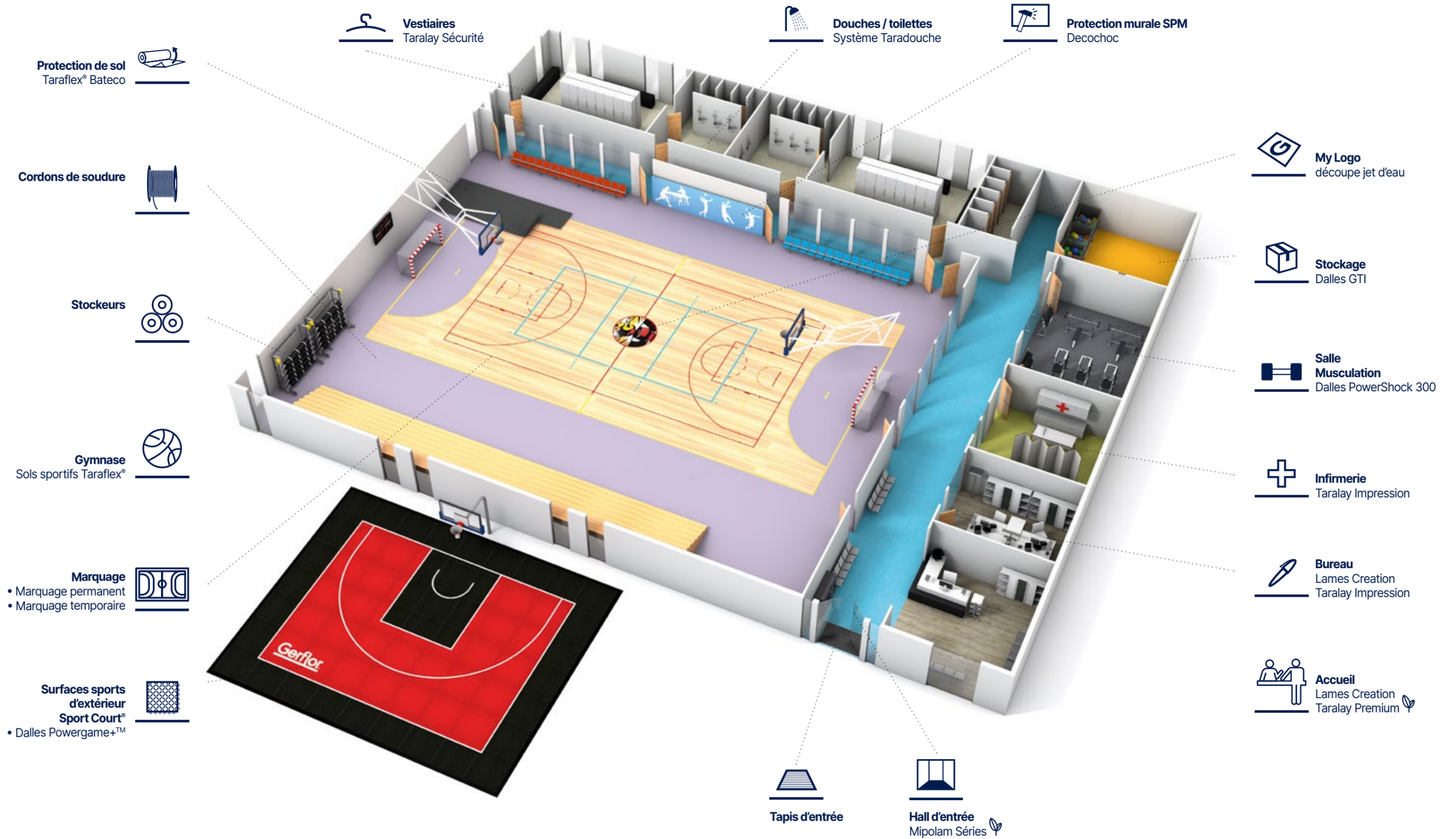
EN 14041:2004



*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.

Un large choix de solutions complémentaires



Entretien des Sols Sportifs

Sols Taraflex®

Type de nettoyage	Fréquence minimale	Matériels utilisés*	Produits d'entretien	Recommandations	Méthodes d'entretien
Mise en Service					
Entretien mécanique			Détergent neutre ou détergent alcalin si sale	Trophy** (Dynatech), Jontec 300 (Diversey), Pureco (Diversey), Brial Maxx (Ecolab), Veriprop (Kiehl), Lumisol (Rochex), Neutralex (RCI), Bactilav (Prodic Diffusion), Azzurro (Sutter Professionnal)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique Récupération raclette ou aspirateur à eau si on utilise une monobrosse.
Entretien Quotidien					
Entretien manuel	1 x par jour		-	-	<ul style="list-style-type: none"> Balayage
Nettoyage Périodique			Eau (sans détergent)		
Entretien mécanique	1 à 2 x par semaine		Détergent neutre ou détergent alcalin si sale	Trophy** (Dynatech), Jontec 300 (Diversey), Pureco (Diversey), Brial Maxx (Ecolab), Veriprop (Kiehl), Lumisol (Rochex), Neutralex (RCI), Bactilav (Prodic Diffusion), Azzurro (Sutter Professionnal)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique Récupération raclette ou aspirateur à eau si on utilise une monobrosse.
Nettoyage Approfondi					
Entretien mécanique	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)		Détergent traces de chaussures	Traciflex** (RCI), DU 71 (Prodic Diffusion), Microsol (Sutter Professional), Suprad (Phem Technologies), Atout vert (Purodor), Destam Vert (Marosam)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Étaler/Pulvériser le détergent sur les traces de chaussures Laisser agir 10 minutes Lavage mécanique
Handball					
Entretien mécanique	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)		Détergent traces de résine	Traciflex** (RCI), Handball Net (NGA), Decapcure (Sonest), Solnophem avec rinçage (Phem Technologies), Decrama (La Celtique Industrielle), Destam Vert (Marosam).	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Étaler/Pulvériser le détergent sur les traces de résine Laisser agir 10 minutes Lavage mécanique

* Le choix du disque se fait en fonction de l'état d'encrassement du sol ou de la brillance à obtenir (voir tableau : disque utilisé dans le cadre de l'entretien mécanique). / ** Produit distribué par Gerflor.

Disques utilisés dans le cadre de l'entretien mécanique

OPÉRATION	DISQUE RECOMMANDÉ	
NETTOYAGE AVANT MISE EN SERVICE (250-400 tr/mn)		Disque rouge Chantier normal
ENTRETIEN ET NETTOYAGE (250-400 tr/mn)		Disque rouge
NETTOYAGE APPROFONDI (250-400 tr/mn)		Disque rouge

Sols Linoleum

Type de nettoyage	Fréquence minimale	Matériels utilisés	Produits d'entretien	Méthodes d'entretien
Mise en Service				
Entretien Quotidien				
Entretien manuel	1 x par jour			<ul style="list-style-type: none"> Balayage
Entretien mécanique			Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique (avec récupération d'eau)
Nettoyage Périodique				
Entretien hebdomadaire si entretien journalier manuel	1 x par semaine		Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
Nettoyage Approfondi				
Entretien mécanique	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)		Détergent Alcalin pH < 9 Détergent redispersible Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Lavage mécanique avec disque rouge Récupération eau sale Rinçage Passage détergent redispersible disque rouge
Handball				
Entretien mécanique	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)		Détachant résine pour linoleum Détergent Alcalin pH < 9 Détergent redispersible Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Pulvériser le détachant sur les traces de résine. Lavage mécanique avec disque rouge Récupération eau sale Rinçage Passage détergent redispersible disque rouge

Disques utilisés dans le cadre de l'entretien mécanique

OPÉRATION	DISQUE RECOMMANDÉ	
NETTOYAGE AVANT MISE EN SERVICE (250-400 tr/mn)		Disque rouge
ENTRETIEN ET NETTOYAGE (250-400 tr/mn)		Disque rouge
NETTOYAGE APPROFONDI (250-400 tr/mn)		Disque rouge

Surface de jeu extérieure

Gerflor, le sol des champions



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.



Fabriqué en France
Livraison rapide, réduction
de l'empreinte carbone

Une surface conçue pour la pratique multisports

Les surfaces de jeu PowerGame+ sont pensées pour couvrir les pratiques sportives les plus diversifiées. De nombreuses applications sont possibles, en configuration permanente pour la pratique journalière, dans les écoles et les espaces publics, ou en configuration temporaire pour l'événementiel.



Plateaux scolaires (marelles, jeu de l'oie, jeu de dames, petits chevaux, ...)



Cours d'écoles



Crédit photo : FFBB



City stades

**Compétitions temporaires,
Terrains événementiels**

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



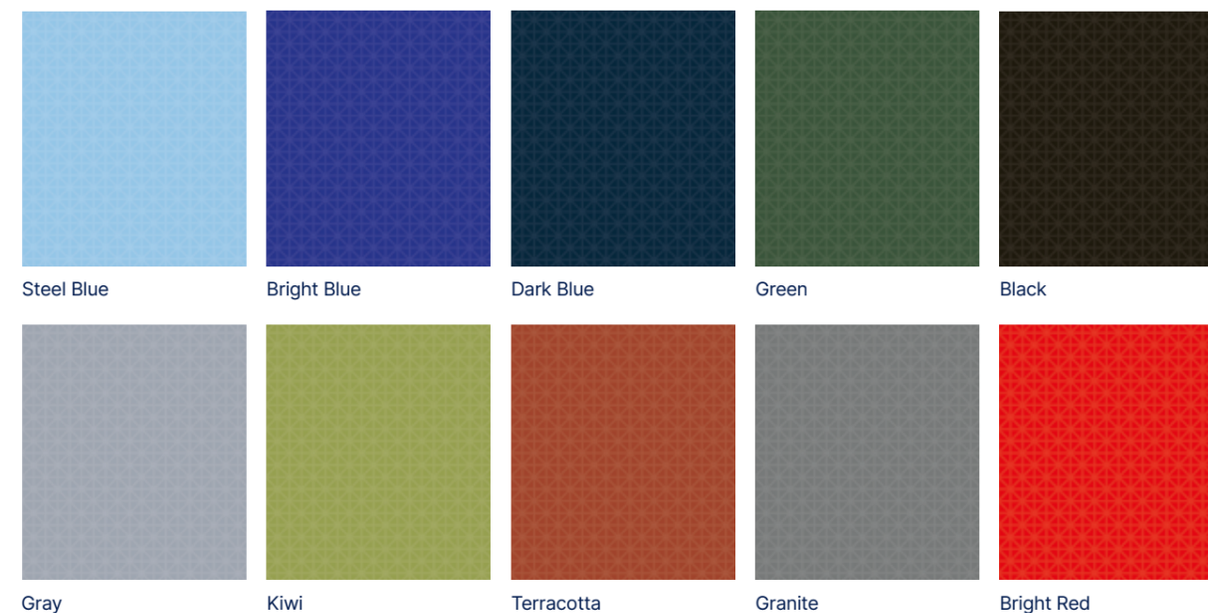
Crédit photo : FFHandball / Icon Sports



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+

La nouvelle génération de surfaces multisports extérieures

POWERGAME+



Protection contre les uv
Meilleure tenue des couleurs dans le temps



Durabilité et confort de jeu
Œillets renforcés
Stabilité et durabilité dans le temps (montage/démontage), sécurité des joueurs



Sécurité optimisée
Design de la grille

Une double structure de grille pour un séchage rapide de la surface



Grille supérieure
pour un meilleur drainage



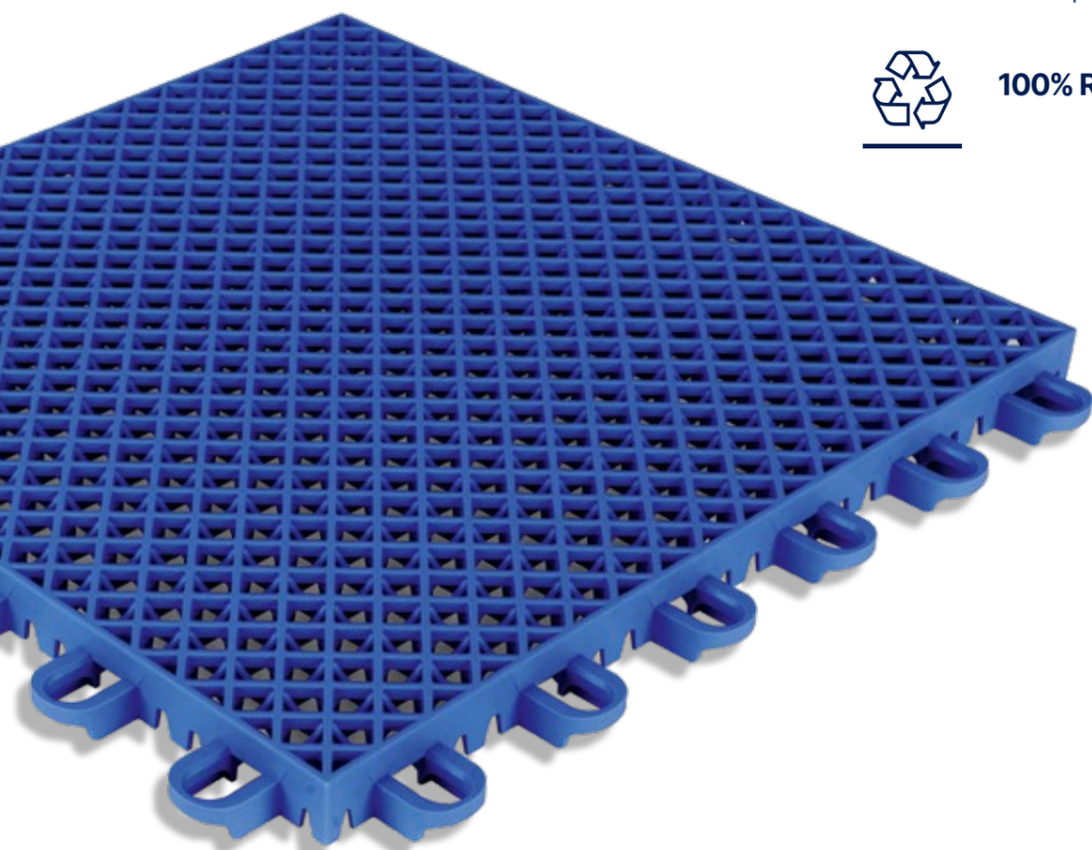
Grille inférieure
pour éviter la rétention d'eau



Fabriqué en France
Livraison rapide, réduction de l'empreinte carbone



100% Recyclable



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

Fiche Technique

PowerGame+

Description

Produit	-	Dalle extérieure clipsable
Dimensions	mm	305 x 305
Epaisseur	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

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 _{fi,s1}	B _{fi,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

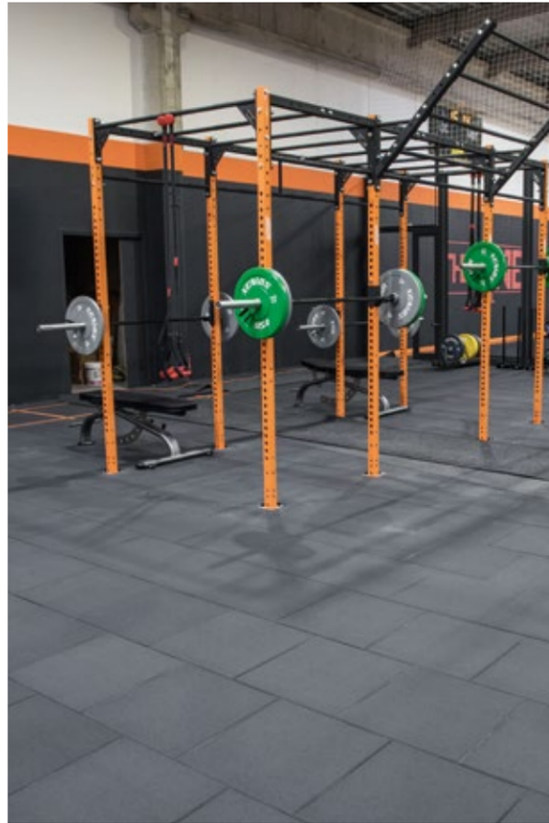


Powershock

La solution caoutchouc pour le fitness

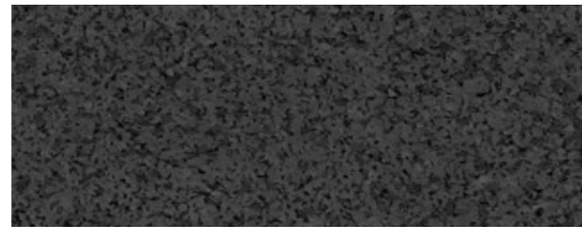
Powershock 300

Crossfit & poids libres

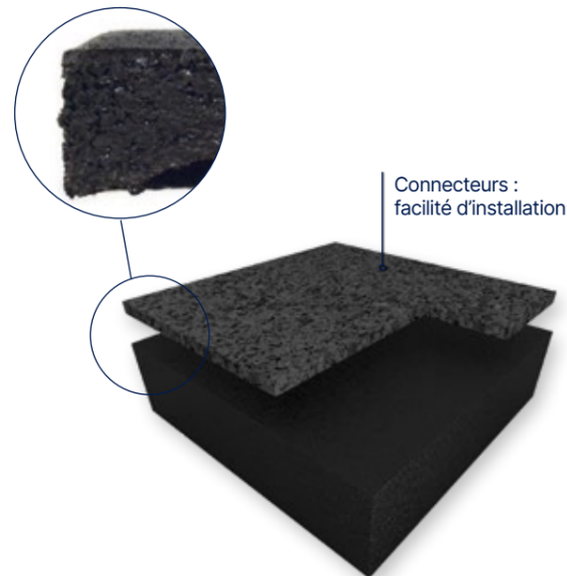


POWERSHOCK 300
permet d'absorber les impacts
des poids sur le sol:

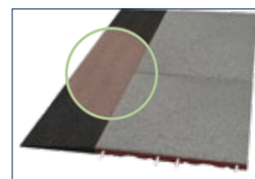
- ✓ Haute **absorption des chocs**
- ✓ **Isolation acoustique** de 24 dB
- ✓ Excellente **protection du support** avec un caoutchouc robuste de 30 mm



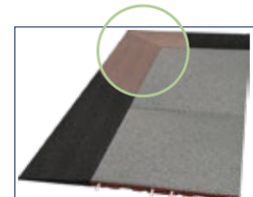
Dark Grey



Accessoires



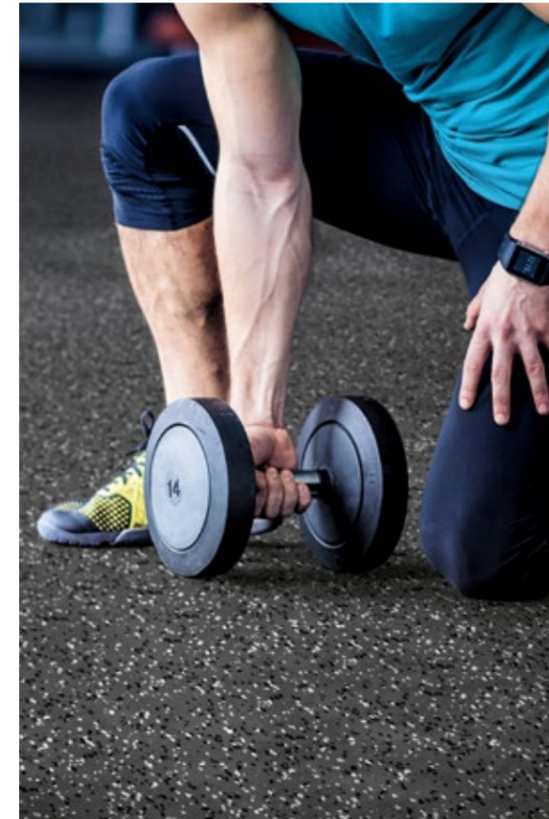
Rampe caoutchouc - 30 mm
1 ml



Corner caoutchouc - 30 mm
2 unités (1000 x 250 mm)

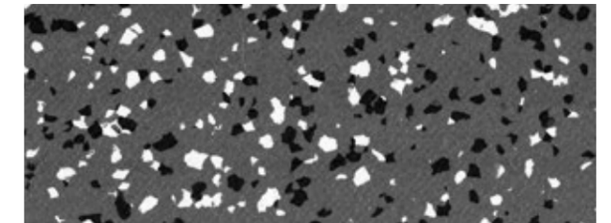
Powershock 80

Cardio & poids légers

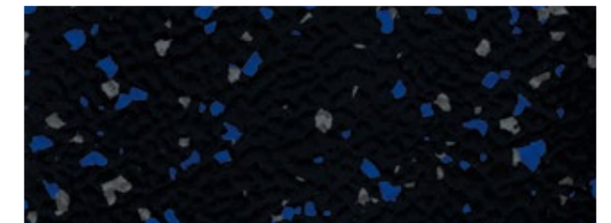


POWERSHOCK 80 est :

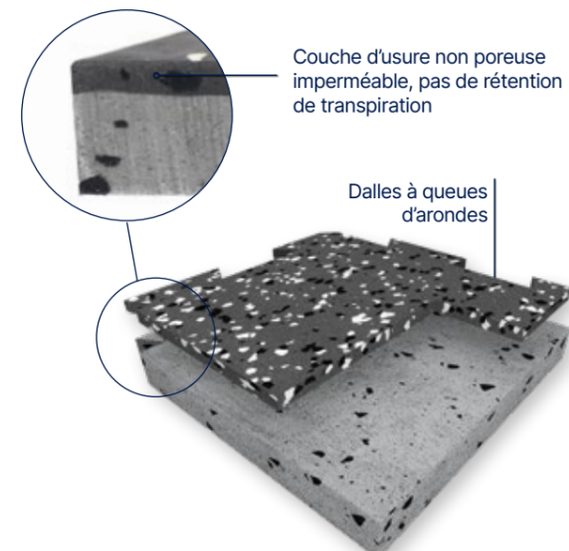
- ✓ **Durable**
- ✓ **Facile à entretenir**
- ✓ **Haute résistance** aux charges statiques et haltères grâce à un procédé de vulcanisation du caoutchouc



Dark Grey



Black



Accessoires (disponible chez Romus)



Profilé aluminium
Unité : 3 ml



Seuil multi-niveaux
Unité : 2,7 ml



DLW Linoleum

pages 406-437

412. Fiche Technique

414. Linoleum Compact

- 416. Marmorette
- 422. Colorette
- 424. Uni Walton
- 426. Lino Art Urban
- 428. Lino Art Star
- 429. Lino Art Metallic
- 430. Lino Art Flow

432. Linoleum Acoustic

- 433. Marmorette AcousticPlus
- 433. Colorette AcousticPlus
- 434. Uni Walton AcousticPlus
- 435. Lino Art Urban AcousticPlus

436. Linoleum Solutions Techniques

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

Creative by Nature



98%
naturel

76% Renouvelable rapidement

Jusqu'à **40%** Contenu recyclé

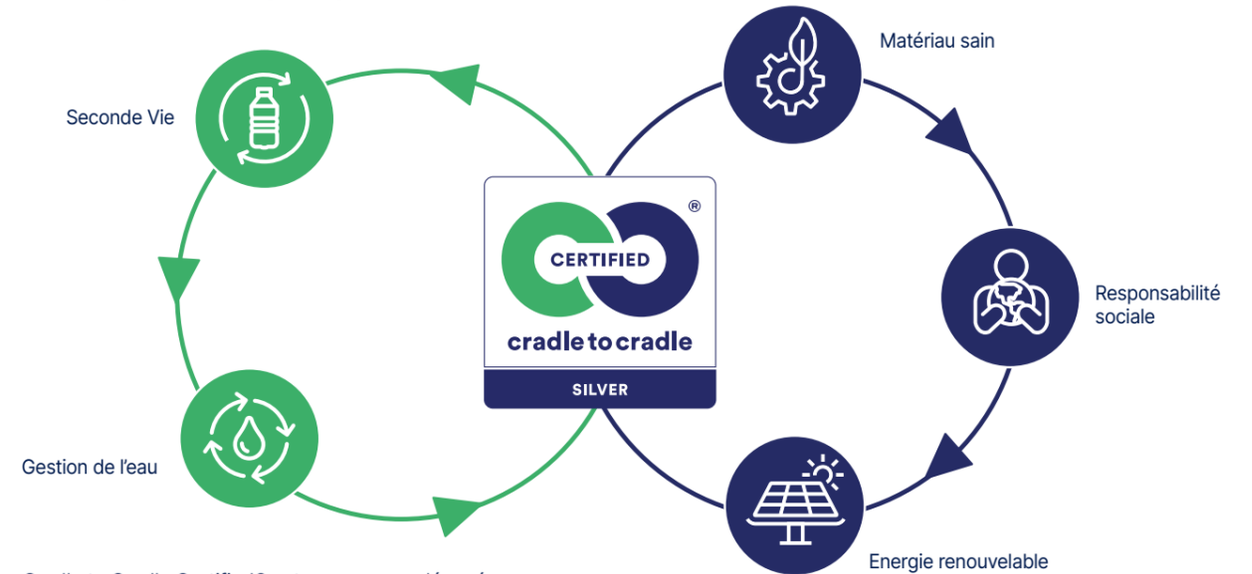
41% Huile de lin	20% Bois	19% Charge minérale
8% Jute	5% Résine	3% Pigments colorés
2% Liège		

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

we care / we act

**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⁾

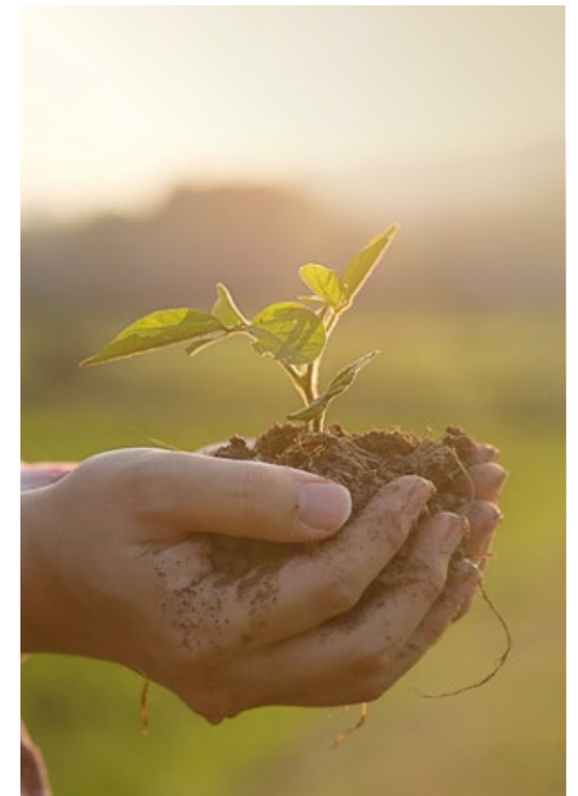


DLW Linoleum affiche un très faible impact carbone⁽³⁾
FDES sur www.inies.fr

100 % recyclable



Tous les sols Gerflor sont éligibles au **programme de collecte et de recyclage Seconde Vie Gerflor**. Gerflor est leader du recyclage vinyle en France avec 70% des sols collectés (source syndicale 2022).



(1) Marmorette, Colorette, Uni Walton, Linodur, Marmorette Acoustic 15dB, Lino Art. Cradle to Cradle Certified® est une marque déposée du Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

(2) «Cradle to Gate» : inclut les matières premières et le process de fabrication (Étapes A1-A3 /EPD). Source : Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES). Plus d'informations sur gerflor.fr

(3) Voir FDES INIES pour empreinte carbone sur le cycle de vie complet du produit



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



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.

Disque noir



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/Star/Metallic/Flow			Marmorette Acousticplus 19 dB Colorette Acousticplus 19 dB Uni Walton Acousticplus 19 dB		Lino Art Urban Acousticplus 19 dB		Linodur	Marmorette LCH		
	R10	Bfl-s1													
Structure															
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,0	2,5	3,2	2,5	2,5	2,5	2,5	4,00	4,00	4,0	2,5		
Envers	-	-	Envers toile de jute				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		Sous-couche mousse		-		
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2400	2900	3800	2900	2900	2900	2900	3500	3500	4700	3000		
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		
Classification															
Norme produit	-	-	EN ISO 24011				EN ISO 24011		EN ISO 24011		EN 686		EN ISO 24011		
Classement européen	EN ISO 10874	-	23 - 34 - 43 / 23 - 32 - 41 (en 2 mm)				23 - 34 - 43		23 - 34 - 43 (Urban / Flow) 23 - 34 - 42 (Star / Metallic)		23 - 33 - 41		23 - 34 - 43		
Classement UPEC	-	classement	-	U4P3E1/2C2		-		U4P3E1/2C2		U4P3E1/2C2		-		-	
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	-	N°367-001		-		N°367-001		N°367-002		-		-	
Certification UPEC A+ (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	-	-		-		-		En cours		-		-	
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1 ⁽¹⁾				Bfl-s1		Cfl-s1 ⁽¹⁾		Cfl-s1 ⁽¹⁾		Cfl-s1 ⁽¹⁾		
Glissance	ASR A1.5 DIN 51130 / BGR 181	groupe	R9		R10		R9		R9		R9		R9		
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 717-2	dB	3	5	6	5	5	5	5	19	19	8	3		
Performances															
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,09	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,30	≤ 0,30	≤ 0,20	≤ 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 60		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	0.015	0.015	0.044	0.044	0.023	0.015		
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		
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		
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		
Qualité de l'air intérieur															
TCOV après 28 jours	EN 16515	microgrammes/m ³	< 10				< 10		< 10		< 10		< 10		
Économie circulaire															
Certification	Cradle to Cradle	-	Silver				Silver		Silver		Bronze		Silver		

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.

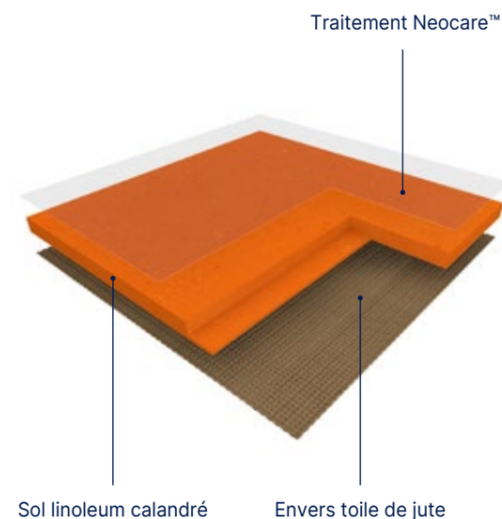
* Dimension du rouleau pour SRP code de l'article : R929/R930/R931/R932/R934/R935/R995: 1,96m x 18-29lm

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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	Linoleum Compact							Linoleum Acoustique		Linoleum Technique	
		≥ 35,10	≥ 34,00	≥ 36,80	≥ 34,00	≥ 34,00	Colorette ≥ 34,00 Uni Walton ≥ 35,50	≥ 39,70	≥ 42,00	≥ 44,30	≥ 47,20	≥ 42,80
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 45,70	≤ 44,10	≤ 47,90	≤ 44,10	≤ 44,10	Colorette ≤ 44,10 Uni Walton ≤ 46,10	≤ 56,90	≤ 57,50	≤ 57,50	≤ 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 / 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 76 % 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 76 % 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 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 strié (FLOW), un décor avec motif avec particules métalliques (METALLIC), un décor avec motif avec particules de couleur (STAR), un décor avec effet béton (URBAN) 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.

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 Silver ».** 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 Compact

Marmorette



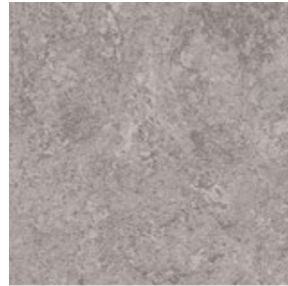
Neocare™



0155 Smoked Pearl
2,5 mm



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



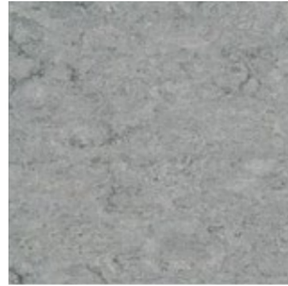
0153 Greystone Grey
2,5 mm



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



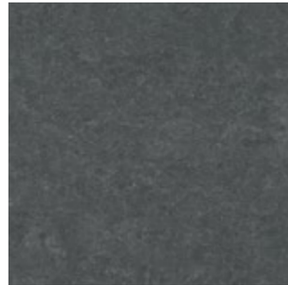
0050 Quartz Grey
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



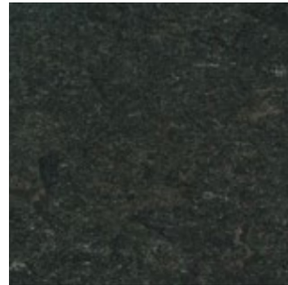
0059 Plumb Grey
2,0 mm / 2,5 mm /
3,2 mm



0054 Concrete Patty
2,5 mm



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



0096 Midnight Grey
2,5 mm



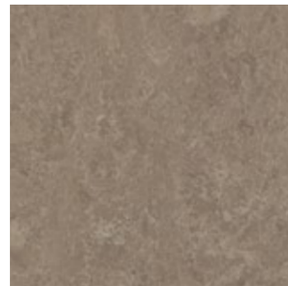
0108 Mokka Brown
2,5 mm



0254 Mineral Grey
2,5 mm



0166 Clay
2,5 mm



0164 Milk Coffee
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB en stock **R10** R10: en stock **Bfl** Bfl-s1: en stock
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



0252 Light Grey
2,5 mm



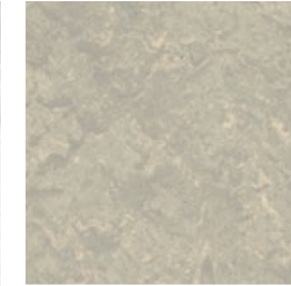
0251 Cream
2,5 mm



0146 Beeswax Beige
2,5 mm



0252 Light Grey



0253 Pebble Grey
2,5 mm



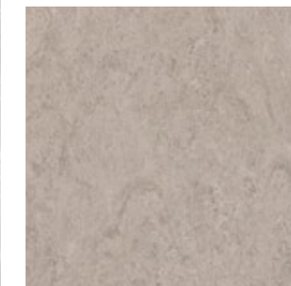
0090 Soapstone
2,5 mm



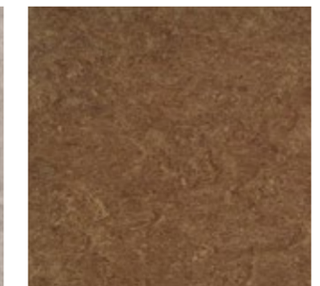
0106 Hazelnut Shake
2,5 mm



0003 Dark Brown
2,5 mm



0091 Shiitake Mushroom
2,5 mm



0089 Peacan Pie
2,5 mm



Linoleum Compact

Marmorette



Neocare™



0072 Golden Yellow
2,5 mm



0172 Papaya Orange
2,5 mm



0076 Pale Yellow
2,5 mm



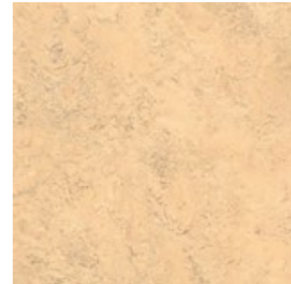
0098 Desert Beige
2,0 mm / 2,5 mm



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



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

^ Décor échelle 1



0042 Shortcrust
2,5 mm



0070 Rocky Brown



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



0092 Beach
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB en stock R10 R10: en stock Bfl Bfl-s1: en stock
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



Linoleum Compact

Marmorette

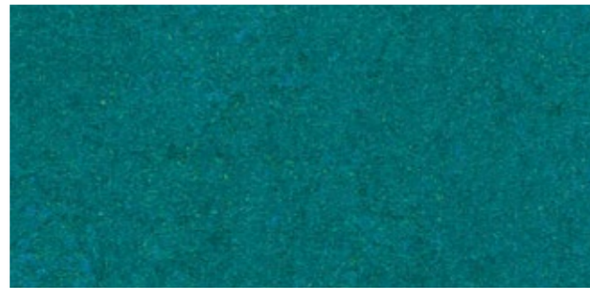


Neocare™

2,0mm

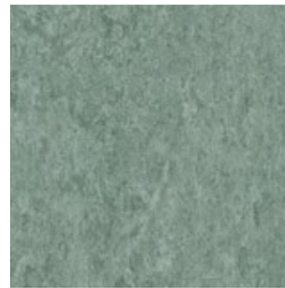
2,5mm

3,2mm



0129 Curacao Petrol
2,5 mm

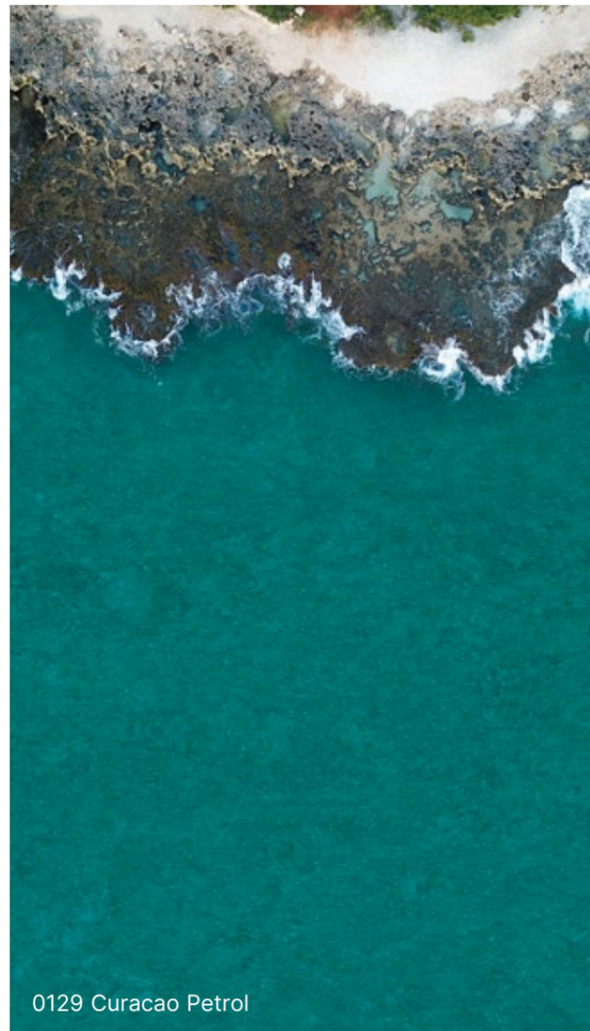
^ Décor échelle 1



0099 Grey Turquoise
2,5 mm



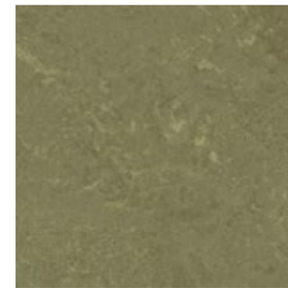
0083 Jungle
2,5 mm



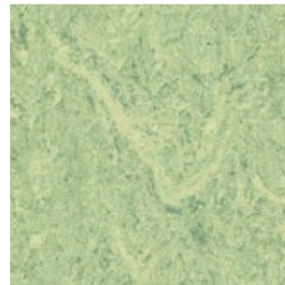
0129 Curacao Petrol



0043 Leaf Green
2,5 mm



0138 Khaki
2,5 mm



0130 Antique Green
2,5 mm



0100 Frog Green
2,5 mm



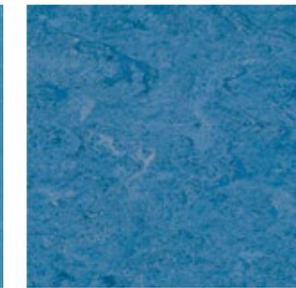
0132 Lime Green
2,5 mm



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

A+ R10 Bfl



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



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

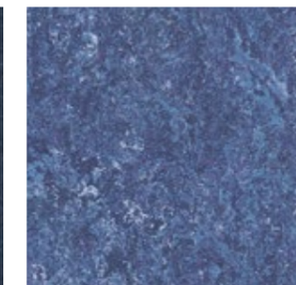
A+



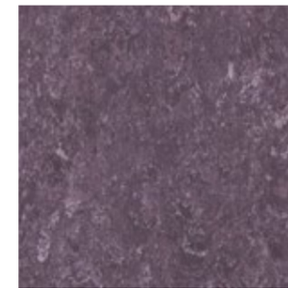
0224 Mystery Blue
2,5 mm



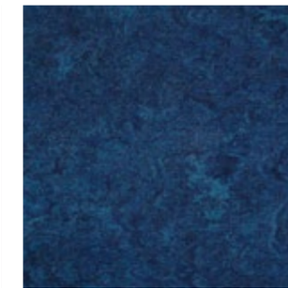
0149 Dark Blue
2,5 mm



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 en stock R10 R10: en stock Bfl Bfl-s1: en stock
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



Linoleum Compact

Colorette



0001 Banana Yellow
2,5 mm A+

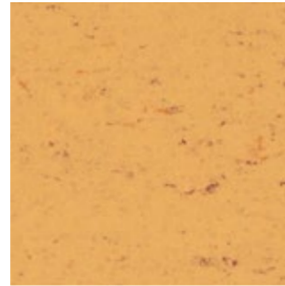
^ Décor échelle 1



0071 Straw Beige
2,5 mm



0001 Banana Yellow



0073 Sand Yellow
2,5 mm



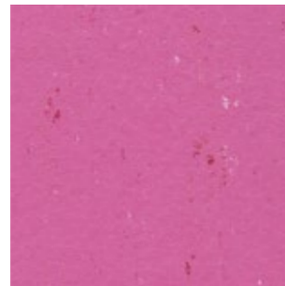
0016 Deep Orange
2,5 mm



0171 Sunrise Orange
2,5 mm



0170 Kumquat Orange
2,5 mm



0110 Cadillac Pink
2,5 mm

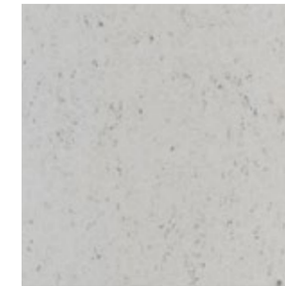


0118 Power Red
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB en stock
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



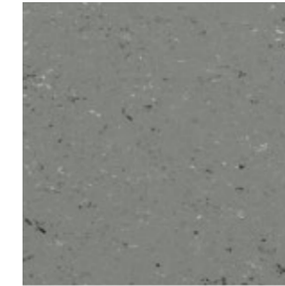
0132 Spicy Green
2,5 mm A+



0052 Oxid Grey
2,5 mm A+



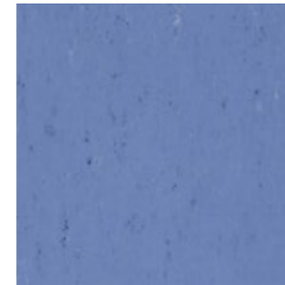
0006 Vivid Green
2,5 mm



0059 Stone Grey
2,5 mm A+



0058 Aluminium Grey
2,5 mm



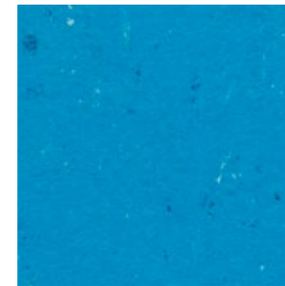
0004 Bluebird
2,5 mm



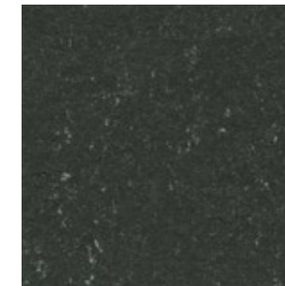
0080 Elephant Grey
2,5 mm A+



0012 Light Beige
2,5 mm A+



0123 Poppy Blue
2,5 mm



0081 Private Black
2,5 mm



0043 Light Mud
2,5 mm

Linoleum Compact

Uni Walton

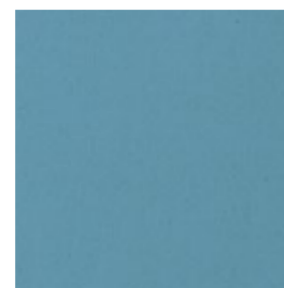


Neocare™

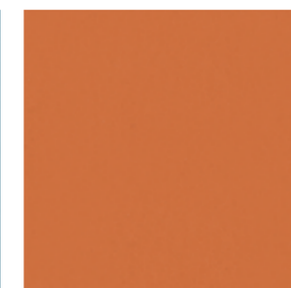


0100 Ocean Blue
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0095 Spring Blue
2,5 mm



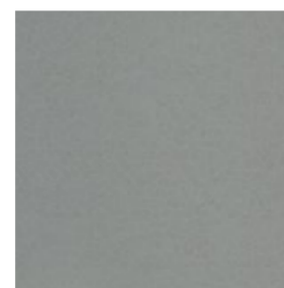
0062 Mediterranean Orange
2,5 mm



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



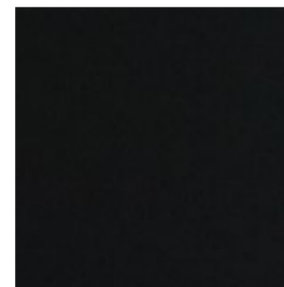
0088 Chestnut
2,5 mm



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



AcousticPlus 19dB en stock

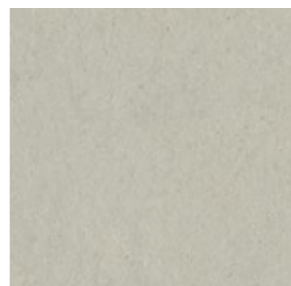
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



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

Linoleum Compact

Lino Art Urban



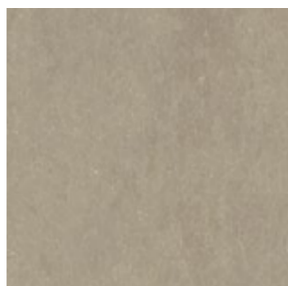
0552 Silver Grey
2,5 mm



0564 Natural Stone
2,5 mm



0555 Flashy Street Grey
2,5 mm



0550 Beton Soft Grey
2,5 mm



0551 Flashy Asphalt Grey
2,5 mm



0554 Concrete Grey
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0567 Shining Green
2,5 mm



0556 Mud Grey
2,5 mm



0557 Urban Grey
2,5 mm



0558 Screed Grey
2,5 mm



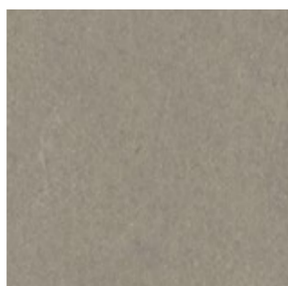
0566 Shining Blue
2,5 mm



0562 Titan Grey
2,5 mm



0560 Bold Grey
2,5 mm



0559 Vintage Grey
2,5 mm



0565 Graphite Grey
2,5 mm



0563 Zinc Grey
2,5 mm



0553 Dark Concrete Grey
2,5 mm



0561 Pitch Black
2,5 mm



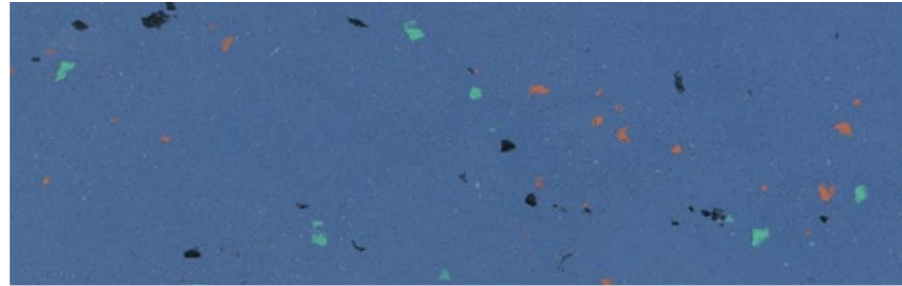
0554 Concrete Grey

A+ AcousticPlus 19dB en stock

Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.

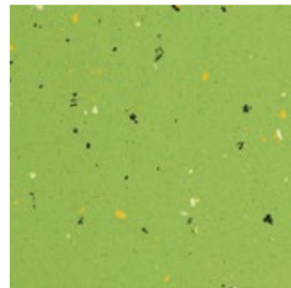
Linoleum Compact

Lino Art Star

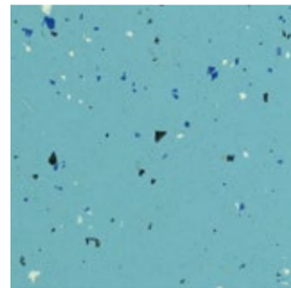


0025 Clear Blue
2,5 mm

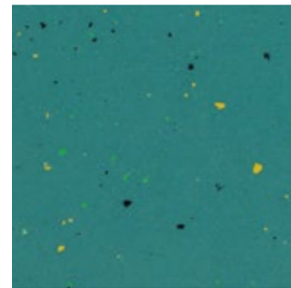
^ Décor échelle 1



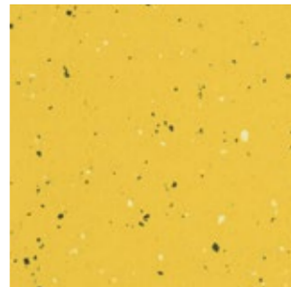
0030 Apple Green
2,5 mm



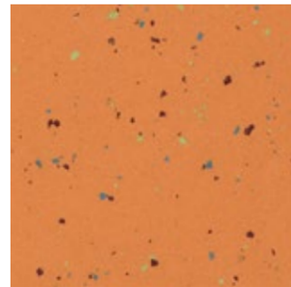
0020 Aqua Turquoise
2,5 mm



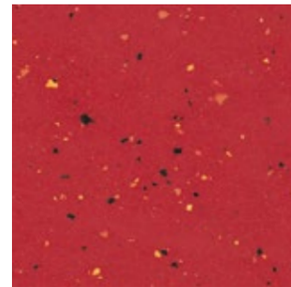
0023 Blue Turquoise
2,5 mm



0001 Lemon Yellow
2,5 mm



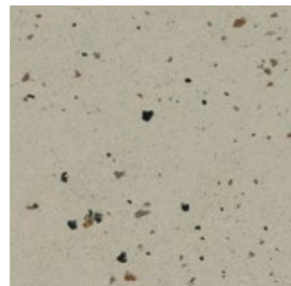
0075 Apricot
2,5 mm



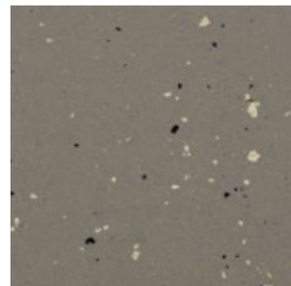
0015 Glaring Red
2,5 mm



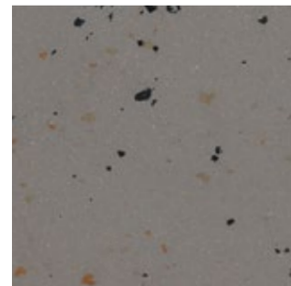
0094 Bubble Gum
2,5 mm



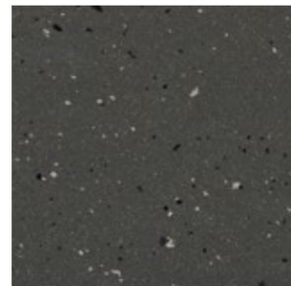
0092 Stratiatella
2,5 mm



0059 Dusty Grey
2,5 mm

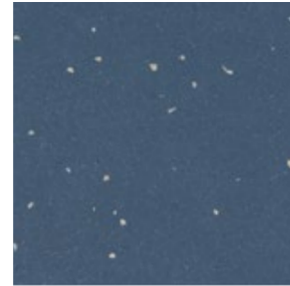


0090 Smooth Grey
2,5 mm



0085 Mid Grey
2,5 mm

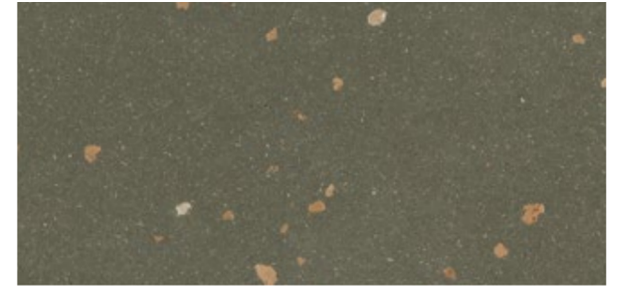
Lino Art Metallic



0078 Petrol Blue
2,5 mm



0070 Cool Grey
2,5 mm

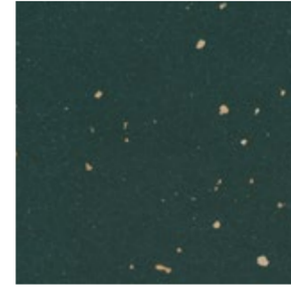


0072 Olive Green
2,5 mm

^ Décor échelle 1



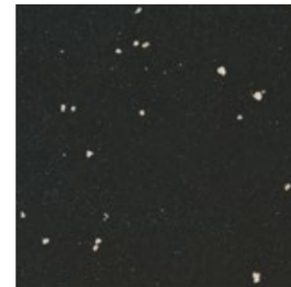
0083 Aluminium Light Grey
2,5 mm



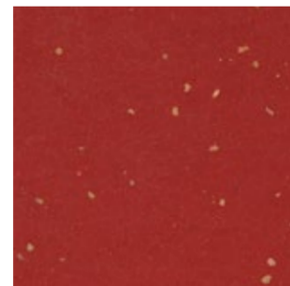
0068 Bottle Green
2,5 mm



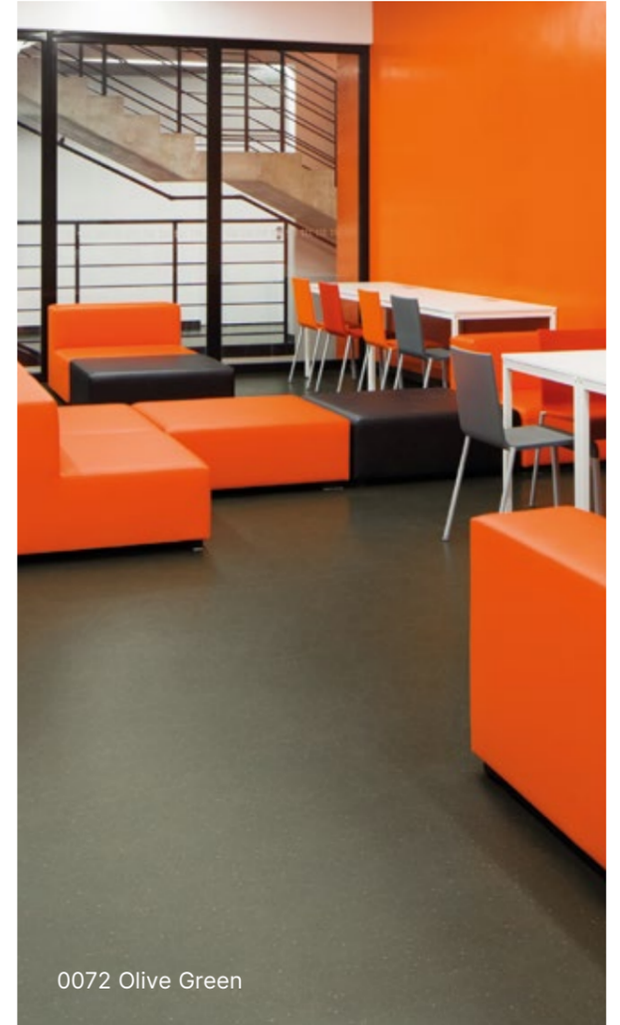
0074 Burned Siena
2,5 mm



0080 Firmament Black
2,5 mm



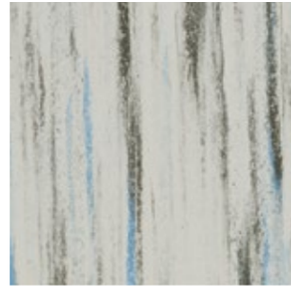
0076 Salsa
2,5 mm



0072 Olive Green

Linoleum Compact

Lino Art Flow



0012 Waterfall
2,5 mm



0048 Travertin
2,5 mm



0036 Shaal Concrete
2,5 mm



0162 Bark
2,5 mm



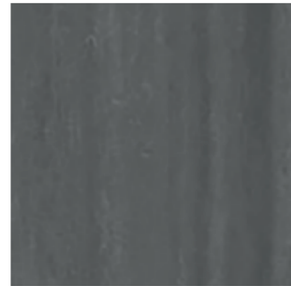
0024 Magma
2,5 mm



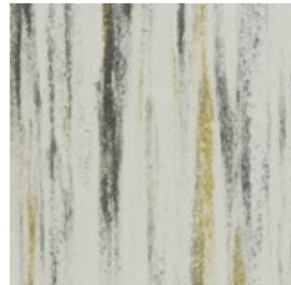
0043 Pulp Greige
2,5 mm



0050 Grey Line
2,5 mm



0083 Light Grey
2,5 mm



0005 Bamboo
2,5 mm



0030 Rain



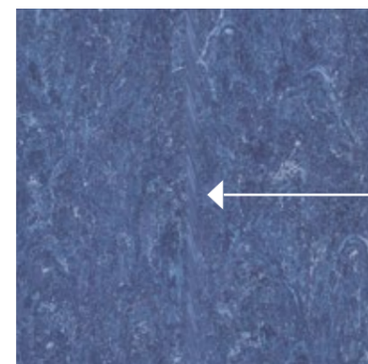
0030 Rain
2,5 mm

^ Décor échelle 1

Coloris possibles sur demande spéciale en AcousticPlus 19 dB.

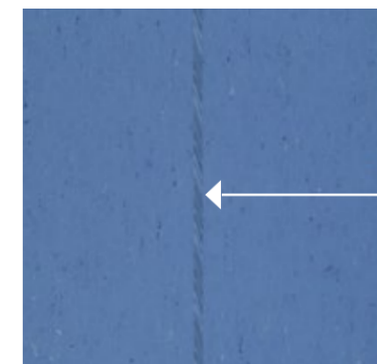


0123 Poppy Blue



**MARMORETTE,
ARABESQUE &
LINODUR**

**Cordon de soudure
Camouflage :**
joints invisibles.



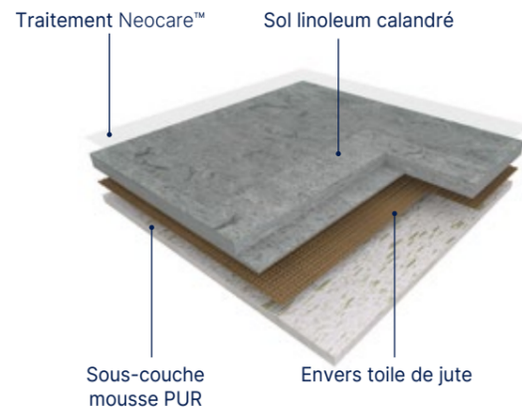
**COLORETTE,
UNI WALTON &
LINO ART**

**Cordon de soudure
Uni :**
large palette de
couleurs.



Linoleum Acoustic

Marmorette AcousticPlus / Colorette AcousticPlus /
Uni Walton AcousticPlus / Lino Art Urban 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.

LINO ART URBAN 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 effet béton 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.

Marmorette AcousticPlus

Acoustic 19 dB Neocare™ 4,0 mm A+



Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

Colorette AcousticPlus

Acoustic 19 dB Neocare™ 4,0 mm A+

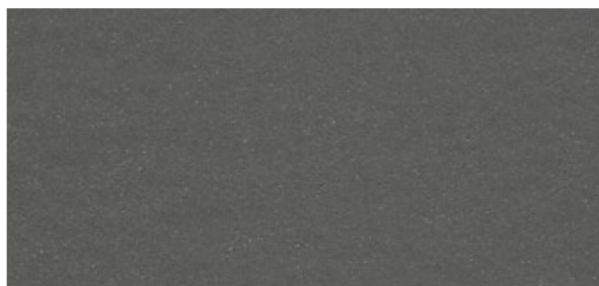


Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

Linoleum Acoustic

Uni Walton AcousticPlus

Acoustic 19 dB Neocare™ 4,0 mm A+



0083 Architects Grey
4,0 mm

^ Décor échelle 1



0085 Warm Concrete Grey
4,0 mm



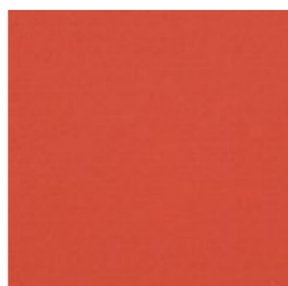
0058 Clay Grey
4,0 mm



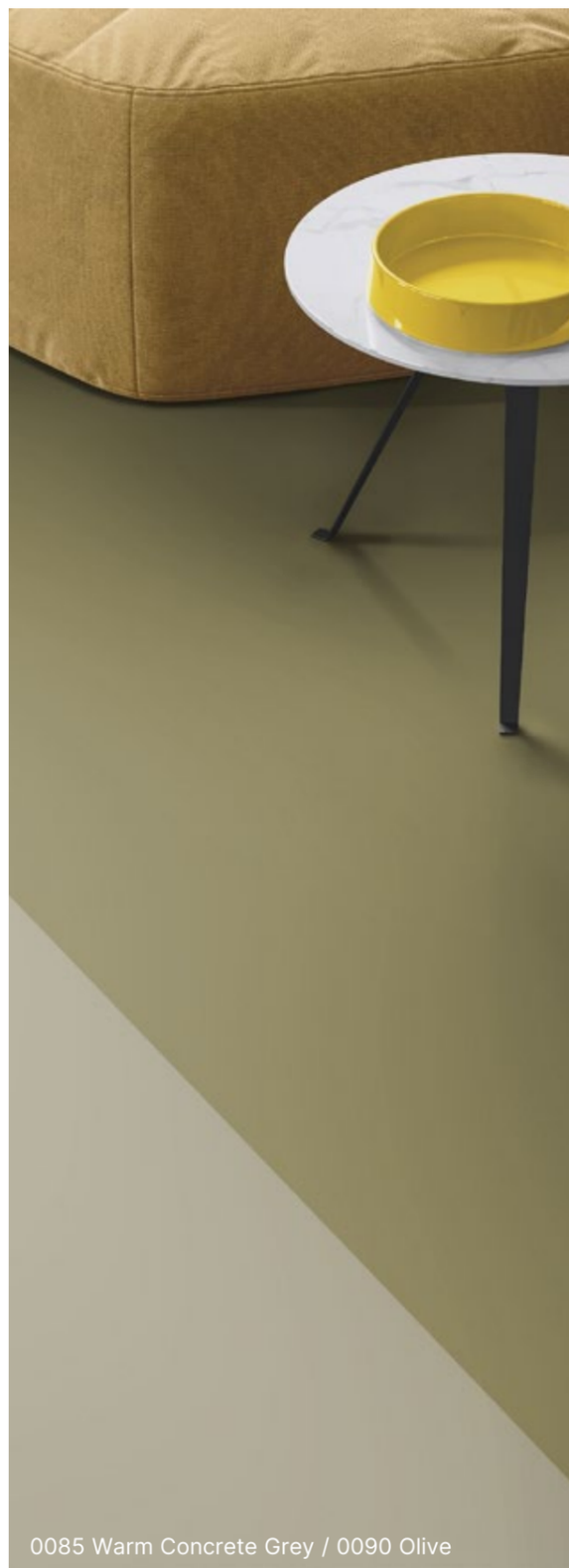
0090 Olive
4,0 mm



0095 Spring Blue
4,0 mm



0010 Pompeji Red
4,0 mm

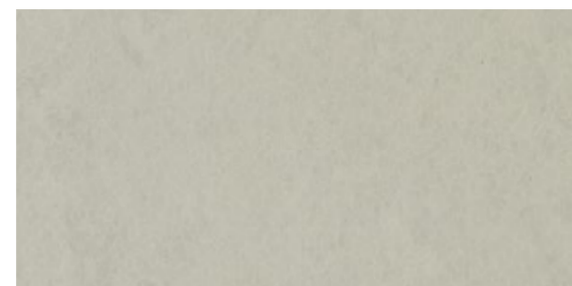


0085 Warm Concrete Grey / 0090 Olive

Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

Lino Art Urban AcousticPlus

Acoustic 19 dB Neocare™ 4,0 mm A+



0552 Silver Grey
4,0 mm

^ Décor échelle 1



0555 Flashy Street Grey
4,0 mm



0564 Natural Stone
4,0 mm



0558 Screed Grey
4,0 mm



0556 Mud Grey
4,0 mm



0560 Bold Grey
4,0 mm



0554 Concrete Grey
4,0 mm



0561 Pitch Black
4,0 mm



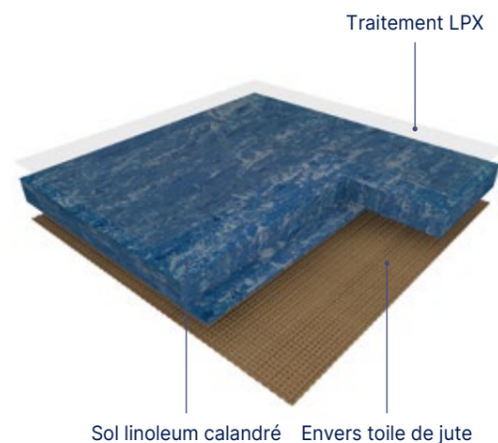
0553 Dark Concrete Grey
4,0 mm

Autres coloris disponibles sur demande spéciale.



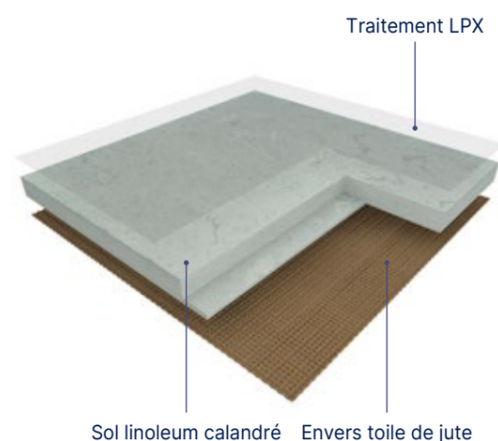
Linoleum Solutions Techniques

Linodur - Fort Trafic



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 et a été conçu pour résister à une charge dynamique de 30 kg/cm². 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 76 % sont rapidement renouvelables. Le revêtement bénéficie du traitement de surface **LPX**, 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



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 76 % 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



0020 Spring Blue
4,0 mm

^ Décor échelle 1



0024 Speckled Blue
4,0 mm



0056 Marble Grey
4,0 mm



0081 Sporty Black
4,0 mm

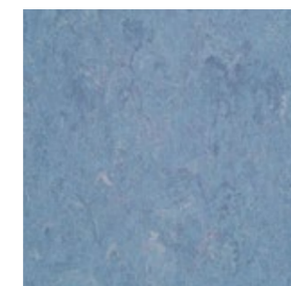


0011 Avocado Green
4,0 mm



0072 Peach Orange
4,0 mm

Marmorette LCH - Dissipateur



0023 Dusty Blue
2,5 mm



0055 Ash Grey
2,5 mm



Solutions Murales

pages 438-459

440. Fiche Technique

442. Dalles et panneaux muraux

- 442. Mural Revela
- 448. Accessoires Mural Revela

450. Revêtements muraux

- 450 Mural Ultra Design
- 456 Mural Calypso **Nouveau**

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)

	Mural Revela		Mural Ultra Design	Mural Calypso	
	Dalle	Panneau XL	Panneau XXL		
Description					
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 × 37,5 90 × 260 120 × 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	Protocolsol®	
Lavabilité	EN 233	-	Lessivable		
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-		OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
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
Environnement / Qualité de L'air					
TCOV après 28 jours	ISO 16516	microgrammes/m ³	< 100	< 10	< 100
Recyclabilité	-	-	100%	100%	100%
Taux de recyclé	-	-	jusqu'à 30%	jusqu'à 30%	jusqu'à 30%
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.

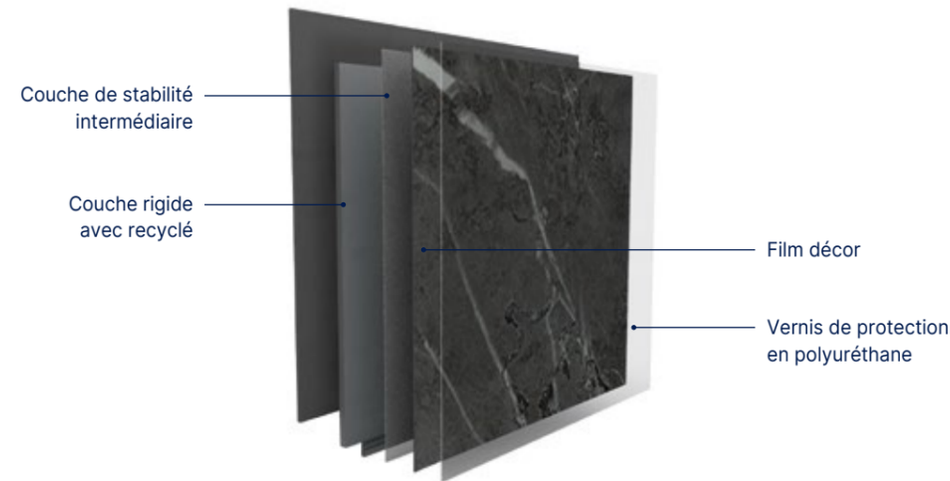
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	Mural Revela			Mural Ultra Design	Mural Calypso
		≥ 59,00	≥ 105,00	≥ 120,00	≥ 43,90	≥ 30,70
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche 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	≤ 78,00	≤ 150,00	≤ 165,00	≤ 50,60	≤ 38,40



Dalles et panneaux muraux

Mural Revela

Mural Revela



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 panneau 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.

- 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



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

	Mural Revela			
	Dalle	Panneau XL	Panneau XXL	
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024 <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

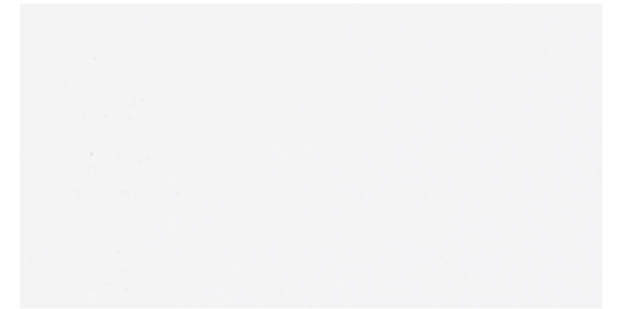
Mural Revela



7029 Tanami Gloss

^ Décor échelle 1

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm / 120 x 260 cm



7918 Hanoi

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7868 Ubeda

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm / 120 x 260 cm



7035 Corabia

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7097 Boulia Gloss

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7869 Baeza

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7053 Zanzibar

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7032 Alanya

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm / 120 x 260 cm

Dalles et panneaux muraux

Mural Revela



Kampala



7093 Ampara

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm

^ Décor échelle 1



7059 Derby Gloss

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



Effet brillant



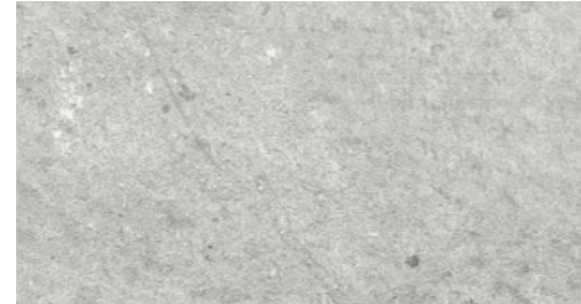
7911 Liverpool

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7007 Vilnius

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7091 Kamina

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm / 120 x 260 cm



7072 Sarti

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7915 Kampala

65 x 37,5 cm 90 x 260 cm



7052 Colima

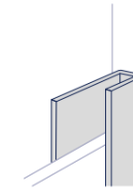
65 x 37,5 cm 90 x 260 cm

Dalles et panneaux muraux

Accessoires Mural Revela



Une solution complète avec des profilés en aluminium pour une finition parfaite



Profilé de bordure U

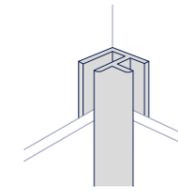
Code produit : 0649 + code coloris



Aluminium - 0001



Noir - 0002



Angle universel

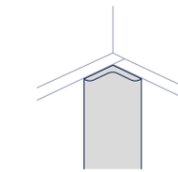
Code produit : 0644 + code coloris



Aluminium - 0001



Noir - 0002



Angle intérieur

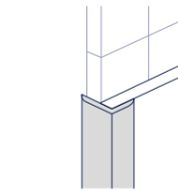
Code produit : 0657 + code coloris



Aluminium - 0001



Noir - 0002

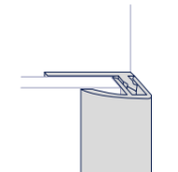


Angle extérieur profilé en L

Code produit : 0653 + code coloris



Aluminium - 0001

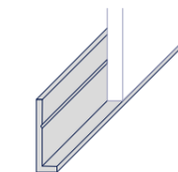


Profilé de bordure à cliquer

Code produit : 0643 + code coloris



Aluminium - 0001



Profil de départ en aluminium

Code produit : 0652 + code coloris

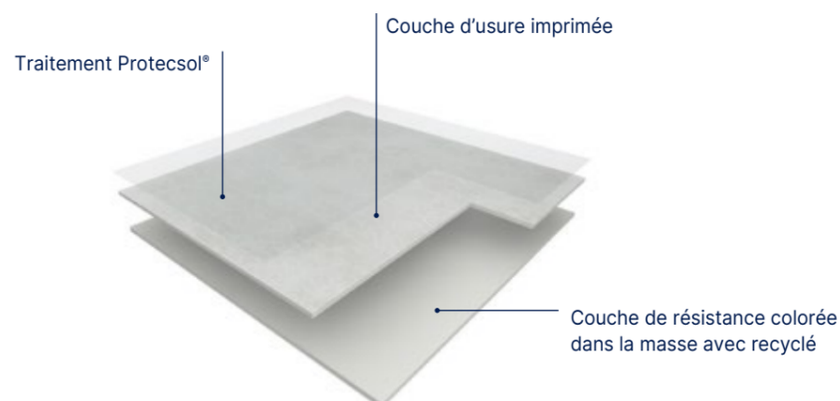


Aluminium - 0001

Revêtements muraux

Mural Ultra Design

Mural Ultra Design



Bs2d0

Protecsole®



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 **Protecsole®** (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 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.



Durabilité
Résistance aux déchirures



Bs2d0

Résistance au feu

Protecsole®

Facilité d'entretien



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 Protecsole®
- 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

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

(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

≥ 43,90

Prix HT en €/m² maximum

≤ 50,60

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



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

Revêtements muraux

Mural Ultra Design


 Bs2d0 |
 
 Protecsol®
 
 100% recyclable



EN STOCK

 <p>8408 Skyline </p>	 <p>8011 Lichen </p>	 <p>8744 Nordic Milk </p>
 <p>8309 Lotus </p>	 <p>8002 Bamboo Lotus </p>	
 <p>Skyline</p>	 <p>8611 Snow </p>	 <p>8000 Bamboo Snow Pearl </p>
	 <p>8711 Ice </p>	 <p>8740 Fabric Silk </p>
	 <p>8721 Manhattan Mist </p>	 <p>8010 Haze </p>
	 <p>8005 Blossom Snow Pearl </p>	

Revêtements muraux

Mural Ultra Design



Bs2d0

Protecsol®



100% recyclable



Taralay Sécurité SD ULTRA - 7792 Galena

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
Ⓞ



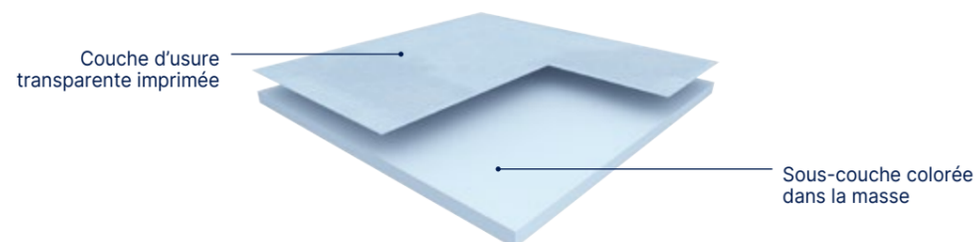
7024 Venice
Ⓞ



Revêtements muraux

Mural Calypso **Nouveau**

Mural Calypso



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.



Bs2d0



100% recyclable

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

Mural Calypso

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024

(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

≥ 30,70

Prix HT en €/m² maximum

≤ 38,40



Revêtements muraux

Mural Calypso **Nouveau**



Bs2d0



100% recyclable



7002 Bamboo Lotus**

^ Décor échelle 1



Mural : Mural Calypso Bamboo Lotus
 Sol : Taralay Sécurité SD 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



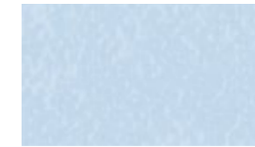
7018 Cloud Green



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 460-506

463. Solutions de finition bâtiment

487. Solutions de finition sport

**493. Accessibilité
Escaliers dans les ERP**

**500. Solutions techniques
bâtiment et sport**



Solutions de finition bâtiment

- 464. Plinthes**
 - 466. Plinthes & Remontées en plinthes
 - 468. Plinthes Design
 - 469. Plinthes pré-formées
 - 469. Plinthes semi rigides Vynaflex

- 470. Profilés**
 - 471. Profilés Mural Revela
 - 473. Profils de liaison PVC
 - 474. Profils d'arrêt
 - 474. Seuils
 - 475. Rampes

- 476. Système Douche**

- 478. Soudure**

- 480. Solutions entrée**

- 482. Sous-couches LVT**
 - 482. Gerflor Silence Plus 19 dB
 - 482. Gerflor Acoustic 15 dB
 - 483. Gerflor Acoustic Plus 19 dB
 - 483. Gerflor Smart Fix 16 dB

- 484. Solutions Marches**
 - 485. Clip marche
 - 486. 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

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



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 vynile

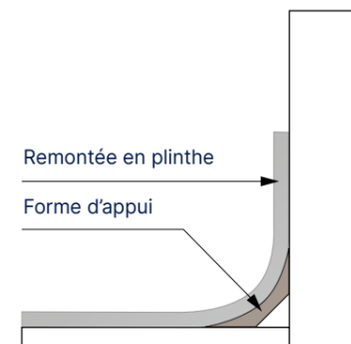
Il existe deux façons de traiter le lien entre le sol et le mur :

1 Effectuer une remontée en plinthe



FOCUS

Cette solution facilite le nettoyage dans les angles et en périphérie. Elle apporte le classement E3.

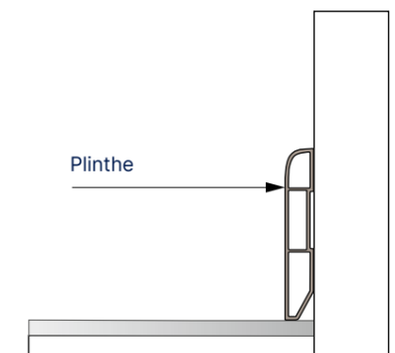


2 Installer le revêtement de sol jusqu'à la bordure du mur et utiliser une plinthe rapportée



FOCUS

Cette solution est économique et assure un gain de temps.



Solutions de finition bâtiment

Plinthes / Remontées en plinthes

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



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>	<p>• Épaisseur maximum de revêtement 4 mm • Hygiénique • Facile à mettre en œuvre</p> <p>Conditionnement 15 formats de 3 ml</p>	<p>• Épaisseur maximum de revêtement 4 mm • Hygiénique • Facile à mettre en œuvre</p> <p>Conditionnement 25 formats de 3 ml</p>	<p>• P769 : Adapté aux sols de 2 mm NB : Peut aussi être utilisé comme profil d'arrêt pour le sol (Cf. page 473) • P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm</p> <p>Conditionnement 30 formats de 3 ml</p> <p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p>	<p>• 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> <p>Conditionnement 20 formats de 3 ml</p>	<p>• Par sa forme arrondie, facilite le nettoyage de la liaison sol / mur • Bonne étanchéité pour la finition des remontées en plinthe et du système sol / mur, notamment dans les cuisines collectives • Limite le risque de percer le revêtement • Évite les zones de stagnation de particules ou bactéries</p> <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

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



	PLINTHES DESIGN SKIRTING MDF	PLINTHES DESIGN SKIRTING VINYLE
Descriptif	<p>POSE COLLÉE OU POSE CLIPSÉE</p> <p>PLINTE MDF</p> <p>Plinthe (2,2 m) adaptée pour masquer le joint de dilatation de la Rigid mais également contretypée, avec film imprimé digitalement, aux décors Creation 40, Creation 55, Rigid.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Décors plinthe et sol en harmonie • Résistante aux chocs • Possibilité de passage de câble 	<p>PLINTE VINYLE</p> <p>Plinthe (2 m) vinyle blanche à peindre ou contretypée aux décors Home 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 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 	

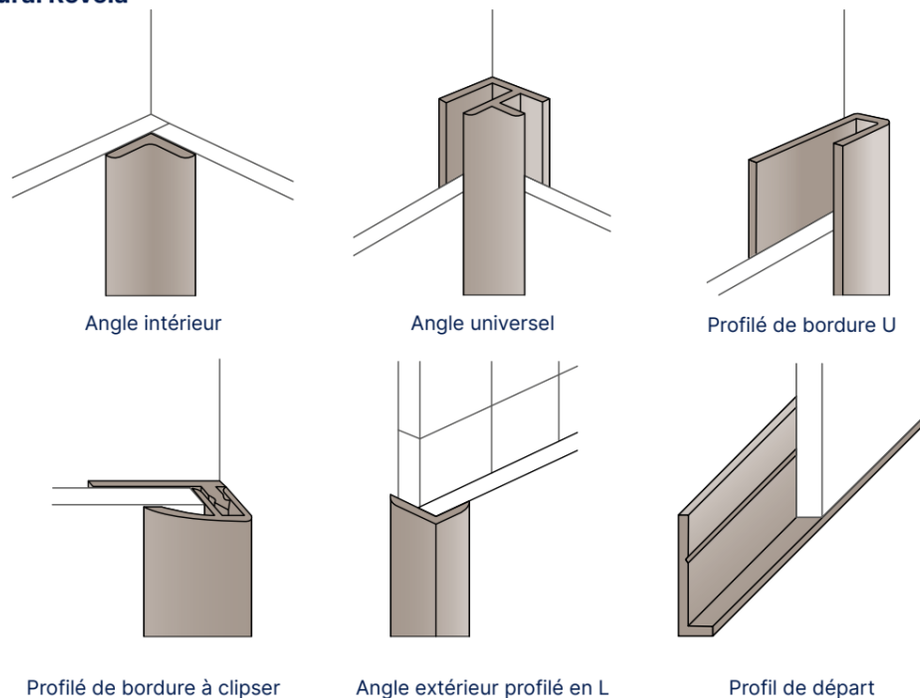
Plinthes / Plinthes Pré-Formées

	PLINTHES PRÉ-FORMÉES HSLA	PLINTHES SEMI RIGIDES
Descriptif	<p>Pour sols de 2 mm : R800 Pour sols de 2,5 mm : R801 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>60 mm : 0658 / 80 mm : 0659 / 100 mm : 0661</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> • Hauteur de la plinthe : 10 cm • Largeur de la plinthe : 6 cm • Longueur : 200 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • Décors dans la masse • Insensible aux eaux de lavage
	<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



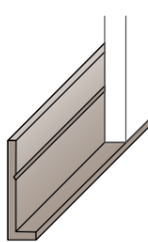
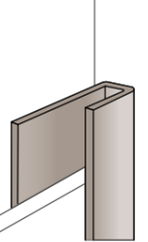
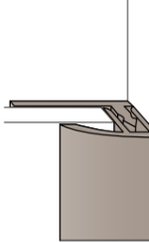
Profilés sols souples PVC



Profilés / Profilés Mural Revela

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



	PROFILÉ DE DÉPART	PROFILÉS DE BORDURE	
Descriptif	 <p>PROFILÉ DE DÉPART Profilé de départ en aluminium (2,60 m) pour les dalles et panneaux Mural Revela. Dimensions du profilé : 20,1 × 5,4 mm. Épaisseur : 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 × 8,65 mm. Épaisseur : 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 × 6,3 mm. Épaisseur : 1 mm.</p> <p>06430001</p>
Couleurs	 Alu 0001	 Alu 0001  Noir 0002	 Alu 0001
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela
Astuces	Conditionnement Unité	Conditionnement Unité	Conditionnement Unité

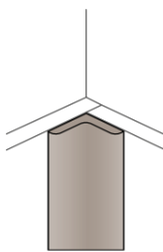
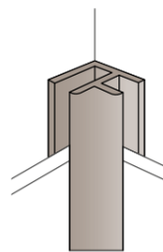
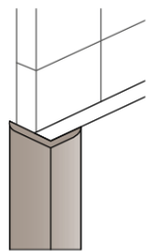
Solutions de finition bâtiment

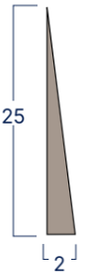
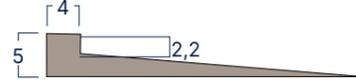
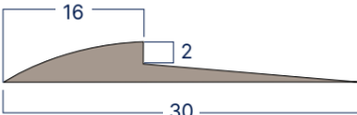
Profilés / Profilés Mural Revela

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130

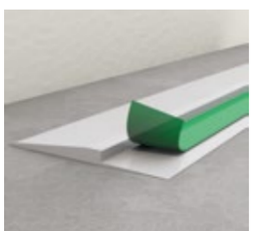
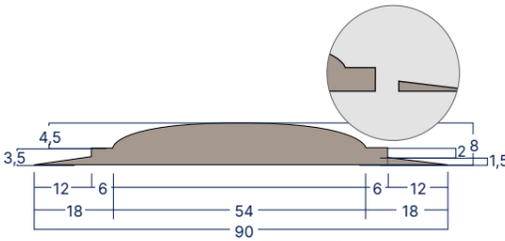
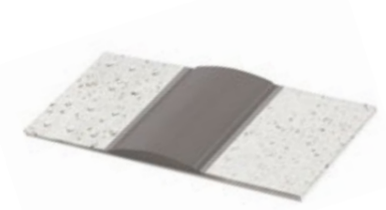
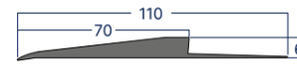
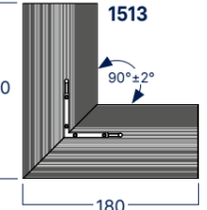


Profilés sol / Profils de liaison PVC - Profils d'arrêt

	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 x 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 x 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 x 16 mm. Épaisseur : 1,6 mm.</p> <p>06530001</p>
Couleurs	<p>Alu 0001</p> <p>Noir 0002</p>	<p>Alu 0001</p> <p>Noir 0002</p>	<p>Alu 0001</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela 	<ul style="list-style-type: none"> Adapté aux dalles et panneaux Mural Revela
Astuces	<p>Conditionnement Unité</p>	<p>Conditionnement Unité</p>	<p>Conditionnement Unité</p>

	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	<p>Noir 6512</p>	<p>Noir 6512</p> <p>Gris 4203</p>	<p>Noir 6512</p> <p>Gris 4203</p>
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 467) 	<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 
Astuces	<p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p> <ul style="list-style-type: none"> Collage avec colle acrylique 	<p>Conditionnement 30 formats de 3 ml</p> <ul style="list-style-type: none"> Double encollage colle contact acrylique ou colle contact PU 	<p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p> <ul style="list-style-type: none"> Double encollage



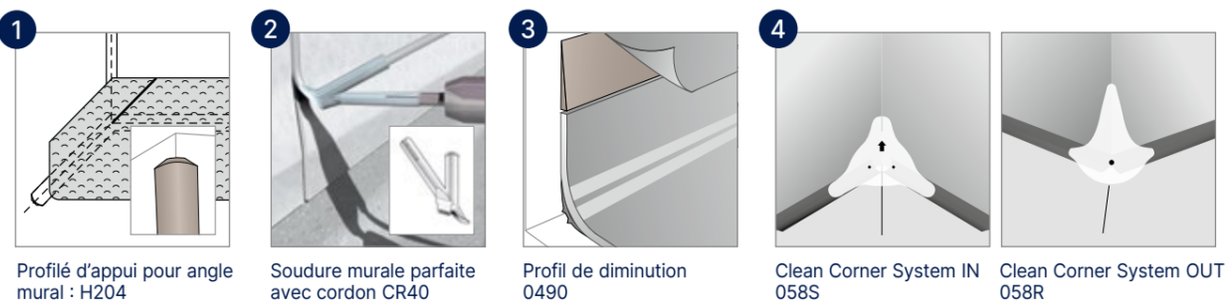
	PROFILÉ DÉCOR MULTI-FONCTION DÉCOR	SEUIL DE DOUCHE	RAMPE PVC	RAMPES ALUMINIUM VISSÉES			
Descriptif	<p>PROFILÉ DÉCOR MULTI-FONCTION 90 CM</p>  <p>0647 + Code couleur</p> <ul style="list-style-type: none"> Accessoire, en aluminium, coordonné à notre gamme lames et dalles LVT 	<p>PROFILÉ DÉCOR MULTI-FONCTION 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>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	Voir pages 242 - 272 - 302	 <p>Gris 4205 Beige clair 9301 Taupe 0457</p>	 <p>0001 0002</p>	 <p>0001</p>			
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Profilé ayant 3 usages  <p>1. Joint dilatation</p>  <p>2. Rampe</p>  <p>3. Seuil</p>	<ul style="list-style-type: none"> Profilé ayant 4 usages  <p>1. Joint dilatation</p>  <p>2. Rampe</p>  <p>3. Seuil</p>  <p>4. Jonction</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>	<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 Des angles pré-assemblés pour une mise en œuvre simplifiée et un rendu parfait <p>Produits adaptés aux revêtements de :</p> <ul style="list-style-type: none"> 5-6 mm (Attraction®, GTI® et Creation)  <p>0505</p>  <p>1513</p> <p>Conditionnement 5 formats de 3 ml (0505) / 4 angles (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'hubriserie (mastique PU ou MS Polymère) 	<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 186)



*L'avis technique porte sur le système TARADOUCHE - Sol (Taralay Sécurité SD) + Mural Calypso + respect du protocole de mise en œuvre + poseurs agréés Gerflor



Solution de soudure :

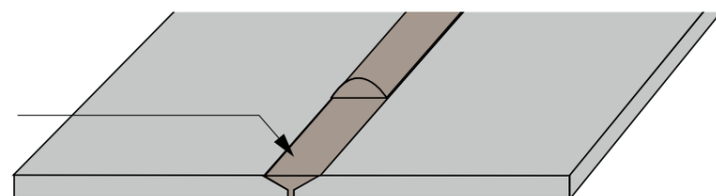
1 La soudure à chaud

- 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

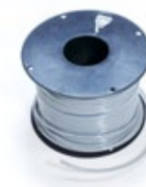
EN 3 CLICS :

- Vous avez un rouleau, retrouvez le cordon correspondant.
- Vous avez un cordon, retrouvez le rouleau correspondant.



SOUDURE À CHAUD

Descriptif



LES CORDONS DE SOUDURE

- Ø 4 mm
- Ø 5 mm
- Ø 6 mm

- **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 - R897
- **MLR40** : Cordons marbrés pour revêtements Linoleum - R898

Avantages

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

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



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

KIT ROMAT GT - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE



Réf. 1719 - 1500 × 1000 mm

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

KIT ESPLANADE 9000 - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE ET TRAFIC MÉCANIQUE



Réf. 1700 - 1500 × 1500 mm

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 × 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.

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)

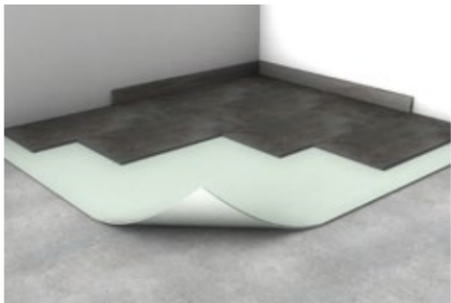
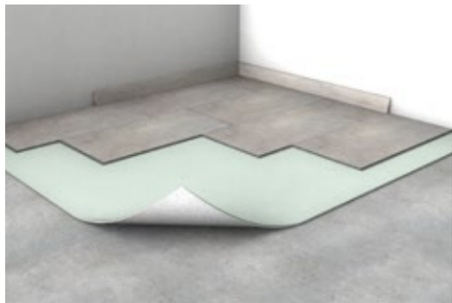
Roclean
Passage élevé (>500 p/jour)

Solutions de finition bâtiment

Sous-couches LVT

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



	GAMMES : CREATION 40/55 SOLID CLIC HOME CLIC	GAMMES : CREATION 40/55 SOLID CLIC CREATION 70 CLIC	GAMMES : CREATION 40/55 SOLID CLIC CREATION 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>1798</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sous-couche acoustique en rouleau 	<p>GERFLOR ACOUSTIC PLUS 19 dB</p>  <p>0704</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 30 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





Pour compléter sa gamme de sols, Gerflor a développé 2 solutions d'installation d'un sol vinyle sur les marches :

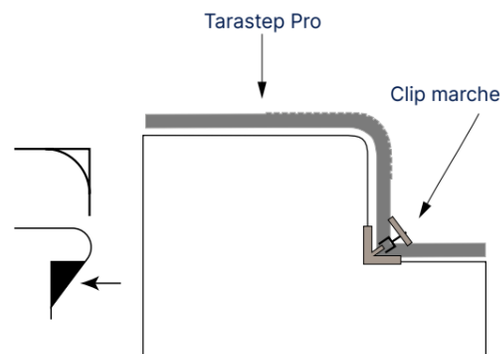
1 Tarastep Pro*

- 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 498

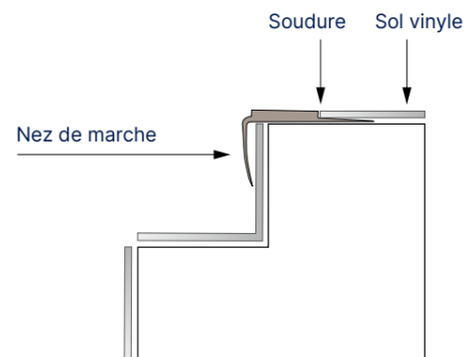


2 Le nez de marche rapporté

- 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

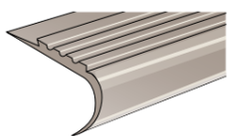
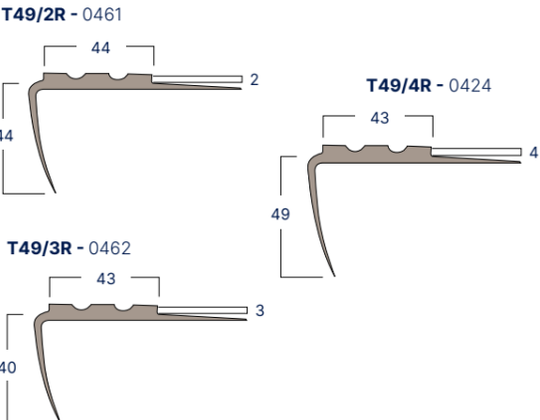


Solutions Marches / Clip marche

	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 T67 ALU</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>0503</p>
Couleurs		
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"> • Pour une finition haut de gamme des marches • Livré avec une bande en carborundum noire permettant l'action anti-dérapante du nez de marche
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"> • À visser avec des vis inox tête fraisée plate cruciforme (non fournies).
	<p>Conditionnement 9 formats de 2,7 ml</p>	<p>Conditionnement 10 formats de 3 ml + 10 bandes carborundum</p>

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 Beige 6281 Noir 6512</p>	 <p>Gris 4203 Beige 6281 Noir 6512</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 44, 2, 44, 49</p> <p>T49/4R - 0424 43, 4</p> <p>T49/3R - 0462 43, 3, 40</p> <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas encoller la partie verticale du nez de marche • Double encollage 	



Solutions de finition sport

488. Taraflex® Systems

- 488. Accessoires Taraflex® Systems
- 489. Marquage des lignes de jeux
- 490. Sols temporaires

492. Powershock / Sport Court®

- 492. Accessoires Powershock - Sport Court®

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.

Solutions de finition sport

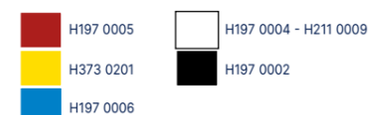
Taraflex® Systems / Accessoires Taraflex® Systems

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130

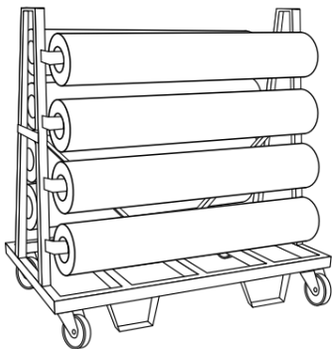
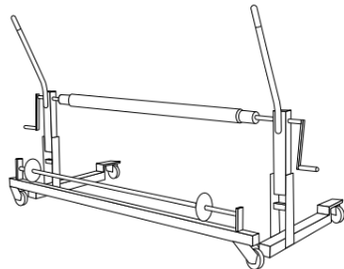
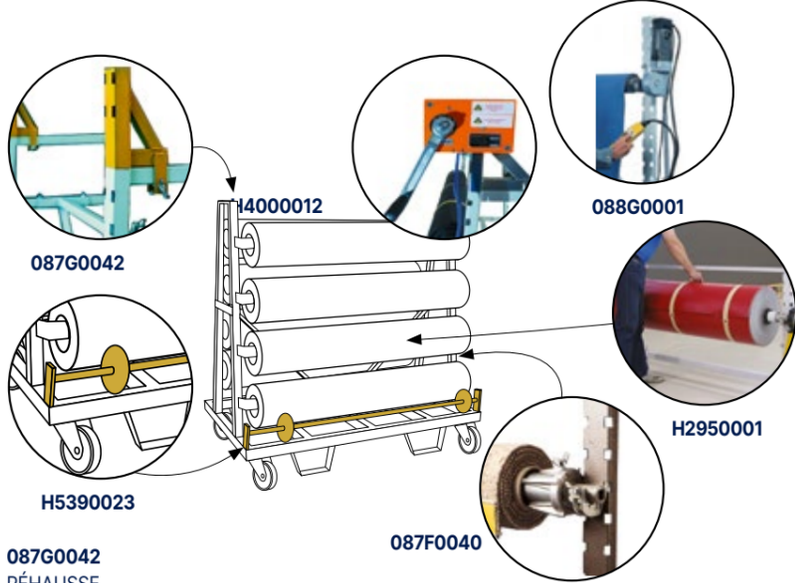


Taraflex® Systems / Marquage des lignes de jeux

	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 unis et finition bois
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 	

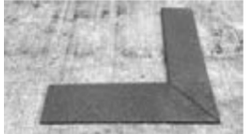
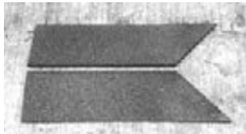
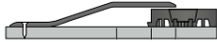
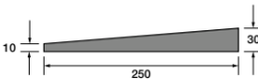
	LE MARQUAGE PERMANENT	LE MARQUAGE TEMPORAIRE										
Descriptif	 <p>KIT PEINTURE TLD AQUA</p> <p>1 kit pour un tracé</p> <p>La peinture TLD AQUA (Très Longue Durée) a été développée spécifiquement pour résister aux sollicitations lors de la pratique sportive des gymnases</p> <p>Ces kits comprennent :</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>Pour des peintures et des kits personnalisés, merci de nous contacter.</p>	<p>Bandes adhésives 3M 471</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>H197 0005 / H373 0201 / H197 0006 / H197 0004 / H197 0002 : Rouleau de 33 ml x 50 mm H211 0009 : Rouleau de 33 ml x 80 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 jaunes</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 jaunes	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 jaunes											
Volley Ball	4 Bandes adhésives 3M blanches											
Futsal	10 Bandes adhésives 3M blanches											
Basket Ball	9 Bandes adhésives 3M rouges											



	STOCKEUR MOBILE	CHARIOT SERVEUR	STOCKEUR MURAL	CHARIOT DÉROULEUR	AUTRES ACCESSOIRES
Descriptif / Avantages	 <p>STOCKEUR MOBILE</p> <ul style="list-style-type: none"> Existe pour stocker 4, 6 ou 8 rouleaux de protection de sol sportif Bateco, ou de sols sportifs temporaires. Ce stockeur peut monter jusqu'à 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 (et non le stockeur 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>088D0001</p> <p>CHARIOT DÉROULEUR</p> <ul style="list-style-type: none"> Chariot permettant de déplacer et d'installer un rouleau qui était entreposé sur le stockeur mural Ce chariot a une profondeur adaptée pour pouvoir facilement réceptionner les rouleaux du stockeur mural Modèle rond 	 <p>087G0042 088G0001 H5390023 087F0040 H4000012 H2950001</p> <p>087G0042 RÉHAUSSE <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> Permettent de hisser les rouleaux à leurs emplacements respectifs sur le stockeur </p> <p>087F0040 GRIFFE DE SERRAGE <ul style="list-style-type: none"> Griffe permettant le centrage et l'immobilisation du mandrin carton permettant le bon déroulement et enroulement du revêtement </p> <p>H5390023 KIT ENROULEUR DE ROULEAUX <ul style="list-style-type: none"> Barre de guidage fixée sur le devant du chariot ou stockeur, permettant déroulement et enroulement du revêtement </p> <p>H2950001 SANGLE DE RETENUE <ul style="list-style-type: none"> Sangle d'1,80 m permettant de maintenir le rouleau enroulé lors du stockage </p> <p>088G0001 KIT MOTORISATION <ul style="list-style-type: none"> S'installe sur toutes les broches afin de dérouler et enrouler le revêtement. Compatible avec le chariot serveur et dérouleur (pour le chariot dérouleur nécessite un carré d'entraînement et un support stockeur en plus) </p>
	Astuces	<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 mobile 	<p>Conditionnement Unité</p> <ul style="list-style-type: none"> Si vous utilisez un stockeur mural il est nécessaire d'avoir un chariot dérouleur (et non d'un chariot serveur) pour déplacer les rouleaux 	<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
	<p>S358 PROFILÉS ANGLES MÉTAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Rampe 148 x 19 <p>Conditionnement 4 par boîte</p>	 <p>S545 PROFILÉS POLYPROPYLÈNE</p> <ul style="list-style-type: none"> Profilé droit mâle <p>Conditionnement 305 x 95 mm</p> <p>S544 Profilé droit femelle</p> <p>Conditionnement 305 x 95 mm</p> <p>S345 Profilé d'angle</p> <p>Conditionnement Unité</p>
Couleurs	 Noir	 Noir
Avantages	 <p>Conditionnement En fonction de la surface</p>	<p>Conditionnement En fonction de la surface</p>

Accessibilité dans les établissements recevant du public (ERP)



494. Accessibilité dans les ERP

- 494. Mains courantes
- 495. Bande d'éveil de la vigilance (BEV)
- 495. Bande d'Aide à l'Orientation (BAO)
- 496. Tarastep Pro

FOCUS

- Contexte législatif :
- Circulaire interministérielle n°DGUHC 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)

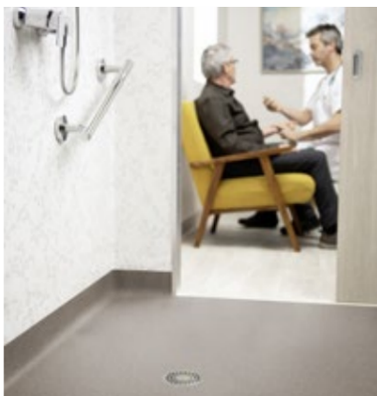
Accessibilité dans les ERP

Découvrez notre offre "Solutions de finition - Bâtiment & Sport" dans notre brochure Z0045130



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

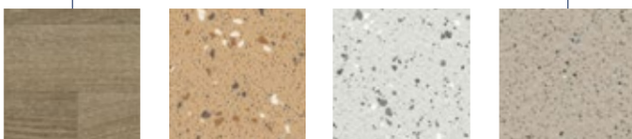
◀ Pour plus d'information, se référer au chapitre "Système Taradouche"

MURAL CALYPSO



7005 Blossom Snow Pearl

TARALAY SÉCURITÉ SD



Design
6079 Esterel Nut New

Ultra
6088 Andalusite

Ultra Plus SD
8701 Opal

Uni
7386 Savana



MAINS COURANTES

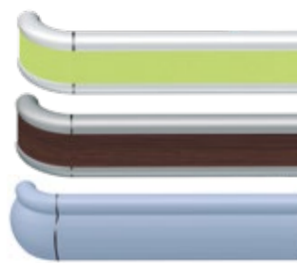
Des mains courantes ergonomiques et résistantes



LINEATOUCH



ESCORT



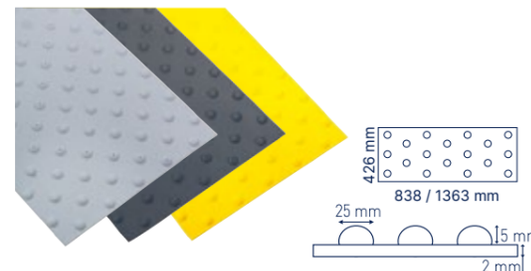
STARLINE /
PERFORMER

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)

CLOUSE EASYPLOT



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

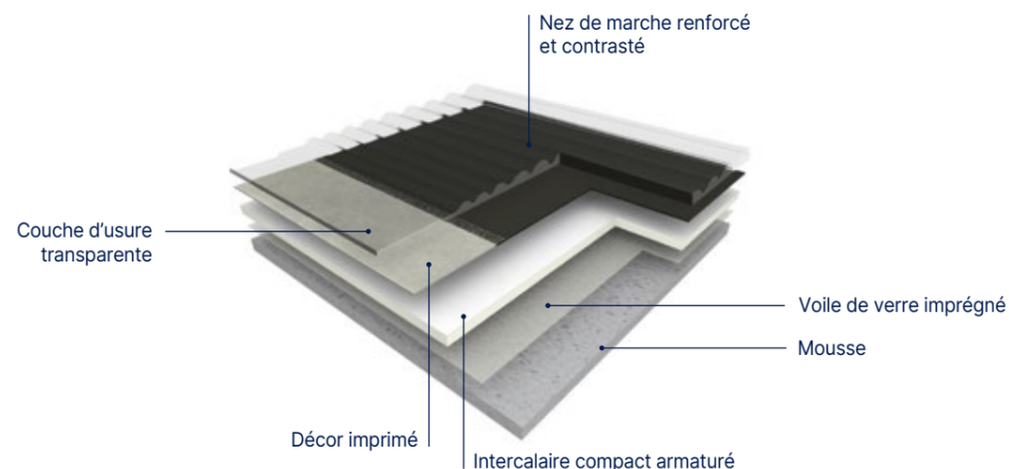
Incrustation de signalisation dans les sols



Accessibilité dans les établissements recevant du public (ERP)

Tarastep Pro

Tarastep Pro



Accessibilité pour tous

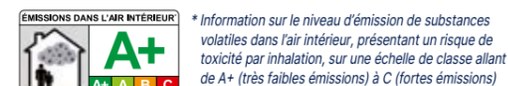


U4  17 dB

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 microgrammes/m³**. Il est recyclable à 100 % et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.



Description			
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	3,45
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	1
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	3005
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	100
Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	20
Classification			
Norme / Norm	-	-	EN 11638
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34 - 42
Classement UPEC	-	classement	U4P3E2C2
Certification  (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certificat	Dossier en cours sous le numéro 22.4023
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	17
Sonorité à la marche	NFS 31 074	dB	< 65
Réaction au feu	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2
Glissance	DIN 51130	classe	R10
Performance			
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2,0
Groupe d'abrasion	QB 30	-	T
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≈ 0,20
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue	-	mm	≈ 0,10
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6
Traitement de surface	-	-	Protecsol®
Résistance aux produits chimiques ⁽¹⁾	EN ISO 26987	-	OK
Activité anti-bactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99% - ne favorise pas la prolifération
Activité anti-virale (coronavirus humain 229E) ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99.3% après 2h activité virucide
Environnement / Qualité de l'air intérieur			
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	microgrammes/m ³	< 100
Certification	-	-	Floorscore®
Marquage CE			
	EN 14 041	-	

(1) Tableau de résistance aux produits chimiques téléchargeable sur notre site internet
(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections

Tarastep Pro			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/11/2024	Prix HT en €/m ² minimum	≥	52,90
(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	≤	59,20



Accessibilité dans les établissements recevant du public (ERP)

Tarastep Pro

U4  17 dB

**DISPONIBLE
À LA COUPE**

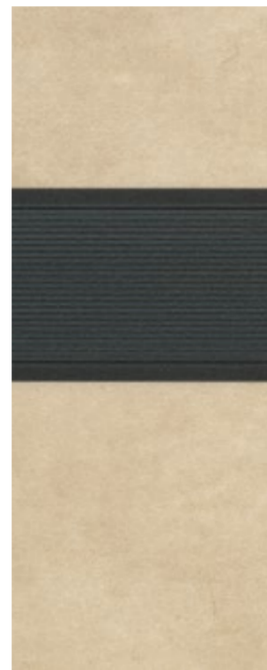
Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130



**DISPONIBLE
À LA COUPE**



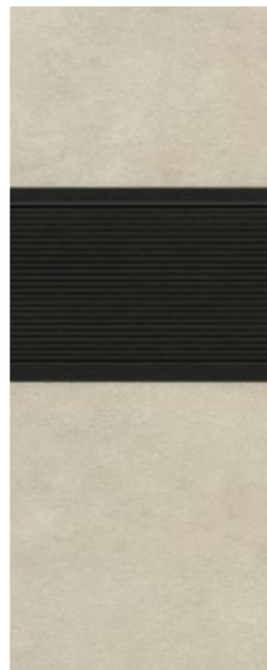
2338 Sand & Brown
 **82%
contraste**



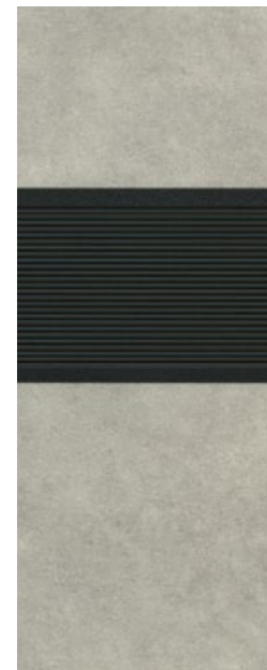
2333 Nature & Dark Grey
 **83%
contraste**



2335 Capri & Black
 **79%
contraste**



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



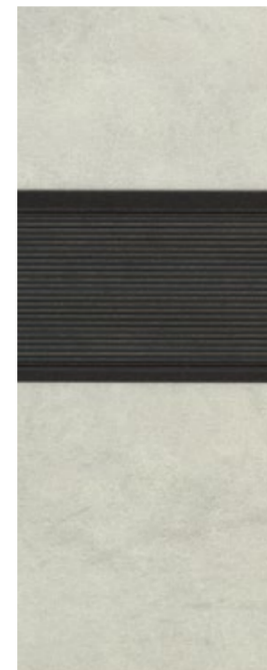
2336 Brescia & Black
 **84%
contraste**



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



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



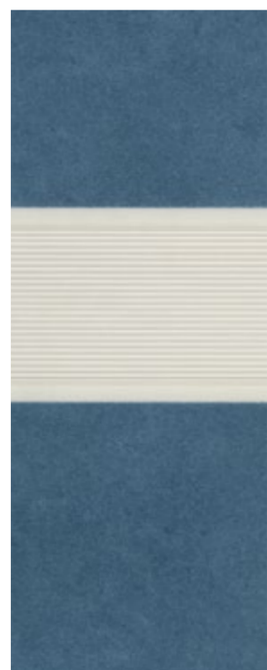
2332 Silver & Dark Grey
 **86%
contraste**



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



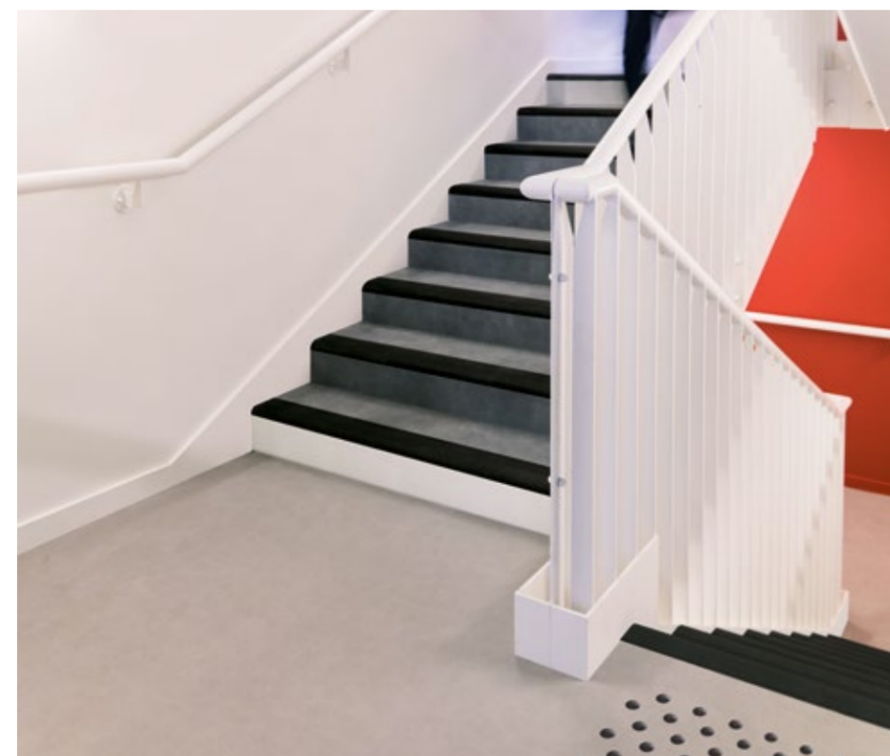
2334 Blue Grey & Clear
 **73%
contraste**



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



2344 Silver & Green
 **73%
contraste**



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

Solutions techniques bâtiment & sport

501. Colle & adhésifs

- 501. Colle
- 501. Double-face pour envers textile
- 501. Adhésifs
- 502. Double-face pour rénovation sols amiantés
- 502. Double-face pour sols sportifs
- 502. Simple-face pour sols sportifs

503. Spécificités

- 504. Sporisol
- 504. Bateco
- 504. Tarafoam
- 505. Feuillard cuivre
- 505. Entretien sols sportifs
- 505. Entretien sols traités Protecsoil®
- 506. 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.



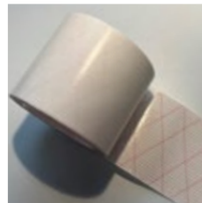
Solutions techniques bâtiment & sport

Colle & adhésifs

Découvrez notre offre "Solutions de finition - Bâtiment & Sport" dans notre brochure Z0045130



Gerflor développe également des solutions d'adhésivage spécifiques pour faciliter l'application de ses produits.

	COLLE	DOUBLE-FACE POUR ENVERS TEXTILE	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>D75</p>  <p>0534</p> <p>ADHÉSIF DOUBLE FACE</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 : 75 mm	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"> • Le D75 permet la pose en périphérie et sous les joints du Transit Tex et les revêtements vinyliques à envers textile • Gain de temps et propreté par rapport à un système collé • Pas de temps de gommage et sans odeur 	<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 Pot de 15 kg	Conditionnement 1 rouleau de 25 ml	Conditionnement 1 rouleau de 50 ml	Conditionnement 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"> • 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

Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport"
dans notre brochure
Z0045130

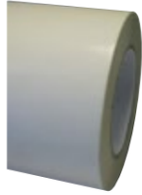


Spécificités

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

	 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>088T0001 D210 Adhésif surface lisse</p>
	Largeur : 100 mm	Largeur : 740 mm	Largeur : 96 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
	Conditionnement 1 rouleau de 50 ml	Conditionnement 1 rouleau de 25 ml	Conditionnement 1 rouleau de 45 ml
Astuces		Matériel nécessaire : • Dérouleur bande double face	Matériel nécessaire : • Dérouleur simple face H3670003

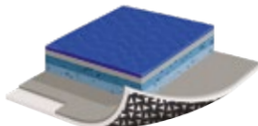


FEUILLARD CUIVRE



ENTRETIEN



	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>H375 6801 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 SD</p>	 <p>0586 0001 FEUILLARD CUIVRE ESD Lamelle de cuivre permettant la mise à la terre</p>	 <p>085P 0001 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, calandrée 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
	<p>Conditionnement Rouleau de 45 ml</p>	<p>Conditionnement Rouleau de 30 ml</p>	<p>Conditionnement Rouleau de 2 m x 20 ml = 40 m²</p>	<p>Conditionnement Rouleau de 200 ml</p>	<p>Conditionnement Bidon de 1 l</p>	<p>Conditionnement 2 bidons de 5 l, soit 10 l</p>	<p>Conditionnement Unité</p>
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 		



Solutions techniques bâtiment & sport

Spécificités / Clean Corner System



Étanche



Résistant & Durable



Propre



Polyvalent



Esthétique

ANGLES RENTRANTS - POUR REMONTÉE EN PLINTHE AVEC SOLS TARALAY - MIPOLAM

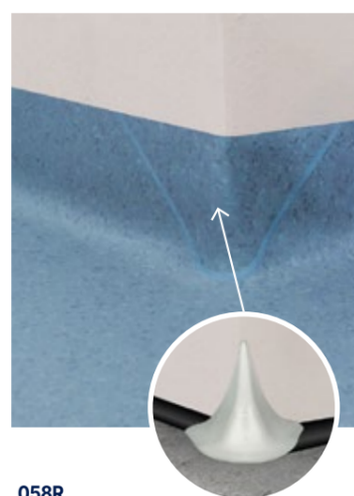


058S
FORME SUPPORT POUR ANGES RENTRANTS



Conditionnement
60 / boîte

ANGLES SORTANTS - POUR REMONTÉE EN PLINTHE AVEC SOLS TARALAY - MIPOLAM

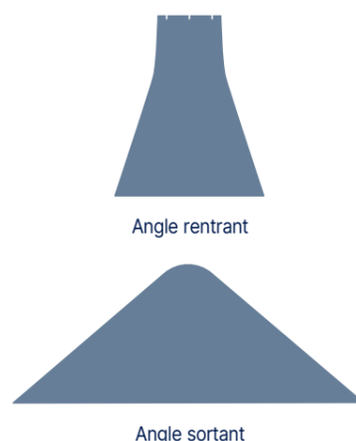


058R
FORME SUPPORT POUR ANGES SORTANTS



Conditionnement
20 / boîte

KIT GABARITS ANGES RENTRANTS ET SORTANTS



058T
Kit comportant les gabarits pour le traçage des angles rentrants et sortants avant la découpe du matériau.

Conditionnement
Unité

Les services Gerflor

Un centre de formation disponible pour tous

Dédié à la fois à la formation professionnelle des jeunes et à la formation continue de professionnels.



Une assistance technique sur mesure

Une équipe d'agents techniques se déplace sur vos chantiers, pour vous assister in situ.

Une expertise métier reconnue

Profitez de notre expertise et construisons ensemble une solution sols et murs globale.

De nombreux compléments de gamme



Site web Gerflor

Du design, des infos et des services en ligne !



Bibliothèque virtuelle en ligne

Accédez à l'ensemble des documentations commerciales et techniques pour vous aider dans la réalisation de vos projets.



Commande d'échantillons

Sélectionnez et commandez en ligne les échantillons pour vos projets.



Simulateur d'intérieur

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

Espace client personnalisé



Mon compte
Mes contacts Gerflor
Mes factures / avoirs

Mon suivi
Suivi de mes commandes
Suivi de livraison

Mes commandes
Disponibilité produits
Délais de livraison
Bons plans

Mes projets
Mes prix annuels
Mes offres de prix

Accès 24h/24 7j/7 sur mobile, PC et tablette

Service Express :
Conseils techniques et échantillons

N°Azur 0 810 569 569
PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

gerflor.fr / suivez nous   



Z0043030

RC Lyon B 726 580 152 - jpe - 11/2024 - Z004 3030 - Prix indicatif documentation : 8,40 €

we care / we act Nos engagements pour un développement durable



EMPREINTE CARBONE*
-20 % kg
équivalent CO₂/m²
entre 2020 et 2025



CONTENU BIOSOURCÉ**
10 % d'ici à 2025



CONTENU RECYCLÉ
30 % d'ici à 2025



POSE LIBRE***
50 % d'ici à 2025



VOLUME RECYCLÉ ANNUEL
60 000 t d'ici à 2025



* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES. ** % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé.
*** % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.