



Solutions pour professionnels

Collection 2022/2023

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)	THD Mousse Très Haute Densité	



Traitements de surface

PROTECSOL² Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé de nouvelle génération	Protectsol[®] Mat Protectsol[®] Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé	evercare[™] Traitement de surface Polyuréthane photoréticulé de nouvelle génération	
Sparclean[®] Traitement de surface	Protectshield[™] Pur+ Matt Traitement de surface Polyuréthane GAMMES LVT	Gernet Ultra[®] Traitement de surface Polyuréthane	neocare[™] Traitement de surface DLW LINOLEUM

Certifications



* 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 2023
- 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

50-87. Sols Acoustiques Habitat U2S

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

Dalles / Lames 2S3 pose collée & poissée
Transidal 2S3
Transilam 2S3

Rouleaux 2S2/2S3 pose non collée
Transit Tex 2S2
Transit Tex Max 2S3

Dalles / Lames 2S3 à clipser
Home Clic
Home Clic Silence Plus 19 dB **Nouveau**

88-161. Sols Acoustiques et Compacts U3/U4

Taralay Premium
Brazilia
Indiana
Metallica
Neopolis
Osmoz
Poesy

Taralay à la carte
My Taralay Premium

Taralay Millenium
Cosmic
Stellar

Taralay Sécurité
Design **Nouveau**
Ultra
Uni

Taralay Impression
Bois
Cemento
Corner
Gentlemen
Kubes
Leather
Mohair
Nest
Rice
Stars
Trame
Uni Matt

Taralay à la carte
My Taralay Impression

Taralay Initial
Bois
Diversion
Miami
Spider
Strada
Urban

Taradal Confort / Taralam Confort
Bois
Miami
Spider
Strada

Transit Tex Max 33/43
Amsterdam
Bois
Cocoon
Paros
Reflect

162-183. Système Taradouche

Mural Douche
Mural Calypso

Sols Douches
Taralay Sécurité SD Design **Nouveau**
Taralay Sécurité SD
Elegance SD
Taralay Ultra Plus SD

Accessoires Système Taradouche

184-213. Sols Homogènes Mipolam U4

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

214-287. Dalles et Lames Decorées LVT* U2S/U3/U4

Creation 40 **Nouveau**
Creation 40
Creation 40 Solid Clic
Creation 40 Rigid Acoustic

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

Creation 70
Creation 70
Creation 70 Clic
Creation 70 Looselay
Creation 70 Connect

Saga² 55 (U3) / Saga² 70 (U4)

288-301. Dalles Plombantes Amovibles U4

Dalles plombantes Industrielles
Attraction[®]
GTI EL5
GTI Max[®]
GTI Pure **Nouveau**

302-325. Solutions Techniques U4

Sols Électro-conducteurs U4

Mipolam EL7
Mipolam EL5
GTI EL5
Mipolam Robust EL7
Mipolam Technic EL5

Sols Antidérapants U4

Spécial Cuisines
Tarasafe Plus
Tarasafe Super

Revêtements Muraux

Mural Calypso
Mural Ultra Design

326-367. Sols Sportifs

Taraflex[®] **Nouveau**
Linoleum DLW **Nouveau**
Sport Court[®]
Powershock

368-401. DLW Linoleum Batiment

Gamme Linoleum Compact

Marmorette
Arabesque
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

402-446. Offre Accessibilité / Accessoires

Accessibilité dans les ERP

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

Éléments de finition

Plinthes et profilés

Finition Sport

Solutions techniques
Clean Corner System

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 **4 200 collaborateurs** dans **19 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

19 Sites de production et plateformes logistiques

5 Technocentres



Industrie



Santé



Hôtellerie



Bureaux



Sport



Éducation



Magasins



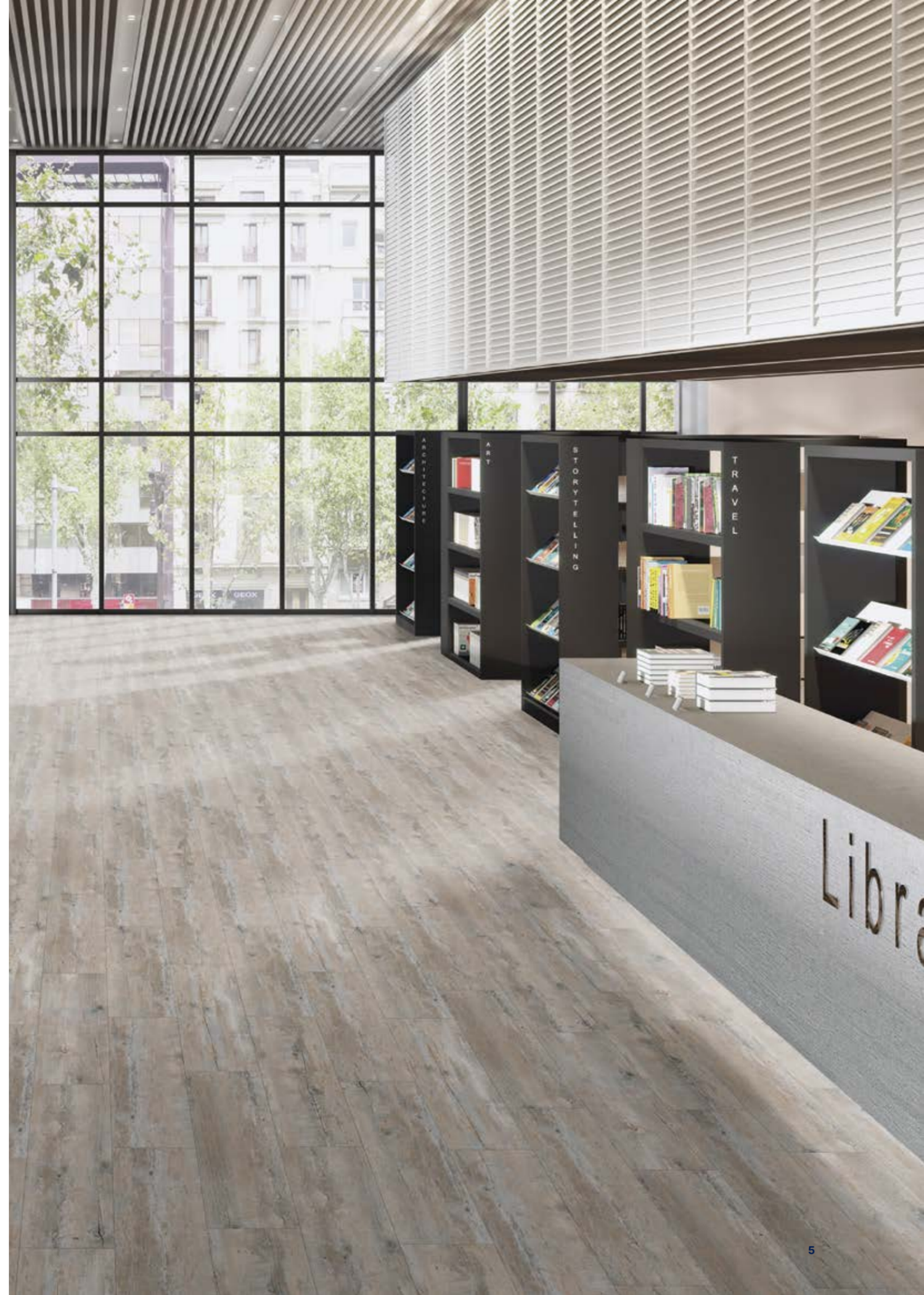
Transport



Logements

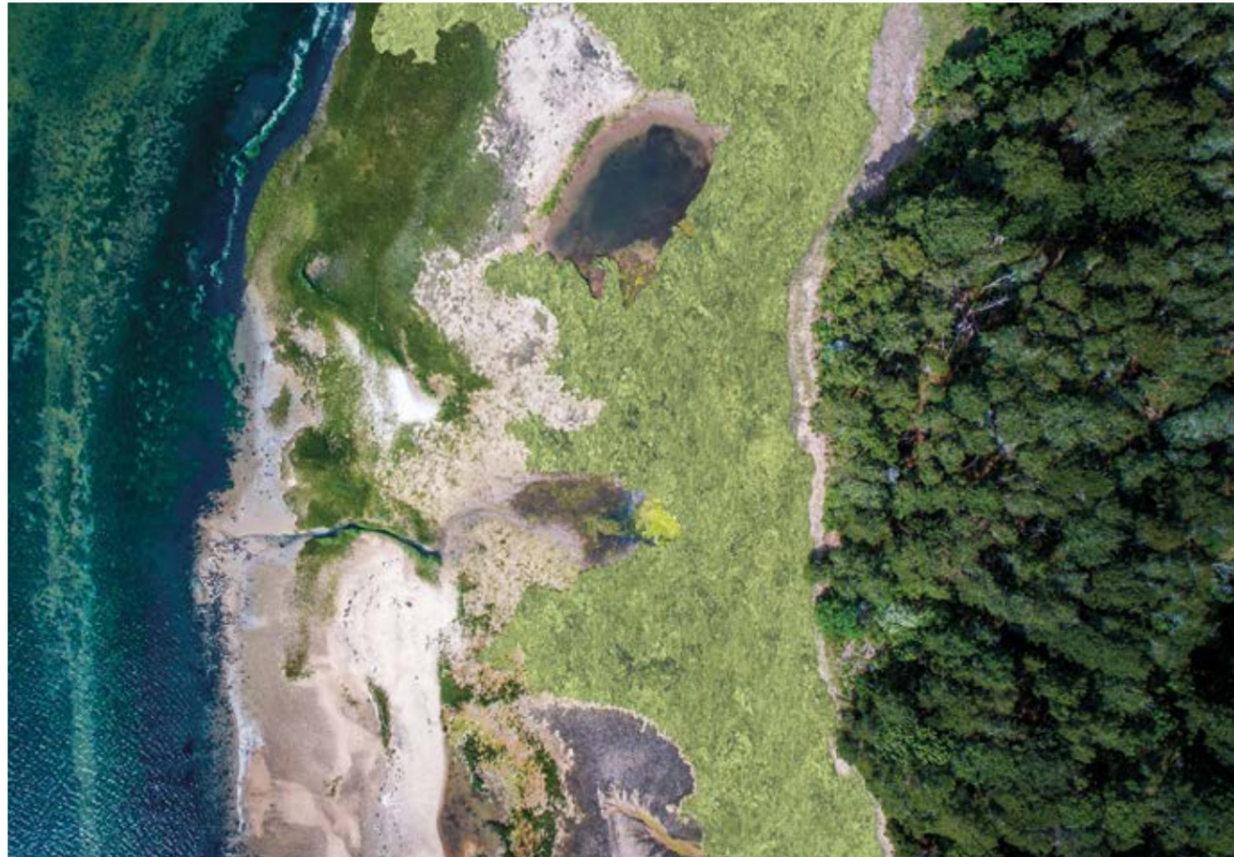


Bâtiments publics



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

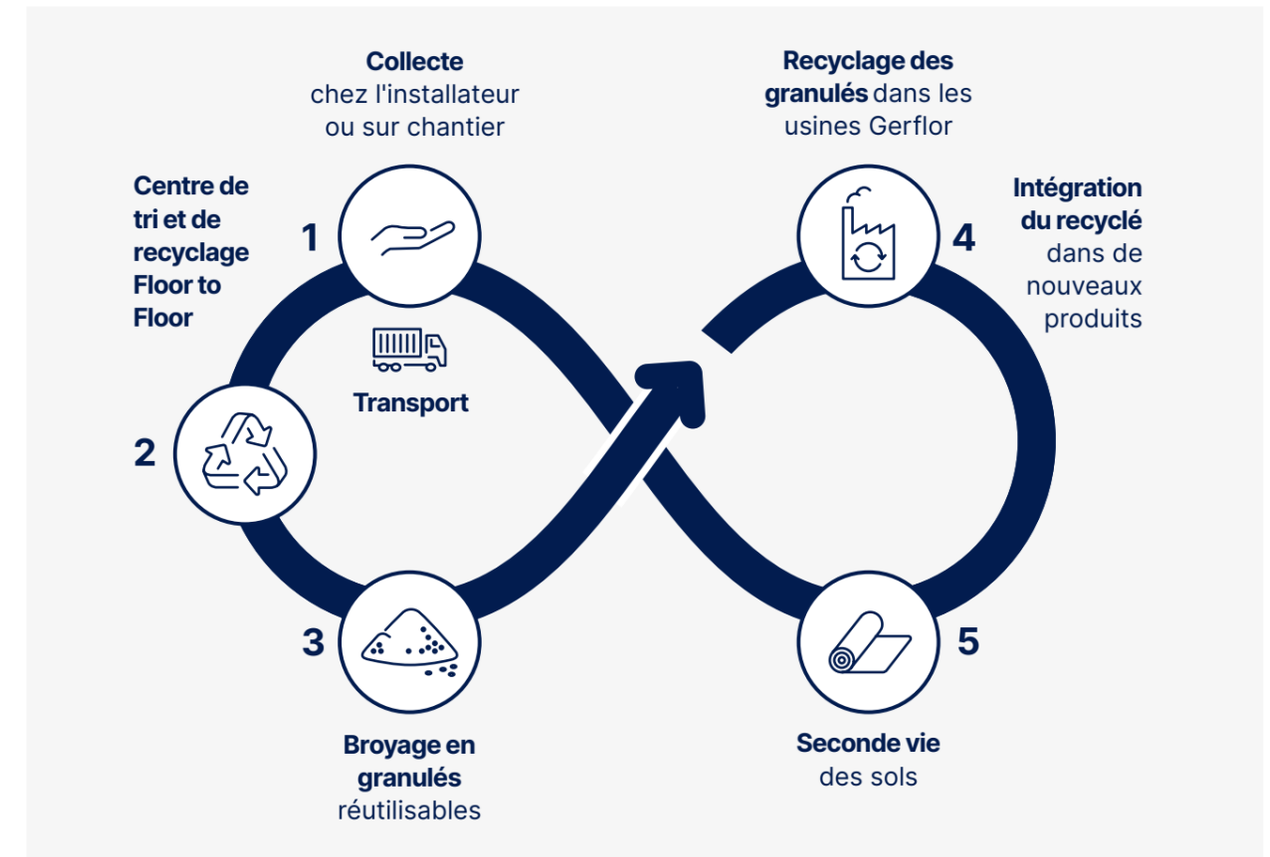


* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES. ** % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé. *** % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.

Recyclage des chutes Programme Seconde Vie Gerflor

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 » sur chantier en vue de les recycler et les incorporer dans de nouvelles fabrications de sols.



Recyclage chutes « collées »

Gerflor peut proposer également la mise en place d'un contrat avec le syndicat professionnel (KALEI) pour collecter les sols en fin de vie (sols collés) qui sont ensuite envoyés dans un centre de recyclage extérieur en vue d'être incorporés dans d'autres types de produits (cônes de signalisation routière, tuyaux BTP, ...).

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 2023

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023

(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 2023		
Gerflor	Minimum	Maximum
U2S		
Tradiflor 2S3	25,20 €	29,00 €
Transidal 2S3 / Transilam 2S3	29,00 €	33,10 €
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 Confort 33	36,50 €	43,90 €
Taralay Initial Confort 43	39,00 €	48,90 €
Taralay Initial Compact 33	34,00 €	41,60 €
Taralay Initial Compact 43	36,50 €	45,30 €
Transit Tex Max 33	41,60 €	49,10 €
Transit Tex Max 43	44,10 €	52,90 €
Taralay Impression Confort 33	40,30 €	48,50 €
Taralay Impression Confort 43	42,80 €	52,50 €
Taralay Impression Confort Plus 43	45,30 €	54,80 €
Taralay Impression Compact 33	38,80 €	43,30 €
Taralay Impression Compact Acoustic 33	40,30 €	48,50 €
Taralay Impression Compact 43	41,40 €	48,90 €
Taralay Impression Compact Plus 43	44,10 €	51,60 €
Taralay Impression Compact Acoustic 43	42,80 €	52,50 €
Taradal Confort 33	37,70 €	45,30 €
Taradal Confort 43	42,40 €	50,10 €
Taralam Confort 33	37,70 €	45,30 €
Taralam Confort 43	42,40 €	50,10 €
Tarastep Pro	52,90 €	59,20 €
U3-U4 DANS LA MASSE		
Taralay Premium Compact 33	43,90 €	53,00 €
Taralay Premium Compact 43	47,90 €	57,90 €
Taralay Premium Confort 33	48,40 €	59,40 €
Taralay Premium Confort 43	53,00 €	63,30 €
Taralay Millenium Compact 33	40,40 €	48,70 €
Taralay Millenium Compact 43	43,70 €	51,30 €
Taralay Millenium Confort 33	41,80 €	50,40 €
Taralay Millenium Confort 43	45,20 €	54,50 €
Taralay Sécurité Confort	50,20 €	62,80 €
Taralay Sécurité Compact	44,50 €	55,50 €
Tarasafe Plus Cuisine	65,50 €	85,10 €
Tarasafe Super	67,40 €	87,60 €
HOMOGENES		
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 Elegance	40,70 €	47,60 €
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 €

Prix HT en €/m ² 2023		
Gerflor	Minimum	Maximum
LVT & DALLES PLOMBANTES		
Creation 40	37,30 €	46,10 €
Creation 55	40,50 €	50,70 €
Creation 70	54,50 €	65,40 €
Creation 40 Solid Clic	47,20 €	56,00 €
Creation 55 Solid Clic	50,20 €	62,80 €
Rigid 30 Lock	48,10 €	56,90 €
Creation 40 Rigid Acoustic	54,10 €	68,00 €
Creation 55 Rigid Acoustic	59,80 €	73,80 €
Creation 55 Rigid Acoustic - Pose chevron	95,20 €	117,40 €
Creation 70 Clic	68,00 €	88,10 €
Home Clic	47,60 €	57,00 €
Home 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	62,50 €	74,00 €
Creation 70 Connect	62,50 €	74,00 €
Saga ² 55 (U3)	51,40 €	61,50 €
Saga ² 70 (U4)	56,70 €	69,30 €
Attraction [®]	71,80 €	88,10 €
GTI Max [®]	84,40 €	100,70 €
GTI Pure	80,00 €	95,00 €
GTI EL5	107,00 €	119,60 €
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 2,5 mm	39,70 €	56,90 €
Lino Art Star 2,5 mm	39,70 €	56,90 €
Lino Art Metallic 2,5 mm	39,70 €	56,90 €
Lino Art Flow 2,5 mm	39,70 €	56,90 €
Marmorette AcousticPlus 4 mm		
Colorette AcousticPlus 4 mm	44,30 €	57,50 €
Uni Walton Acousticplus 4 mm		
Lino Art Urban Acousticplus 4 mm		
Lindur 4 mm	47,20 €	60,40 €
Marmorette LCH 2,5 mm	42,80 €	53,40 €
MURAL		
Mural Calypso	30,70 €	38,40 €
Mural Ultra Design	43,90 €	50,60 €
SYSTÈME TARADOUCHE**		
Système Taradouce	1 859,20 €	2 324,00 €
SPORT		
Taraflex [®] Sporisol	8,00 €	10,00 €
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	70,60 €	85,90 €
Taraflex [®] Performance	66,70 €	75,60 €
Taraflex [®] Performance DryTex™***	81,90 €	88,10 €
Taraflex [®] Performance SL	76,90 €	83,10 €
Taraflex [®] Comfort	88,10 €	94,40 €
Taraflex [®] System Endurance + Tx [®] Surface	125,20 €	135,20 €
Taraflex [®] System Top Comfort + Tx [®] Evolution	129,20 €	130,20 €
Powergame	45,00 €	55,00 €

* 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 léger classées U2S Logement	Zones de fort trafic classées U3 U4 Logement, Santé, Éducation, Sport...
Amiante d'origine ou Amiante rénovée par revêtement compact	■ Transit Tex 2S2 / Transit Tex Max 2S3 ■ Home Clic / Home Clic Silence Plus 19 dB ■ Transit 2S3 semi-libre ■ Tradiflor 2S3 semi-libre ■ Taralay Initial Confort 33 Pro semi-libre ■ Transidal 2S3 / Transilam 2S3	■ Taradal Confort 33 et Taralam Confort 33 ■ Transit Tex Max 33 / 43 ■ GTI Max [®] Connect ■ Attraction [®] ■ Saga ² 70/55 ■ Creation 55 Looselay Acoustic ■ Creation 70 Connect ■ Creation 70 Clic / 55 Solid Clic ■ Creation 70 Looselay / 55 Looselay
Amiante rénovée par revêtement confort*	■ Home Clic ■ Creation 40 Solid Clic	■ GTI Max [®] Connect ■ Attraction [®]
Escalier amianté		■ 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'empoussièremment (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'empoussièremment 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 confort (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

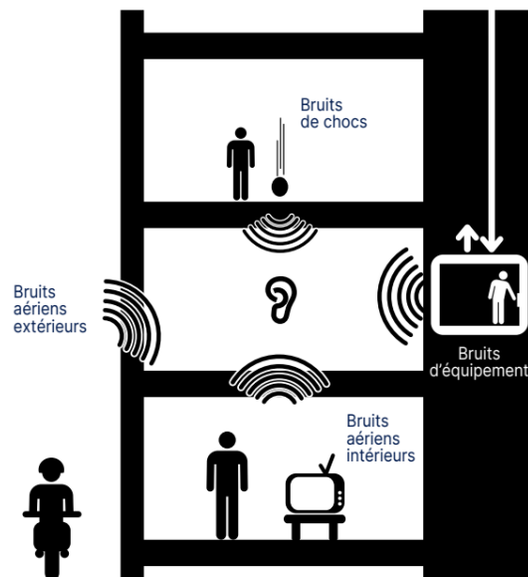
⁽¹⁾ Le niveau de performance d1 est accepté uniquement pour les produits qui ne sont pas thermofusibles dans les conditions de l'essai.

⁽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
	NF P 90-202	Salles sportives - Caractérisation des supports de revêtement des sols sportifs
CHAUFFAGE PAR LE SOL	DTU 65.7 / norme NF P 52-302	Exécution de planchers chauffants par câbles électriques enrobés dans le béton
	NF DTU 65.14 / norme NF P 52-307	Exécution de planchers chauffants à eau chaude
	CPT / cahier 3606-V3 de 02/2013	Chauffage par plancher rayonnant électrique
GLISSANCE	Norme XP P 05-010	Détermination de la résistance à la glissance au moyen du plan incliné
	Norme par NF P 05-011	Classement des locaux en fonction de leur résistance à la glissance
	Norme EN 13893	Coefficient de frottement dynamique sur la surface des sols
ACOUSTIQUE	NF S 31 074	Mesurage en laboratoire du bruit de chocs dans une salle par les revêtements de sol posés dans cette salle (sonorité à la marche)
	NF EN ISO 10140	Acoustique - Mesurage en laboratoire de l'isolation acoustique des éléments de construction

Informations générales et techniques

GLISSANCE

Dans les locaux ne recevant pas de public (industrie), les travailleurs doivent être équipés de chaussures de sécurité. Dans les locaux recevant du public (ERP), l'aspect régulier du sol permet dans la majorité des cas d'éviter les glissades. Le problème qui reste à résoudre se situe dans le changement sec / humide (exemple : 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.

Sol Gerflor traité EVERCARE™ et PROTECSOL® 2

Extrême résistance aux taches
(Tache d'Éosine)



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



Durée de vie du sol prolongé

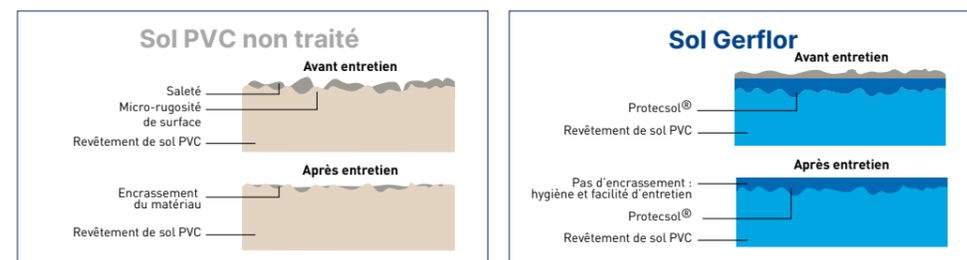
Autre sol concurrent traité



TRAITEMENTS PROTECSOL® & PROTECSOL® Mat

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

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



TRAITEMENT neocare™

Traitement de surface développé pour les produits Linoleum.

TRAITEMENT SparClean®

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

TRAITEMENT PROTECSHIELD™ & PUR+ MATT

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

TRAITEMENT GERNET® ULTRA

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

N° Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

PDF TÉLÉCHARGEABLES

sur gerflor.fr rubrique documentation et

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 - Éducation - 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 Confort 16-17 dB	33-43		Taralay Premium Compact 8 dB	33-43		Mipolam Symbioz™ 5 dB	43				
	Transit 2S3 20 dB		Taralay Millenium Confort 17 dB	33-43		Taralay Millenium Compact 8 dB	33-43		Mipolam Planet / Bioplanet 5 dB	43				
	Transidal 2S3 20 dB		Taralay Sécurité Confort 16 dB	43		Taralay Sécurité Compact 6 dB	43		Mipolam Affinity 5 dB	43				
	Transilam 2S3 20 dB		Taralay Impression Confort 19 dB	33-43		Taralay Impression Compact 8 dB	33-43		Mipolam Elegance 5 dB	43				
	Creation 40 4 dB		Taralay Impression Confort Plus 19 dB	33-43		Taralay Impression Compact Plus 8 dB	43		Mipolam Accord 5 dB	43				
	Creation 40 Solid Clic 4 dB		Taralam Confort 18 dB	33-43		Creation 70 Clic 4 dB	U4P3							
	Creation 40 Rigid Acoustic 19 dB		Taralay Impression Compact Acoustic 15 dB	33-43		Taralay Initial Compact 6 dB	33-43		Mipolam Cosmo 5 dB	43				
	Transit Tex Max 2S3 19 dB		Taralay Initial Confort 19 dB			Creation 70 4 dB	U4P3		Mipolam Troplan 4 dB	43				
	Home Clic 5 dB		Taradal Confort 18 dB	33-43		Creation 70 Looselay 9 dB	U4P3							
	Home Clic Silence Plus 19 dB		Transit Tex Max 19 dB	33-43		Creation 70 Connect 5 dB	U4P3							
		Tarastep Pro 17 dB	43		Creation 55 4 dB	U3P3								
		Creation 55 Rigid Acoustic 19 dB			Creation 55 Solid Clic 4 dB	U3P3								
		Creation 55 Looselay Acoustic 19 dB			Creation 55 Looselay 7 dB	U3P3								
		Saga² 55 (U3) / Saga² 70 (U4) 15 dB												
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 Ultra Design
Mural Calypso (Système Taradouche)

Sols Sportifs

Taraflex® Sport Comfort
Taraflex® Sport Performance
Taraflex® Sport Performance SL
Taraflex® Sport Evolution
Taraflex® Sport 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

Solutions de Finition

Plinthes design LVT
Nez de marche
Profilés
Sous-couches LVT

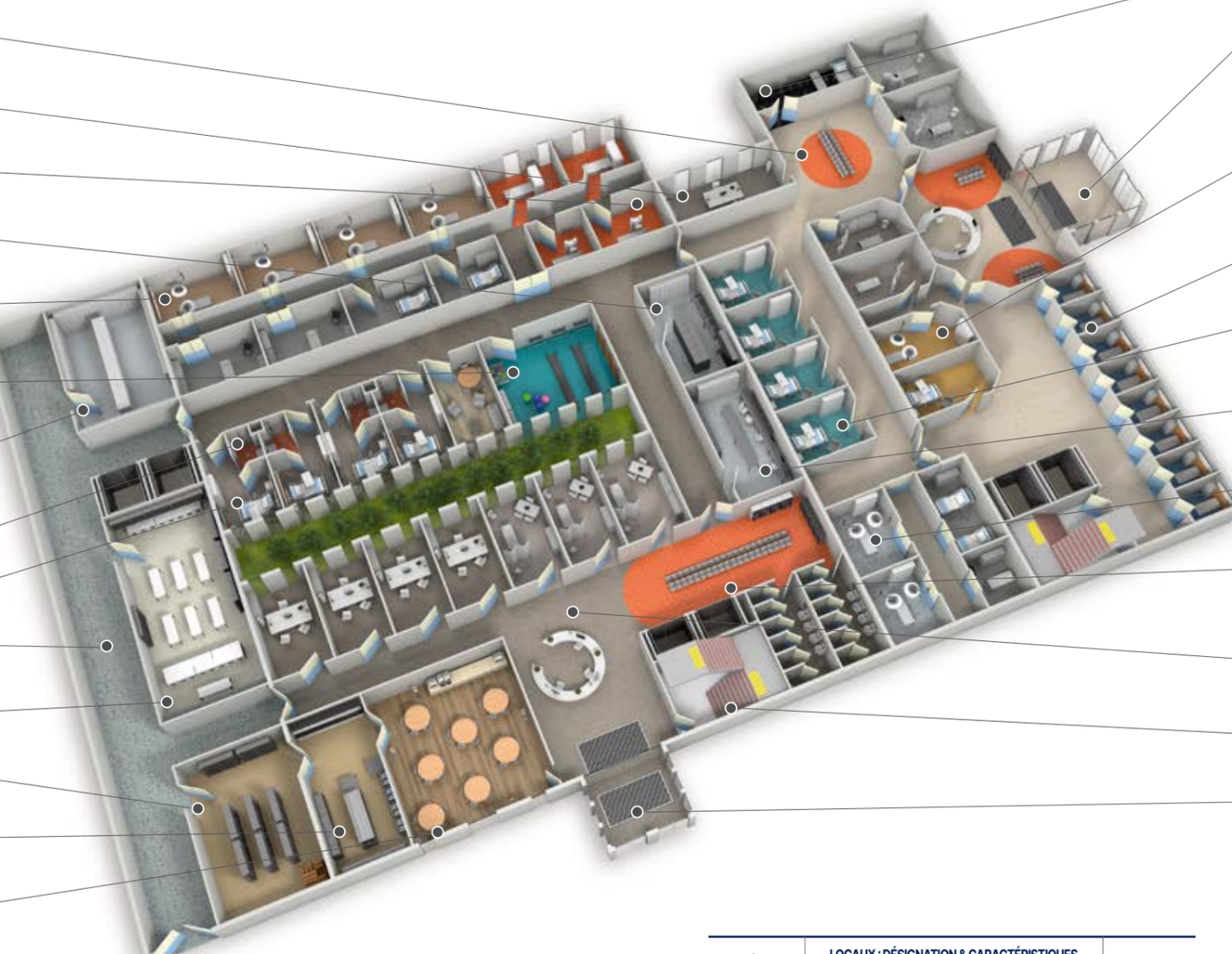
Guide de choix

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 / Saga² 70 / 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
GTI Max® / GTI 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®



- H51**
U4P4S MAGASIN CENTRAL STOCKAGE GTI Max®
 - H18**
U4P4 ENTRÉE URGENCES Tapis d'entrée Romus
 - H18**
U4P4 RÉCEPTION Taralay Premium
 - H19**
U4P3 URGENCES **SALLE D'EXAMEN / SOINS** Taralay Premium, Impression / Mural Ultra Design / Creation 55
 - H18**
U4P4 PLATEAUX D'URGENCE Taralay Premium / Mural Ultra Design
 - H16**
U4P3 POSTE DE SOINS Taralay Premium / Mipolam Symbioz™, Planet, Elegance EL5, Accord / Mural Ultra Design
 - H35/H36**
U4P3 LABORATOIRE Mipolam Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
 - H21/H22/H23**
U4P3 SALLES D'OPÉRATION Taralay Premium / Mipolam EL, Symbioz™, Planet, Affinity, Accord, Elegance / Mural Ultra Design
 - H54**
U4P3 SALLE D'ATTENTE (HORS URGENCES) Taralay Premium, Impression / Creation 70 / Mural Ultra Design
 - H2**
U4P3 CIRCULATIONS (HORS URGENCES) Taralay Premium / Mural Ultra Design
 - H3**
U4P3 ESCALIERS Tarastep Pro / Bandes podotactiles
 - H1**
U4P3 HALL D'ACCUEIL Taralay Premium / Taralay Sécurité / Creation 70 Connect
- U3P3 ● U4P3 ● U4P4 / U4P4S

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

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

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
IV - PLATEAU MÉDICO-TECHNIQUE		
Radiothérapie - médecine nucléaire		
H 29	● Salle de traitement par radiothérapie ou radio-isotopes (salle d'injection)	U3 P3 E2 C2
H 30	Laboratoire de préparation	U4 P4 E3 C3
Stérilisation		
H 31	● Zone de lavage, décontamination	U4 P3 E3 C3
H 32	● Préparation du matériel décontaminé	U4 P3 E2 C2
H 33	● Locaux de stérilisation	U4 P3 E3 C3
H 34	● Stockage matériel stérilisé	U4 P3 E2 C2
Laboratoires		
H 35	● Laboratoire standard, sans siphon	U4 P3 E2 C3
H 36	● Laboratoire type salle propre	U4 P3 E3 C3
H 37	Local de centrifugation	U3 P3 E2 C2
H 38	Local enceintes froid	U4 P3 E2 C2
Pharmacie		
H 39	● Pharmacie centrale, réserves, stockage, sans siphon	U4 P4S E2 C2
H 40	Unités de préparation	U4 P3 E3 C3
Réadaptation fonctionnelle		
H 41	● Salles d'ergothérapie	U3 P3 E2 C1
H 42	● Salles de kinésithérapie (à défaut, cf. sol sportif)	U3 P3 E2 C1
H 43	● Salle d'hydrothérapie (baignoires, douches à jets)	U3 P3 E3 C2
Service mortuaire		
H 44	Salle d'autopsie	U3 P3 E3 C3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
H 45	Salle de préparation et salle de conservation des corps	U3 P3 E3 C2
H 46	Présentation des corps	U3 P3 E2 C1
B. ADMINISTRATION - SERVICES GÉNÉRAUX ET LOGISTIQUES		
H 47	Locaux administratifs	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
H 48	● Blanchisserie	U4 P4S E3 C2
H 49	● Lingerie, réserve centrale de linge propre	U4 P4 E2 C1
H 50	● Local de stockage centralisé de linge sale	U4 P4 E3 C2
H 51	● Magasin central (hors pharmacie)	U4 P4S E2 C1
H 52	Local poubelles	U4 P4S E3 C2
H 53	Cuisine et restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
C. CONSULTATIONS HÔPITAL DE JOUR, IMAGERIE		
Consultations		
H 54	● Salle d'attente et circulations	U4 P3 E2 C2
H 55	Salle d'examen et de consultation	U3 P3 E2 C2
H 56	Salle de transfusion hématologie	U3 P3 E2 C2
Imagerie médicale		
H 57	Salle d'examen non interventionnel, salle de consultation, salle de repos	U3 P3 E2 C2
H 58	Salle de lecture et d'interprétation	U3 P3 E2 C2
H 59	IRM, scanner	U3 P3 E2 C2

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

Guide de choix

Maisons médicalisées / Cabinets spécialisés / Médecine privée

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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

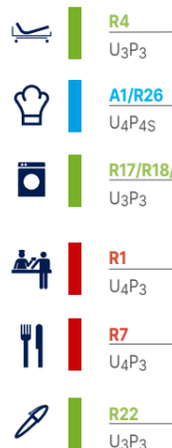
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES
 Contacter SPM International
 16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
 Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
 email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

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**
Saga² 55 & 70 / Creation 70 Connect / Creation 55 / Mural Ultra Design



- R7**
U4P3 **SALON**
SALLE D'ANIMATION
Taralay Premium, Impression / 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**
U3SP3 **INFIRMERIE**
ESPACE DE SOINS
Taralay Premium / Mural Ultra Design
- R15**
U4P3 **KINÉSITHÉRAPIE**
Sols sportifs Taraflex® / Taralay Premium
- ESPACE MULTI SENSORIEL**
Sols sportifs Taraflex® / Taralay Premium
- R16**
U3P3 **BALNÉOTHÉRAPIE**
Taralay Sécurité / Mural Ultra Design
- R15**
U4P3 **ERGOTHÉRAPIE**
Taralay Premium / Sols sportifs Taraflex®



● U3P3 / U3SP3 ● U4P3 ● U4P4 / U4P4S

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

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

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

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

Guide de choix

Établissements d'enseignement

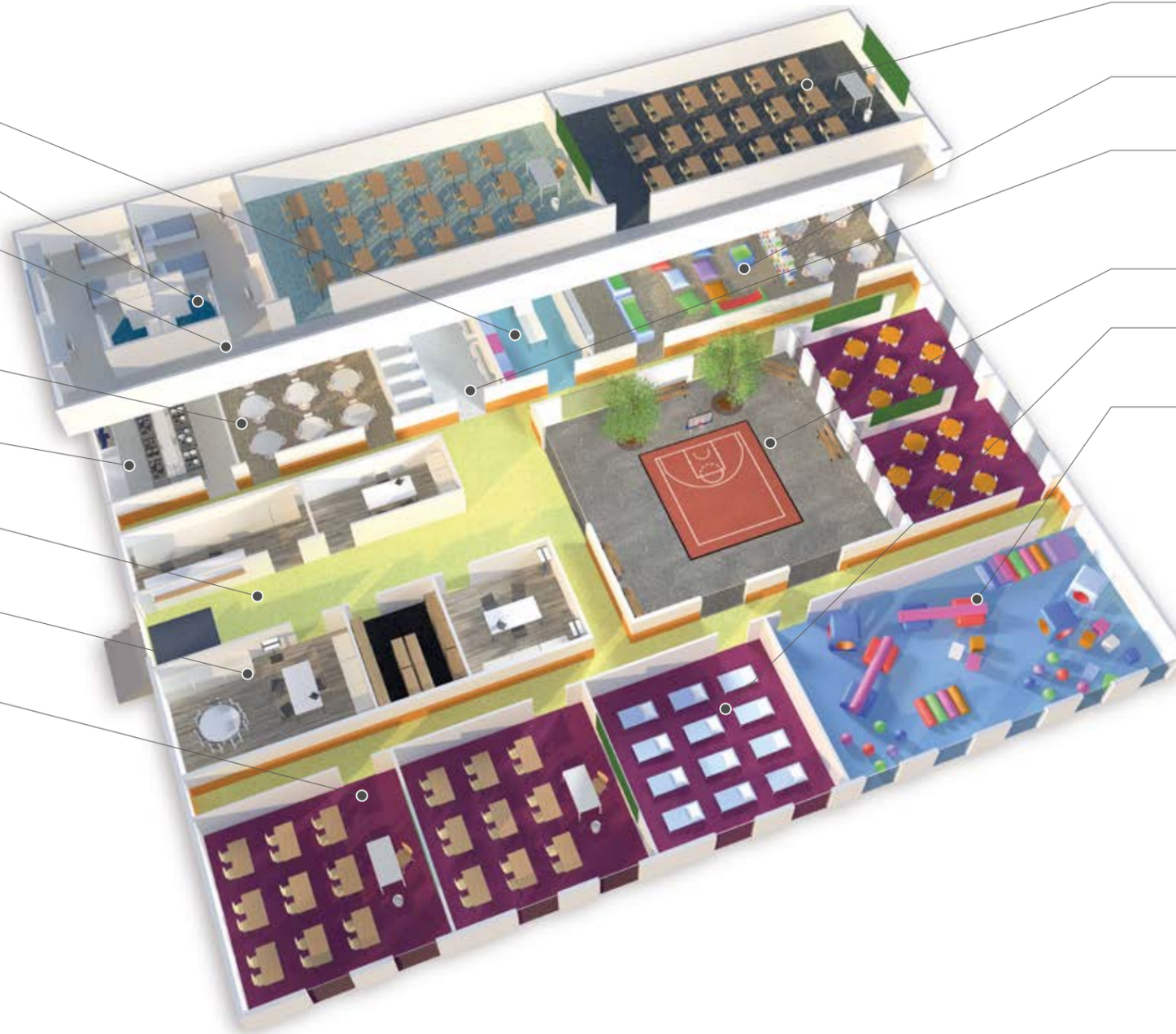
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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 / Saga² 55 / 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 / Saga² 55 / 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 / Saga² 55



A6
U_{3S}P₃

SALLE DE RESTAURATION
Taralay Initial / Creation 70



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

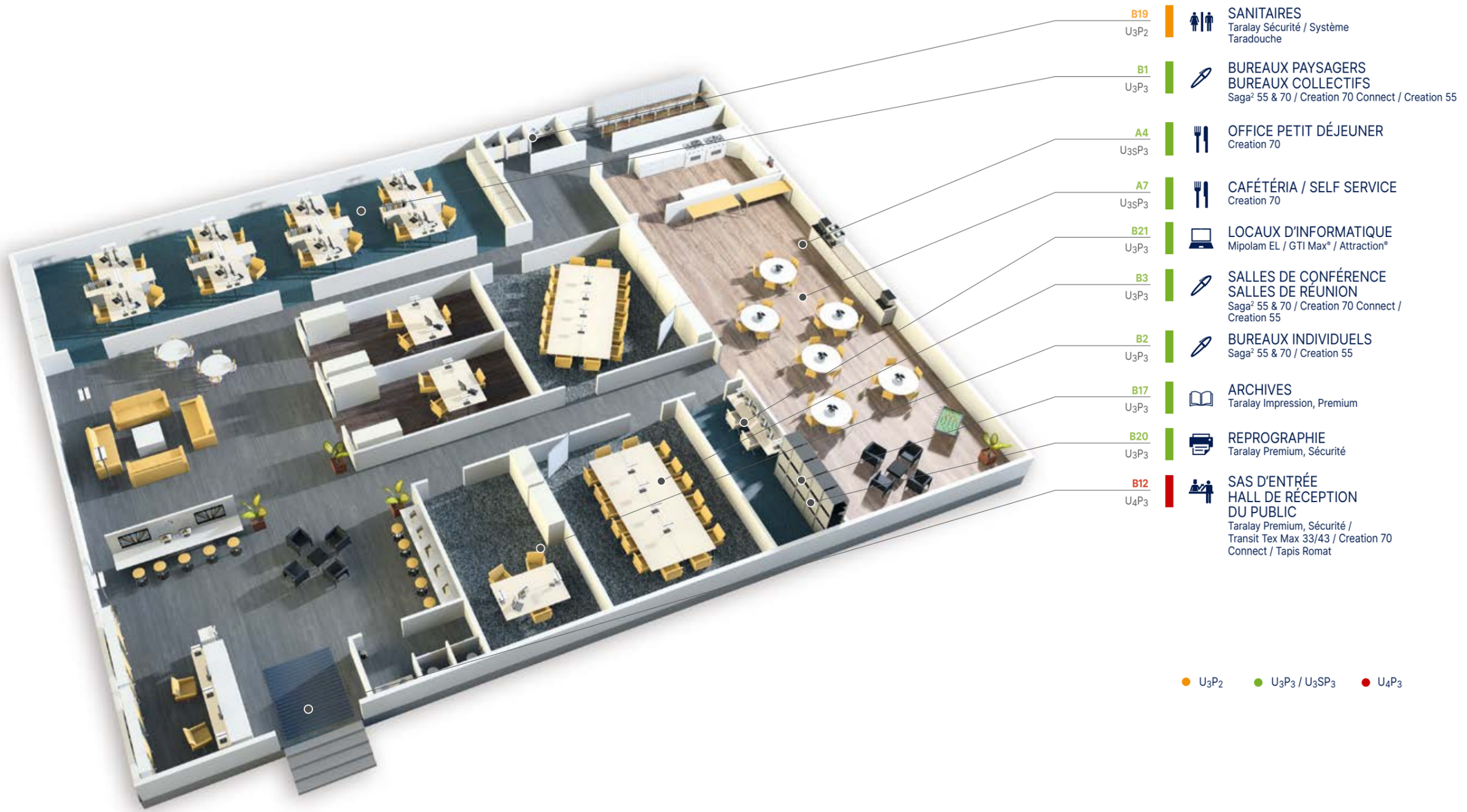
Bâtiments civils & administratifs

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



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

● U₃P₂ ● U₃P₃ / U₃SP₃ ● U₄P₃

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

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

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

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B 20	● Reprographie sans trafic d'engins lourds tels que transpalettes	U ₃ P ₃ E ₂ C ₃
B 21	● Locaux d'informatique	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
IV - CUISINE ET RESTAURANT		
B 22	Voir Cuisines & Restaurants	

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

Guide de choix

Hôtellerie - vacances

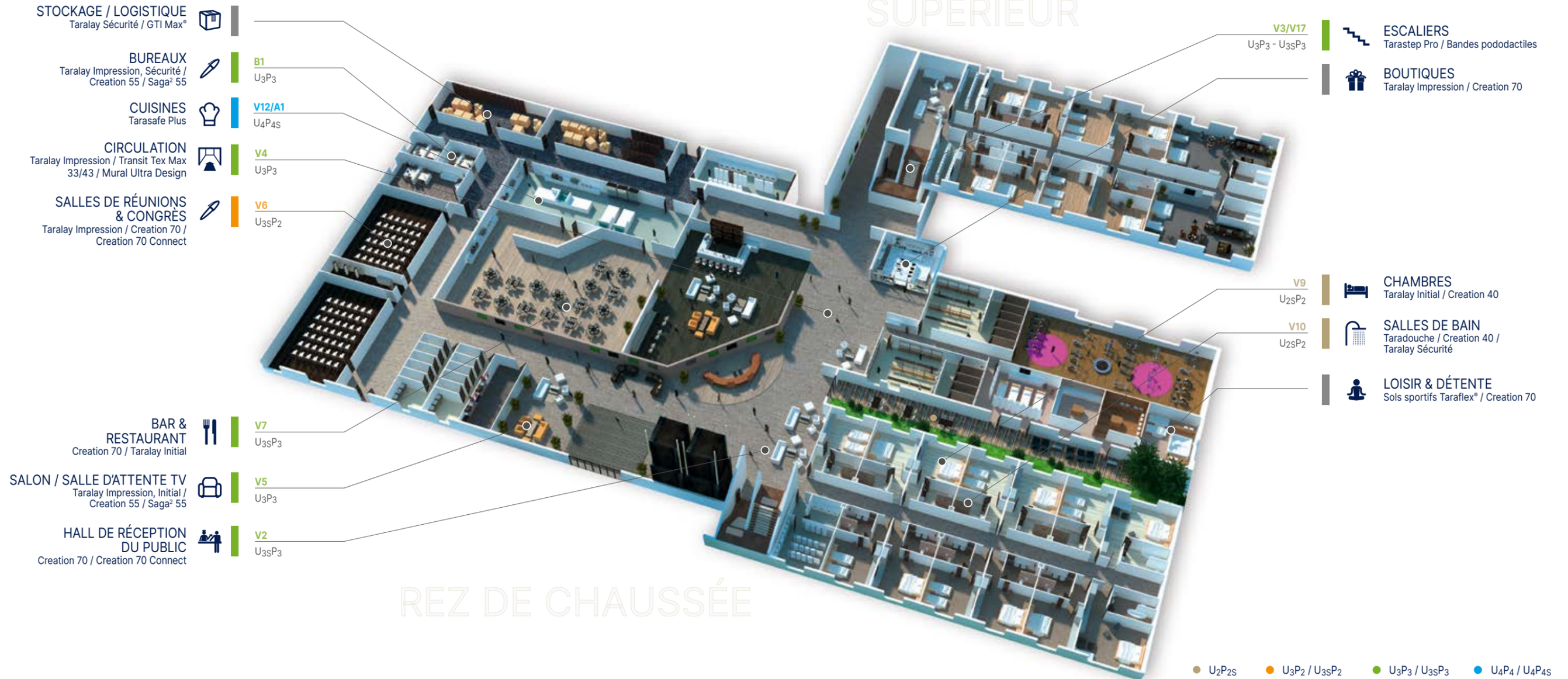
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

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

ÉTAGE SUPÉRIEUR



STOCKAGE / LOGISTIQUE
Taralay Sécurité / GTI Max®



BUREAUX

Taralay Impression, Sécurité /
Creation 55 / Saga² 55



CUISINES

Tarasafe Plus



CIRCULATION

Taralay Impression / Transit Tex Max
33/43 / Mural Ultra Design



SALLES DE RÉUNIONS & CONGRÈS

Taralay Impression / Creation 70 /
Creation 70 Connect



BAR & RESTAURANT

Creation 70 / Taralay Initial



SALON / SALLE D'ATTENTE TV

Taralay Impression, Initial /
Creation 55 / Saga² 55



HALL DE RÉCEPTION DU PUBLIC

Creation 70 / Creation 70 Connect



ESCALIERS

Tarastep Pro / Bandes pododactyles

BOUTIQUES

Taralay Impression / Creation 70



CHAMBRES

Taralay Initial / Creation 40

SALLES DE BAIN

Taradouche / Creation 40 /
Taralay Sécurité



LOISIR & DÉTENTE

Sols sportifs Taraflex® / Creation 70



REZ DE CHAUSSÉE

● U₂P_{2s} ● U₃P₂ / U_{3s}P₂ ● U₃P₃ / U_{3s}P₃ ● U₄P₄ / U_{4s}P_{4s}

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

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

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

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

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

Nota 2 : La présence d'un siphon place le local en E3.

Guide de choix

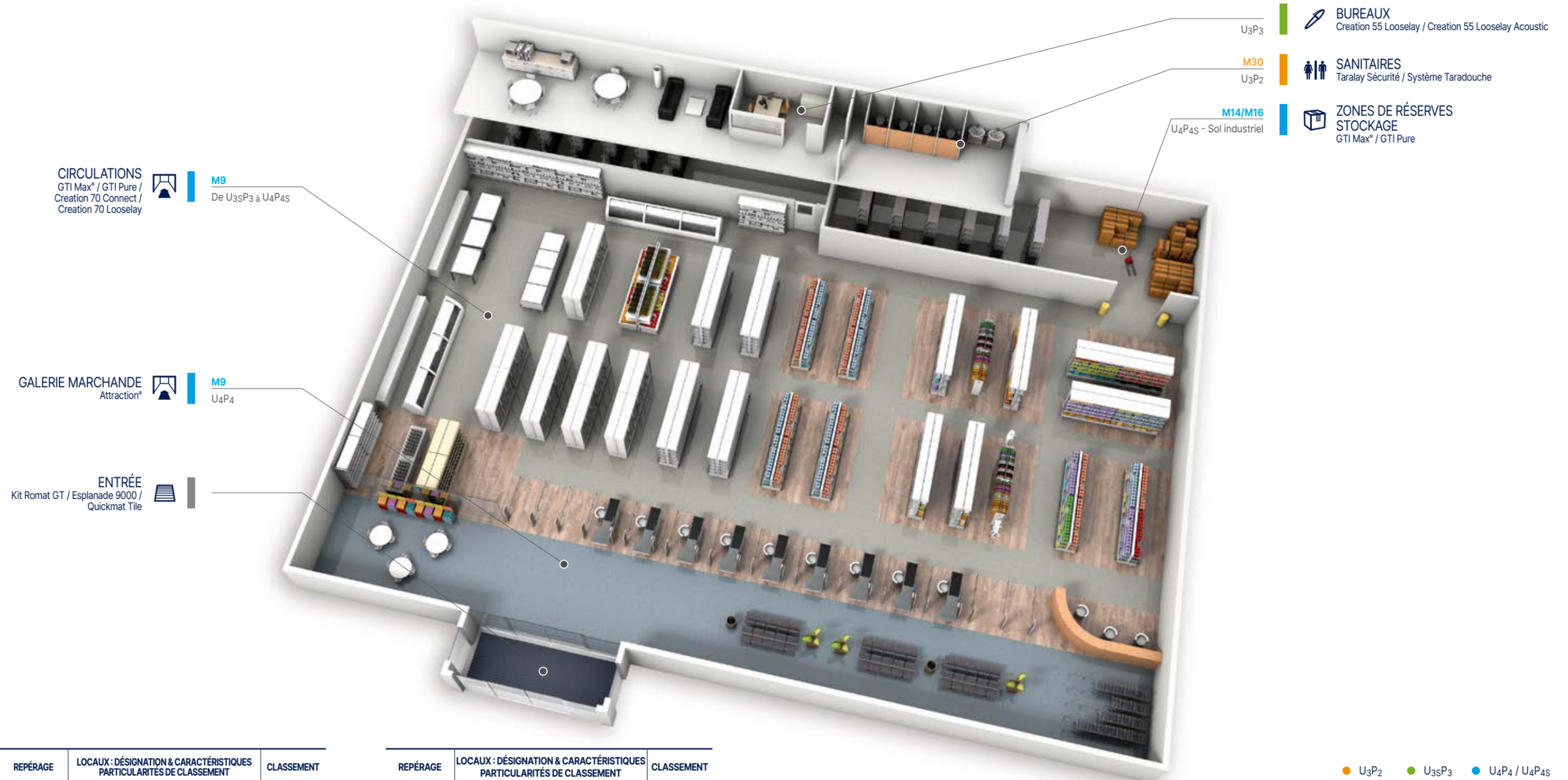
Bâtiments commerciaux (hors grandes surfaces alimentaires)

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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+.

● U3P2 ● U3sP3 ● U4P4 / U4P4s

Guide de choix

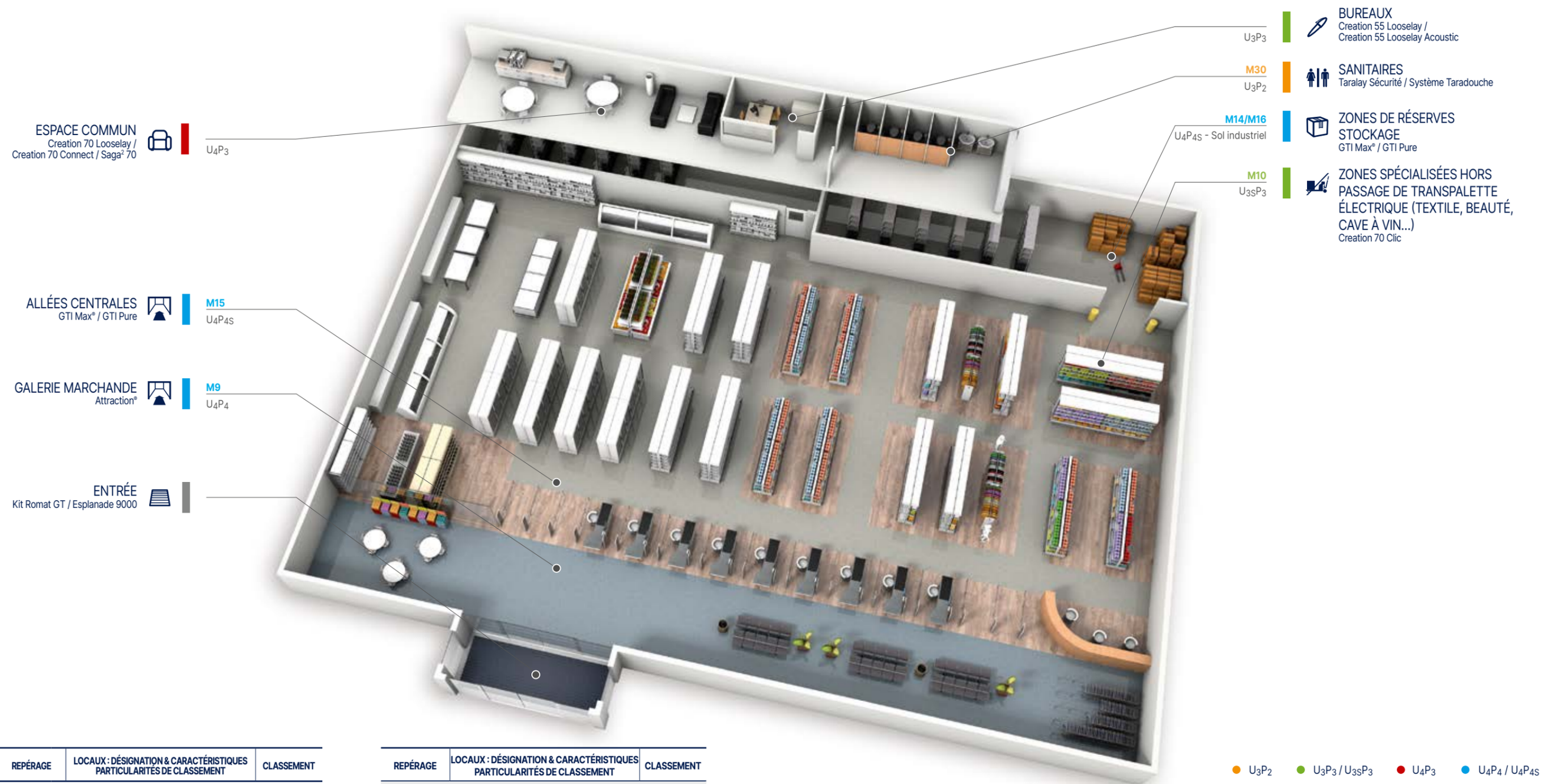
Bâtiments commerciaux (grandes surfaces alimentaires)

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	U4 P4 E2 C1
M 10	Rayons au rez-de-chaussée, hors circulations et approvisionnement, dans les limites du tableau A	U3S P3 E1 C0
M 11	Escaliers et paliers - Circulation en étage	U3S P3 E1 C0
M 12	Escaliers de service	U3S P2 E2 C2
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	U3 P3 E1 C0
M 14	Zone de stockage, réserves	U4 P4S E3 C2 Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Magasin dit de « grande surface »		
M 15	Hypermarché, supermarché	U4 P4S E2 C2 Nota 2
M 16	Zone de stockage, réserves	Sol industriel
IV - LOCAUX TECHNIQUES		
M 30	Sanitaires du personnel	U3 P2 E2 C1
M 31	Sanitaires publics	U4 P3 E3 C2

Nota 1 : Lorsque les charges d'exploitation prévues sont supérieures aux limites fixées pour le classement U4 P4S, 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 Clic Silence Plus 19 dB /
Transidal / Transilam



L9
U_{2S}P₃

SÉJOURS
Transit 2S3 / Transit Tex 2S2 /
Transit Tex Max 2S3 /
Home Clic / Transidal / Transilam



L4
U₃P₂



L10
U_{2S}P₂



SALLES DE BAIN
Transit 2S3 / Home Clic / Transidal / Transilam

L6
U₂P₂



CHAMBRES
Transit 2S3 / Home Clic / Transidal / Transilam

L16/L17
U_{3S}P₃ - U₃P₃



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

L8
U_{2S}P₂



ESCALIERS
Tarastep Pro / Bandes pododactiles /
Mural Ultra Design

L16/L17
U_{3S}P₃

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

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

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

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

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

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

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

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

Guide de choix

Gares & aéroports

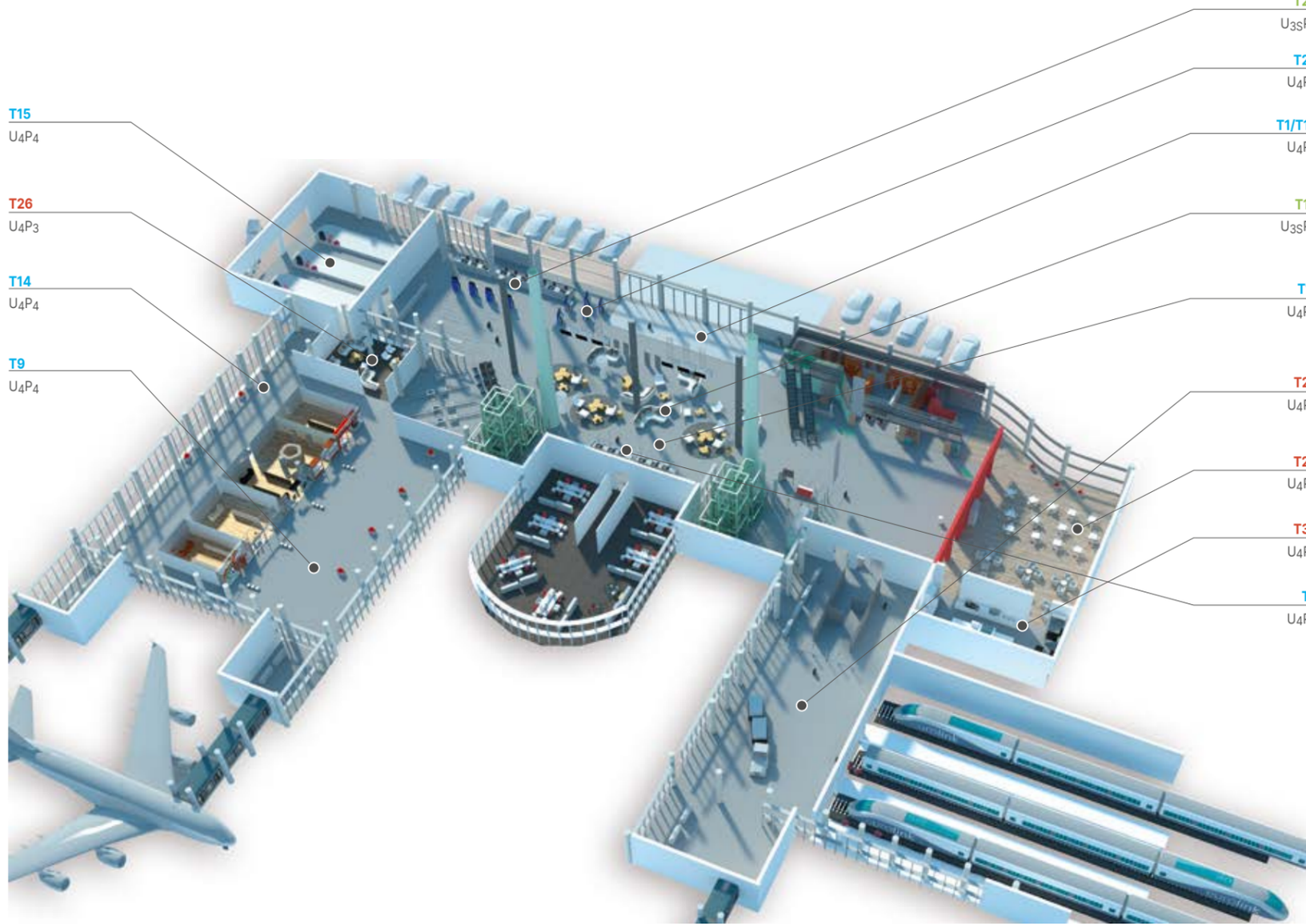
PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

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

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

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

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



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

● U3P3 / U3SP3 ● U4P3 ● U4P4

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

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

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

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

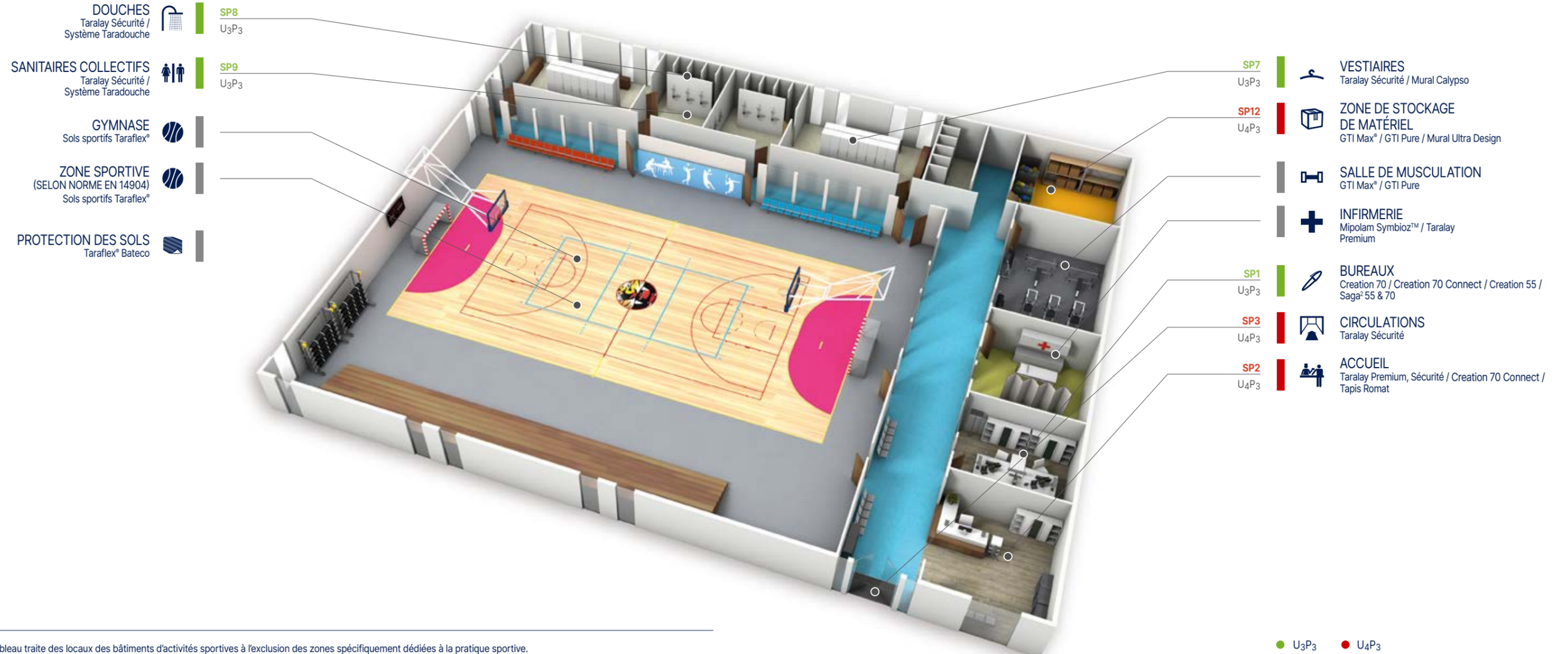
Bâtiments d'activités sportives (hors zones sportives)

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



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	U4 P3 E2 C1
SP 3	● Circulations en rez-de-chaussée	U4 P3 E2 C1
SP 4	Circulations en étage	U3S P3 E2 C1
SP 5	Escaliers	U4 P3 E2 C1
SP 6	Gradins	U4 P3 E2 C1
SP 7	● Vestiaires	U3 P3 E2 C2

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
SP 8	● Douches	U3 P3 E3 C2
SP 9	● Sanitaires collectifs	U3 P3 E3 C2
SP 10	Cuisine, restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
SP 11	Local poubelle	U4 P4 E3 C2
SP 12	● Zone de stockage de matériel	U4 P3 E2 C1 Nota 1
SP 13	Local de ménage	U3 P3 E2 C2
SP 14	Local poubelle	U4 P4 E3 C2

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

Industries

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



SOLS ACOUSTIQUES U3-U4 						SOLS COMPACTS & HOMOGÈNES U3-U4 						DALLES DÉCORÉES U3-U4 				SOLUTIONS TECHNIQUES U4 										
Taralay Premium Confort	Taralay Millenium Confort	Taralay Impression / Taraclad Confort	Taralay Initial Confort	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 / Elegance / Accord	Mipolam Troplan	Sagat 55 & 70	Creation 70 / 70 Clic / 70 Loosey / 70 Connect	Creation 55 / 55 Solid Clic / 55 Loosey	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 50-87

54. Fiche Technique

56. Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

- 56. Tradiflor 2S3
- 62. Transit 2S3

70. Dalles et lames 2S3 pose collée & pose poissée

- 72. Transidal 2S3
- 74. Transilam 2S3

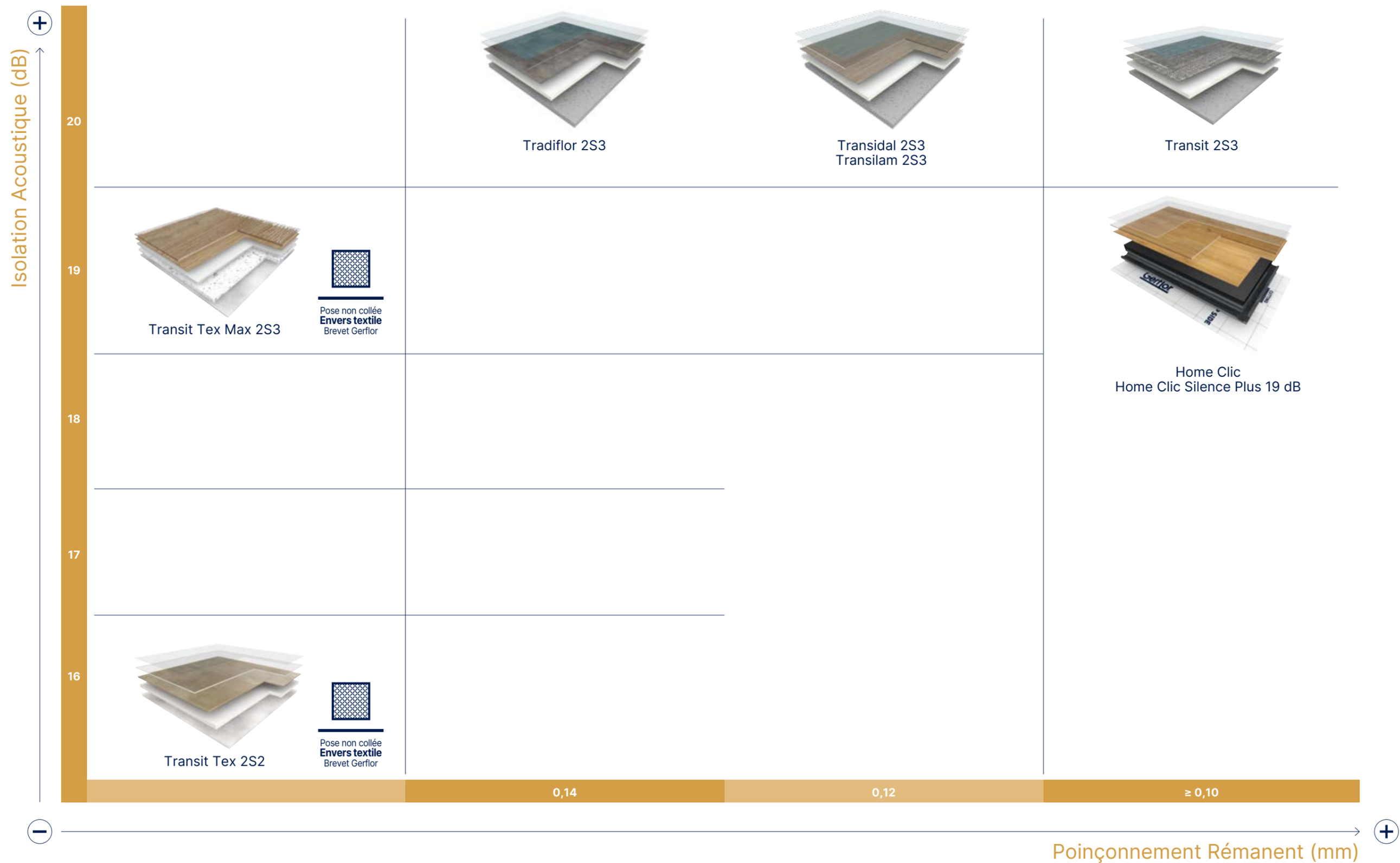
76. Rouleaux 2S2/2S3 pose non collée

- 76. Transit Tex 2S2
- 76. Transit Tex Max 2S3

82. Lames / Dalles 2S3 à clipser

- 82. Home Clic
- 84. Home Clic Silence Plus 19 dB **Nouveau**

Sols U2S - Habitat



Sols U2S - Habitat

Fiche Technique



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

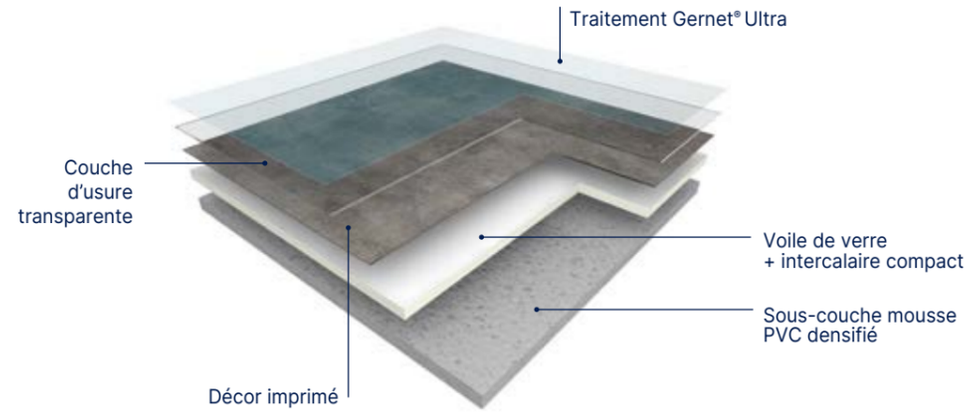
			Tradiflor 2S3	Tradiflor 2S3 « Semi Libre » = Tradiflor 2S3 + Fix&Free 100	Transit 2S3	Transit 2S3 « Semi Libre » = Transit 2S3 + Fix&Free 100	Transidal / Transilam 2S3	Transit Tex 2S2	Transit Tex Max 2S3	Home Clic	Sous couche Gerflor Silence Plus 19dB	Home Clic Silence Plus 19 dB
Description												
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,80	2,80	2,90	2,90	3,40	3,05	3,35	5	1,50	6,50
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,25	0,25	0,35	0,35	0,25	0,40	0,45	0,40		0,40
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2135	2135	2200	2200	2680	2275	2605	8260	300	8560
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200		200 / 400	200 / 400		118 / 8,5	
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	30	30	30		25	20			
Format dalles / lames	EN ISO 24342	mm					500 × 500 999 × 250 1250 × 245			Lame - 204 × 1239 Dalle - 360 × 696		Lame - 204 × 1239 Dalle - 360 × 696
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	23-31	23-32	23-32	23 - 32		23 - 32
Classement UPEC	-	classement	U2SP3E2/3C2	Pour locaux classés U2SP3E2/3C2	U2SP3E2/3C2	U2SP3E2/3C2	U2SP3E2C2	U2SP2E1/2C2	U2SP3E2/3C2	U2SP3E1/2C2		Pour locaux classés U2S dont cuisines et coins cuisine attenants à un séjour
Certification (evaluation.cstb.fr)		QB 30	n° certif.				301-044.1					
Certification (evaluation.cstb.fr)		QB 30	n° certif.	301-047.1	-	301-066.1	12/21-1008_V1					
Avis Technique	-	n° AT.		12/18-1779_V1		12/12-1800_V1		12/12-1628_V4	12/12-1628_V4	12/17-1755_V2		En cours (dossier n° 8000039603)
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	20	20	20	20	20	16	19			
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 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	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
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	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								73		76
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,25	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,15		≤ 0,15
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%								0,15		
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1 EN ISO 24343-2	mm	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,35	≤ 0,20	≤ 0,10		≤ 0,2 (cf. à l'Avis Technique)
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	0,14	0,14	0,10	0,10	0,12					0,15
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-								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
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	Gernet® Ultra	PUR+ Matt		PUR+ Matt
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	micrograms/m ³	< 100	< 100	< 100	< 100	< 100	< 100	< 100	< 10		< 10
Certification										Floorscore®		
Marquage CE												
	EN 14041											
<small>(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.</small>												
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023												
(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		≥ 25,20	≥ 25,20	≥ 26,40	≥ 26,40	≥ 29,00	≥ 26,60	≥ 29,50	≥ 47,60	-	≥ 57,40
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 29,00	≤ 29,00	≤ 30,30	≤ 30,30	≤ 33,10	≤ 30,30	≤ 31,50	≤ 57,00	-	≤ 69,00



Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Tradiflor 2S3

Tradiflor 2S3



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



Meilleure performance acoustique



Antidérapant R10

Gernet® Ultra

Facilité d'entretien



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

	Tradiflor 2S3	Tradiflor 2S3 "Semi Libre" = Tradiflor 2S3 + Fix&Free 100
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 25,20
(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



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



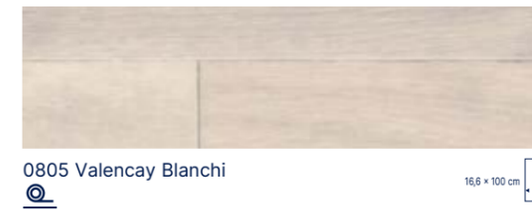
Valencay Patine

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



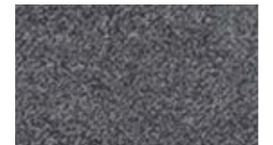
0908 Miami Beige



^ Décor échelle 1



0909 Miami Gris



0907 Miami Anthracite



Home



0358 Home Gris



^ Décor échelle 1



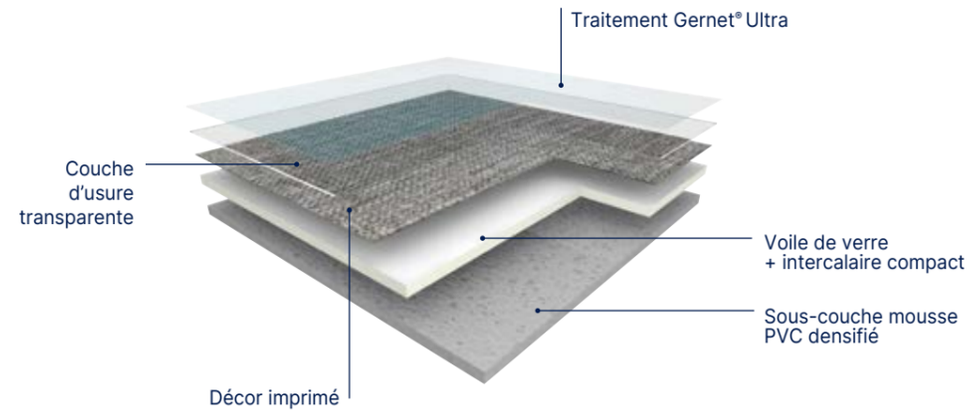
0174 Home Acier



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.

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



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 UPEC-A+.

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 01/01/2023	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

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



Faro



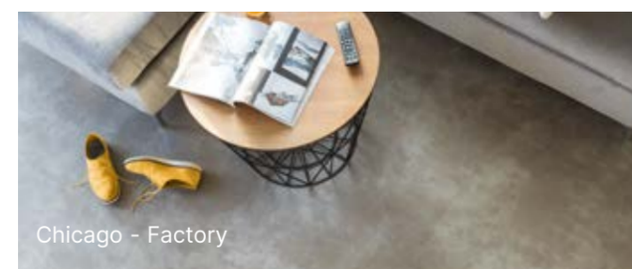
0896 Faro Blue Décor échelle 1 25x25 cm



0897 Faro Beige 25x25 cm



0712 Chicago Factory* Décor échelle 1



Chicago



0717 Chicago Chatain*



0714 Chicago Metal*



0711 Chicago Cendre*

* Existe aussi en dalle 50 x 50 cm, voir page 72



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 Pas de lame Pas de raccord



0814 Cocoon Chocolat Pas de lame Pas de raccord



0815 Cocoon Light* Pas de lame Pas de raccord

* Existe aussi en lame 25 x 100 cm, voir page 74 ou en dalle 50 x 50 cm, voir page 73

Rouleaux 2S3 pose collée & non collée

Transit 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Compatible pose non collée



Gentlemen - Taupe

Gentlemen

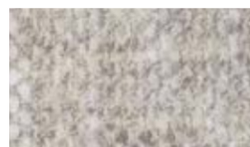


0812 Gentlemen Taupe*

^ Décor échelle 1



0810 Gentlemen Metal*



0808 Gentlemen Clair*



* Existe aussi en dalle 50 x 50 cm, voir page 72



Variation - Light

Variation



0799 Variation Light*

^ Décor échelle 1



0271 Variation Alto*



Pas de lame Pas de raccord



0903 Variation Piano



Pas de lame Pas de raccord

* Existe aussi en lame 25 x 100 cm voir page 74 ou en dalle 50 x 50 cm voir page 73



Royal - Light Blue

Charme



0700 Charme Chatain

20x100 cm



0699 Charme Alu

20x100 cm



Royal



0898 Royal Noisette

20x133 cm



0899 Royal Light Blue

20x133 cm



Portobello



0773 Portobello

16,6x100 cm



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

* Existe aussi en lame 25 x 100 cm, voir page 74

* Existe aussi en lame 25 x 100 cm, voir page 74



Dalles et lames 2S3 pose collée & pose poissée

Transidal 2S3 / Transilam 2S3

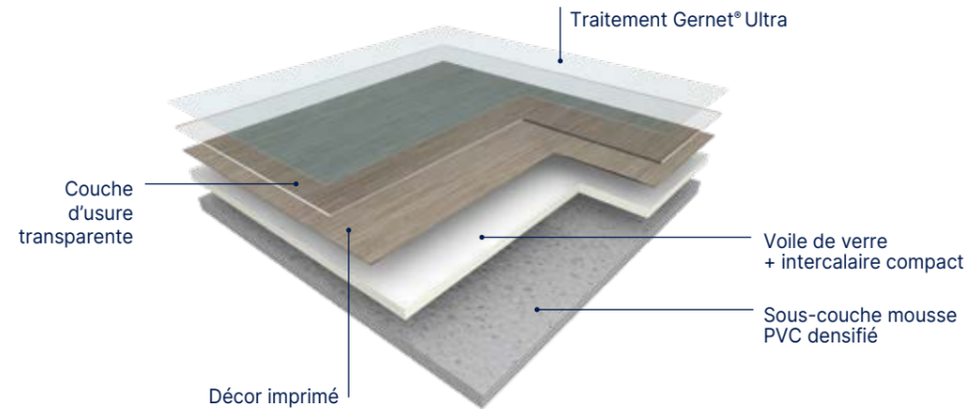
Transidal 2S3 / Transilam 2S3



U2SP3 20 dB

UPECA+ |
 R10
AT n° 12/21-1808-V1
Gernet® Ultra

100% recyclable



Transidal 2S3 / Transilam 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 extra densité, en **dalle de 50 × 50 cm, en lames de 25 × 100 cm et de 24,5 × 125 cm**, de type **TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 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 a un classement U2SP3E2C2 certifié  **UPECA+** et bénéficie d'un Avis Technique N° 12/21-1808_V1 en pose poissée. Il aura un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de **0,12 mm / 20 dB**.

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

- Résistance au poinçonnement : < 0,12 mm pour U2SP3
- Traitement Gernet® Ultra : facilité d'entretien et résistance aux taches ménagères
- Formats dalle 50×50 cm et lames 25×100 cm et 24,5 × 125 cm disponibles
- Sol antidérapant (pièces humides) : R10
- Pose collée et pose poissée

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

Transidal 2S3 / Transilam 2S3

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023
(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 ≥ 29,00

Prix HT en €/m² maximum ≤ 33,10



Dalles 2S3 pose collée & pose poissée

Transidal 2S3

  U2SP3 20 dB  | R10 AT n° 12/21-1808-V1 Gernet® Ultra  100% recyclable



Gentlemen



^ Décor échelle 1
0810 Gentlemen Metal



0808 Gentlemen Clair



0812 Gentlemen Taupe



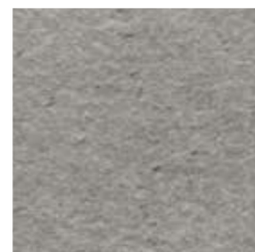
Chicago



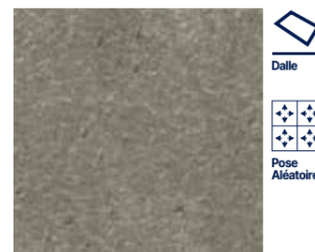
^ Décor échelle 1
0711 Chicago Cendre



0717 Chicago Chatain



0714 Chicago Metal



0712 Chicago Factory

Existe aussi en rouleau 2 m Transit 2S3 :
Gentlemen / Variation : voir page 66
Chicago / Cocoon : voir page 65



Cocoon



^ Décor échelle 1
0815 Cocoon Light

Variation



0271 Variation Alto

Lames 2S3 pose collée & pose poissée

Transilam 2S3

Acoustic Acoustic U2SP3 20 dB UPEC.A+ | R10 AT n° 12/21-1808-V1 Gernet® Ultra 100% recyclable



Cocoon Metal

Cocoon



0817 Cocoon Metal

Variation



0799 Variation Light

Tendance



0457 Tendance Hêtre



0850 Tendance Chamois

Sycamore



0727 Sycamore Vanilla



0725 Sycamore Light Brown



Sycamore Light Brown

Existent aussi en rouleau 2 m Transit 2S3 : Cocoon : voir page 65 / Variation : voir page 66 / Tendance : voir page 68

Bostonian



0960 Bostonian Grey



0959 Bostonian Brown



0961 Bostonian Honey

Twist



0979 Twist White



0978 Twist Blond



0980 Twist Brown



0977 Twist Grey

Ranch



0773 Ranch

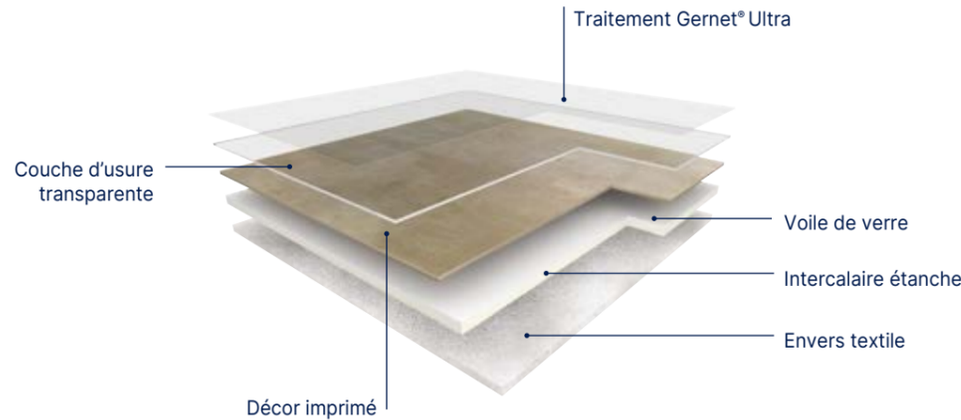


0953 Ranch Anthracite

Rouleaux 2S2/2S3 pose non collée

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

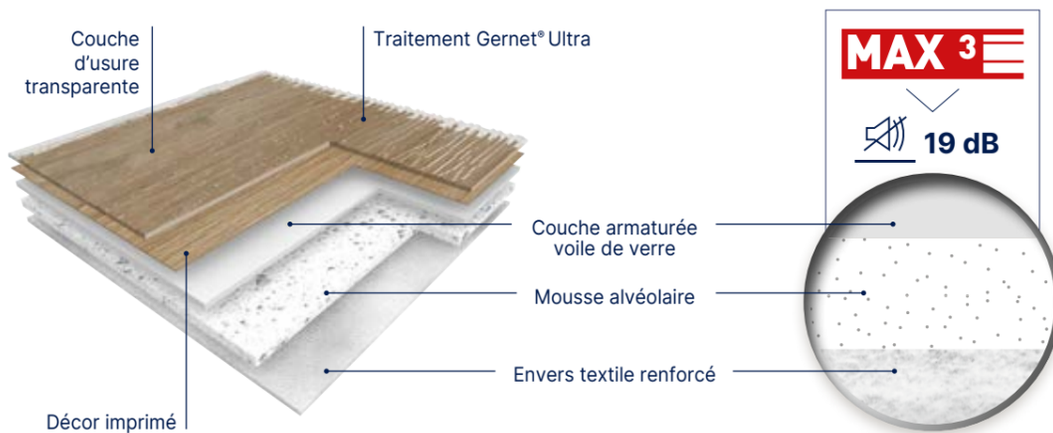
Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, doublement armaturé par un voile de verre et un textile en envers, acoustique, à couche d'usure transparente (0,40 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX 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 01/01/2023 <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 non collée

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



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



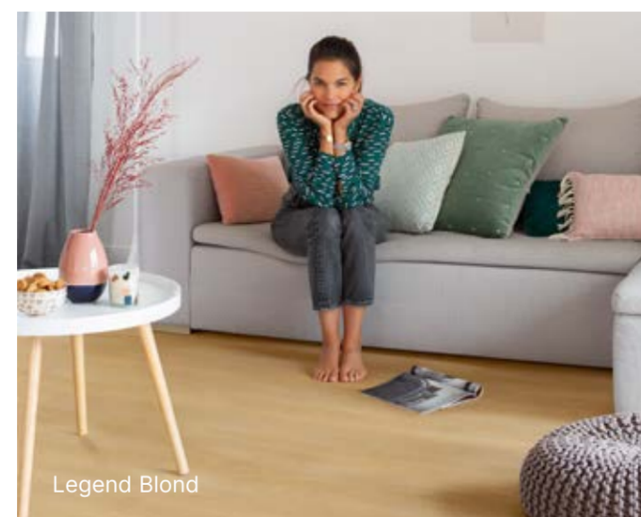
0405 Chêne Miel **2S3** - 19 dB 6,2x100 cm

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

Rouleaux 2S2/2S3 pose non collée

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



Major Grey

Major



2030 Major Grey **2S3** - 19 dB 



Maya Natural

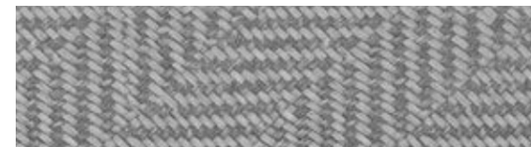
Maya



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 

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



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 

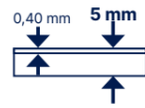


0715 Chicago Nature **2S2** - 16 dB **2S3** - 19 dB 

Dalles et Lames 2S3 à clipser

Home Clic

Home Clic



PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

GRAINAGE STRUCTURÉ
ET 4 BORDS
CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

DESIGN



Décors exclusifs
Gerflor

COUCHE ACOUSTIC RENFORCÉE

PARTICULES DE VERRE
POUR UNE MEILLEURE
STABILITÉ



Sonorité à la marche



Confort à la marche



Pose sans colle



Pose sur carrelage
si joint < 4 mm

CLIC REVOLUTION 100% VERTICAL

SYSTÈME CLIC
HORIZONTAL SUR
LES DEUX CÔTÉS



30 % plus rapide



Résistance du Clic



Résistance
au fort trafic



Pas d'infiltration
dans les joints



Changement
de lame facile

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



U2SP3 A.T. N°12/17-1755_V2

PUR+Matt



100% recyclable



Chanfrein
4 côtés

Home Clic

HOME 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 0,4 mm, d'un film décor et d'une sous couche compacte 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.

HOME 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. Il bénéficie du classement **U2SP3E2C2** sous **Avis Technique n°12/17-1755_V2**. Il est classé **Bfl -s1** selon la norme **feu EN 13501-1**.

HOME CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 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.



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 Clic

Prix fournis posés généralement constatés
pour un chantier neuf au 01/01/2023

(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



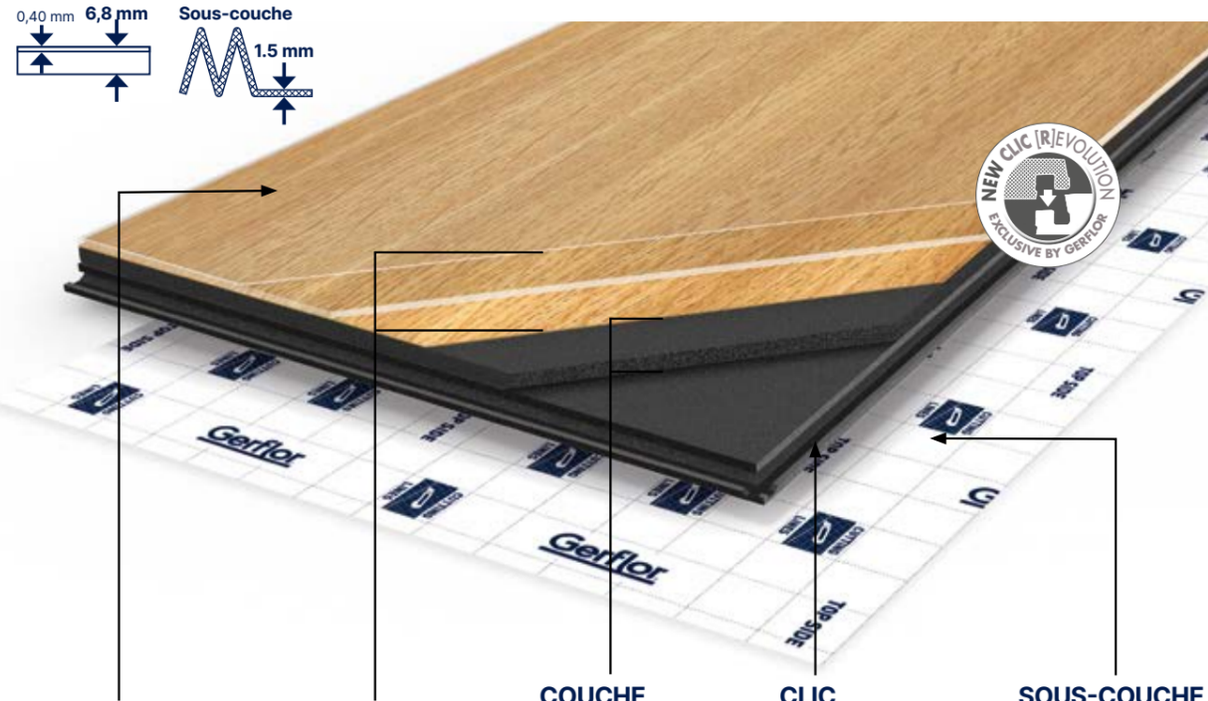
Service express : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles et Lames 2S3 à clipser

Home Clic Silence Plus 19 dB **Nouveau**

Home Clic Silence Plus 19 dB



PUR+ MATT



Facilité d'entretien / Nouveau vernis

4D DESIGN

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décor haute définition

DESIGN



Décor exclusifs Gerflor

COUCHE ACOUSTIC RENFORCÉE

PARTICULES DE VERRE POUR UNE MEILLEURE STABILITÉ



Sonorité à la marche



Confort à la marche



Pose sans colle



Pose sur carrelage si joint < 4 mm

CLIC REVOLUTION 100% VERTICAL

SYSTÈME CLIC HORIZONTAL SUR LES DEUX CÔTÉS



30 % plus rapide



Résistance du Clic



Résistance au fort trafic



Pas d'infiltration dans les joints



Changement de lame facile

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE RAPPORTÉE

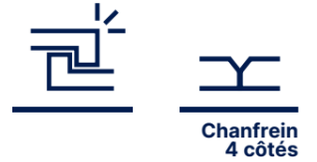
ENVERS ACOUSTIQUE INTÉGRÉ



Réduction acoustique 19 dB

UNIQUEMENT POUR LA VERSION Home Clic Silence Plus 19 dB

U2SP3 | PUR+Matt | 100% recyclable



Home Clic Silence Plus 19 dB

HOME CLIC SILENCE PLUS 19 dB est une solution de revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés.

Le système **HOME CLIC SILENCE PLUS 19 dB** est un système composé :

- Du produit **HOME CLIC** constitué d'une couche d'usure de 0,40mm d'épaisseur, d'un film décor et d'une sous couche compacte renforcée de fibres de verre. L'épaisseur totale est de 5mm. HOME CLIC est de groupe T d'abrasion et bénéficie d'un traitement polyuréthane PUR+ MATT pour assurer un entretien aisé du produit et renforcer sa résistance aux rayures. Il est disponible en format lame et dalle.
- 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 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 CLIC SILENCE PLUS 19 dB bénéficie d'un classement au feu Bfl-s1. Ce système est à destination des locaux classés U2S dont cuisines et coins cuisine attenant à un séjour et a une isolation acoustique de 19 dB.

FOCUS

- Dalles et lames clipsables acoustiques avec sous-couche Silence Plus 19 dB ou sans amélioration acoustique, 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



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

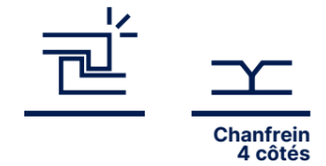
Home Clic Silence Plus 19 dB		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 57,40
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 69,00



Dalles et Lames 2S3 à clipser

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

  U2SP3 | PUR+Matt  100% recyclable



Saxophone Light



1041 Diapason



1038 Musica



1039 Saxophone Light



0004 Drum



1040 Timbal



0001 Trumpet



0003 Saxophone



0005 Cymbal



Clarinete



1043 Xylophone



0011 Banjo



0009 Clarinet



1042 Banjo Clear



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

pages 88-161

Hétérogènes
U3/U4

92. Fiche Technique

94. Taralay Premium

- 96. Poesy
- 97. Neopolis
- 98. Osmoz
- 100. Indiana
- 102. Metallica
- 103. Brazilia

104. My Taralay Premium

106. Taralay Millenium

- 108. Cosmic
- 110. Stellar

112. Taralay Sécurité

- 114. Design **Nouveau**
- 116. Ultra
- 117. Uni

118. Fiche Technique

120. Taralay Impression

- 124. Corner
- 125. Kubes
- 126. Rice
- 127. Stars
- 127. Nest
- 128. Uni Matt
- 128. Leather
- 129. Cemento
- 129. Mohair
- 130. Trame
- 130. Gentlemen
- 131. Bois

140. Taralay Initial

- 142. Diversion
- 143. Miami
- 144. Spider
- 145. Urban
- 145. Strada
- 146. Bois

150. Taradal / Taralam Confort

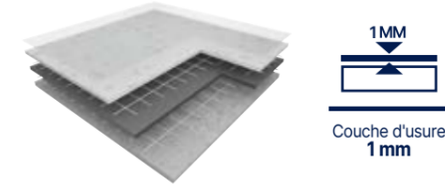
- 152. Spider
- 152. Miami
- 153. Chicago
- 153. Strada
- 154. Ranch
- 154. Sycamore
- 154. Twist
- 155. Bostonian
- 155. Tendance
- 155. Variation
- 155. Cocoon

156. Transit Tex Max 33/43

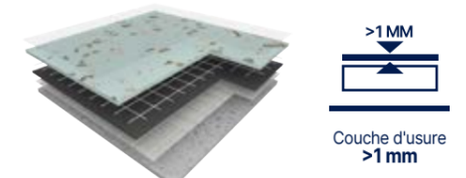
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Résistance à l'abrasion +

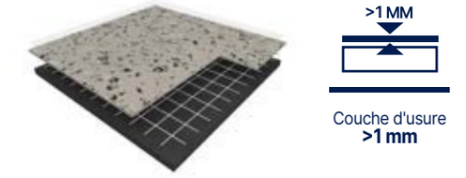
Décor dans la masse



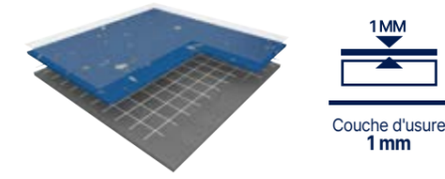
Taralay Millenium Confort **Protecsol®**



Taralay Premium Confort **Protecsol® 2**



Taralay Premium Compact **Protecsol® 2**



Taralay Millenium Compact **Protecsol®**

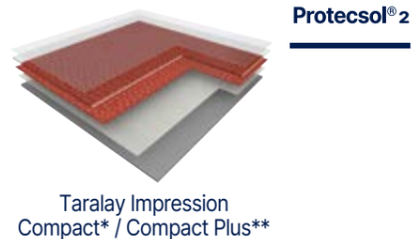
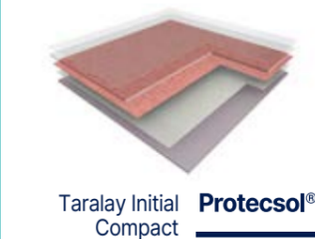
TARALAY IMPRESSION

- Un large choix de couleurs et de décors : 12 décors, 86 coloris
- Une solution décorative **My Taralay Impression (page 136)**

TARALAY PREMIUM

- Une offre globale : 6 décors, 80 couleurs
- Une solution décorative : **My Taralay (page 104)**

Décor imprimé



-

Durabilité +



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Fiche Technique



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

Hétérogènes U3/U4

			Taralay Premium Confort		Taralay Premium Compact		Taralay Millenium Confort*		Taralay Millenium Compact		Taralay Sécurité Confort	Taralay Sécurité Compact	Taralay Sécurité Design Compact
			33	43	33	43	33	43	33	43	43	43	
			Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy		Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy		Cosmic / Stellar		Cosmic / Stellar		Ultra	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	3,20	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	0,85	0,80 - 1,00	0,80
Poids	EN ISO 23997	g/m²	2700-3160	2800-3260	2480-2520	2580-2620	3285	3385	2655	2725	2960	2360	2500
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	20	20	25	25	20	20	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 11638	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	34-42	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 (évaluation.estb.fr)		QB 30	n° certif.	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-013.3 Metallica 310-035.1	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-014.3 Metallica 310-019.4			310-051.1	310-050.1				
Certification (évaluation.estb.fr)		QB 30	n° certif.			Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-017.1 Metallica 310-036.1	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 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/Neopolis/Osmoz/Poesy 17 Metallica 16	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 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	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	< 2
Glissance : plan incliné + huile - pieds chaussés	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe										ESf-ESb	ESf - Esb
Glissance - test du pendule humide et sec	BS 7976-2	valeur										> 36	> 36
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	≤ 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	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
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB			8	8	17	17	8	8	16	6	
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB					< 65	< 65			< 65		
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 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	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
Traitement de surface	-	-	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® Mat	Protectsol® Mat	Protectsol® Mat	Protectsol® Mat	SparClean®	SparClean®	SparClean®
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
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⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽³⁾
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide			
Environnement / Qualité de l'air													
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100	< 100
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
Marquage CE													
	EN 14041												

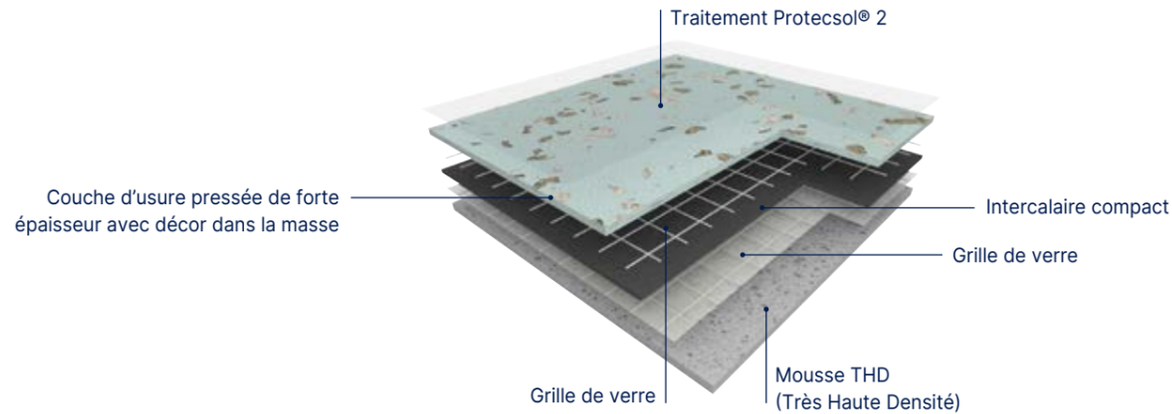
(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. (3) Activité antibactérienne (MRSA) après 24 h. * sur commande minimum 1000 m²

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 (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		≥ 48,40		≥ 53,00		≥ 43,90		≥ 47,90		≥ 41,80		≥ 45,20		≥ 40,40		≥ 43,70		≥ 50,20		≥ 44,50		≥ 44,50	
	Prix HT en €/m² maximum		≤ 59,40		≤ 63,30		≤ 53,00		≤ 57,90		≤ 50,40		≤ 54,50		≤ 48,70		≤ 51,30		≤ 62,80		≤ 55,50		≤ 55,50	

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium

Taralay Premium Confort



Taralay Premium Compact



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

U3 U4 16 dB (Metallica) 17 dB UPEC-A+ Compact UPEC | Protecsoil® 2

Taralay Premium Confort

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène calandré-pressé, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM CONFORT 33-43 (Poesy-Néopolis-Osmoz-Metallica-Indiana-Brazilia).

Il est constitué **d'un décor dans la masse à finition mate, en pur PVC, sans couche d'usure transparente, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de 0,92 mm à 1,07 mm pour le classement U3 et 1,02 mm à 1,17 mm pour le classement U4, soit une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB.**

Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM CONFORT 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 (0,06 mm) et dynamique (roulement).**

Il est doté d'un traitement de surface **Protecsoil® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'Éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions 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 PREMIUM CONFORT** a une activité **antivirale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7 % après 2h00.

Selon la norme ISO NA22196, il a une activité **antibactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00.

Il est composé de 40 % de matières inépuisables ou minérales. Il comprend 53 % en moyenne de matériaux recyclés 100 % 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. Il ne contient pas de phtalates. **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 ou U4P3E2/3C2 certifié UPEC-A+ avec une valeur d'isolation acoustique de **16 dB (Metallica)** ou **17 dB (Poesy-Néopolis-Osmoz-Indiana-Brazilia)**.

Taralay Premium Compact

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène calandré-pressé, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM COMPACT 33-43 (Poesy-Néopolis-Osmoz-Metallica-Indiana-Brazilia).

Il est constitué **d'un décor dans la masse à finition mate, en pur PVC, sans couche d'usure transparente, obtenu par pressage très haute pression 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 et de 1,02 mm à 1,27 mm pour le classement U4, soit une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB.**

Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM COMPACT est **renforcé par une grille de verre. Il offre une excellente résistance au poinçonnement statique (0,02 mm) et dynamique (roulement).**

Il apporte une isolation acoustique de **8 dB**.

Il est doté d'un traitement de surface **Protecsoil® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'Éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions 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 PREMIUM 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.

Il est composé de 40 % de matières inépuisables ou minérales. Il comprend 53 % en moyenne de matériaux recyclés 100 % 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. Il ne contient pas de phtalates. **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 ou U4P3E2/3C2 certifié UPEC.

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 $\geq 1,02$ 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 Confort		Taralay Premium Compact	
	33	43	33	43
	Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy			
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum		Prix HT en €/m² maximum	
	≥ 48,40	≥ 53,00	≥ 43,90	≥ 47,90
	≤ 59,40	≤ 63,30	≤ 53,00	≤ 57,90



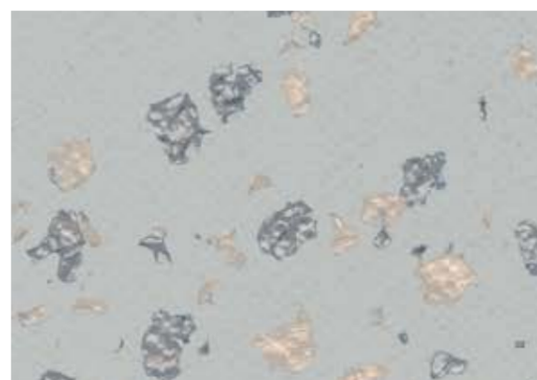
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Poesy

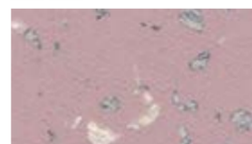
U3 U4 17 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | TMD Protocolsol® 2



Ellipse



2750 Ellipse ^ Décor échelle 1



7109 Idylle



2752 Litote



8626 Rime



2751 Slam



8627 Allegorie



2747 Ballade



8621 Ode



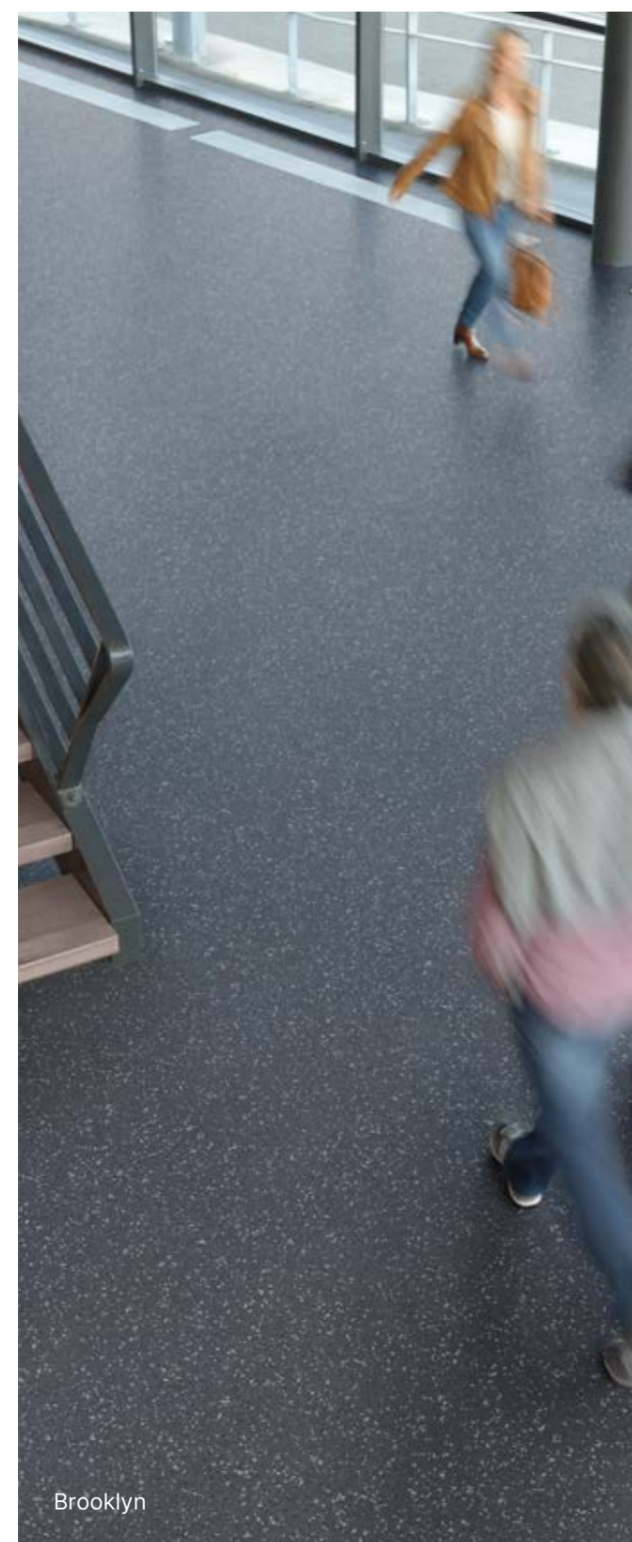
2748 Refrain



2749 Lyrique

Taralay Premium - Neopolis

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



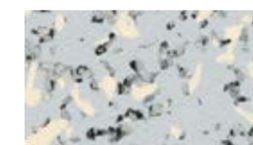
Brooklyn



2741 Brooklyn ^ Décor échelle 1



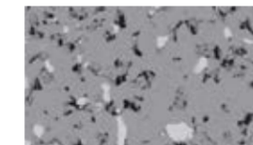
2743 Central Park



2745 Plaza



2744 Queens Soft



2740 Harlem Soft



2742 Times Square

Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 × 635 mm

Service express : N°Azur 0 810 569 569 N°Azur FAX 0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

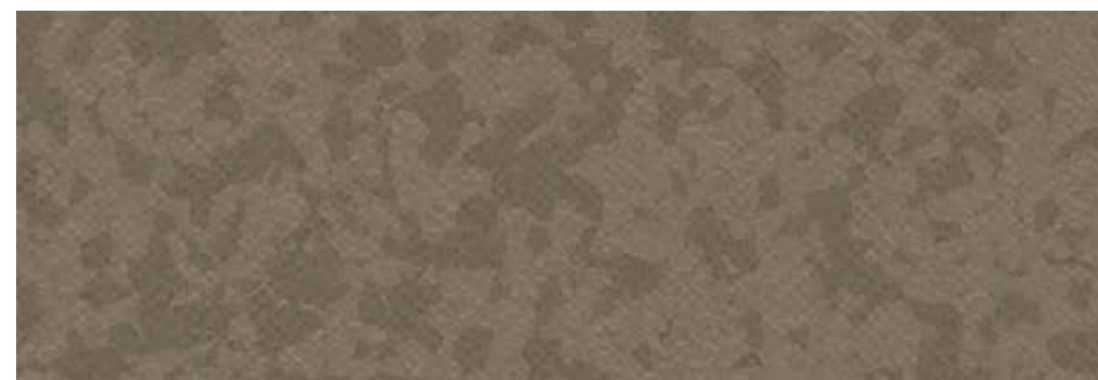
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Osmoz

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



Coffee Brown / Elefant

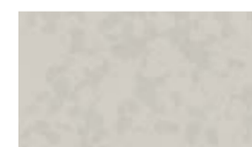


7735 Coffee Brown

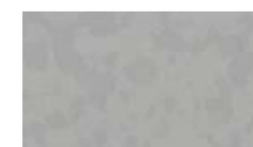
^ Décor échelle 1



4364 Ivory New



4365 Alpaga New



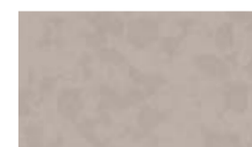
3792 Storm Grey



3791 Slate Grey



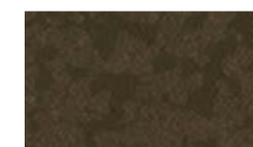
4350 Elefant



4349 Angora



4351 Greige



8073 Cocoa



4527 Bamboo



4496 Pacific Blue



0356 Denim



7737 Pepper Grey



7204 Mimosa



0702 Kumquat



7108 Grenadine



 Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 × 635 mm

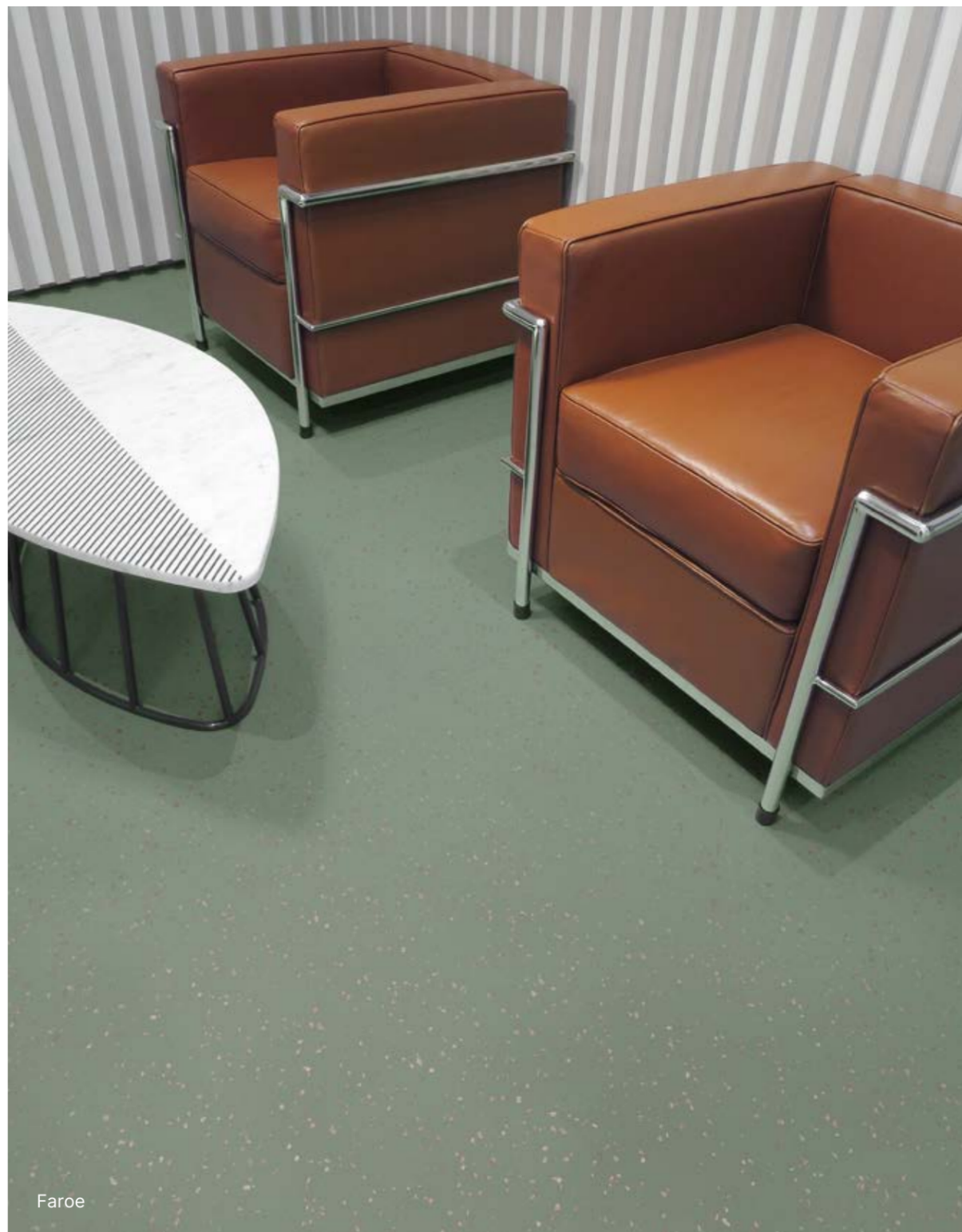


Service express :  N°Azur 0 810 569 569  N°Azur FAX 0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Indiana

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

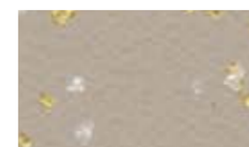


7517 Faroe

^ Décor échelle 1



8059 Nicobar



8150 Bali



4343 Tokelau



8262 Rodrigues



8053 Anambas



8226 Fidji



3788 Nauru



4009 Tufoa



8470 Samoa



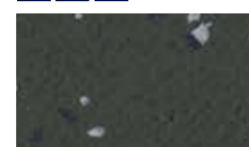
4003 Tao



4002 Manua



4001 Ofu



8837 Songo



4004 Pago



8850 Maupiti



4135 Aldabra



4015 Guinea



4526 Lasia



4469 Pemba



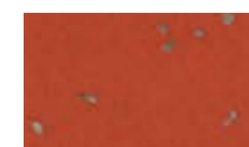
4476 Wattaru



8256 Tahaa



4142 Penang



4146 Moheli



8194 Kornati



 Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 × 635 mm



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Premium - Metallica

U3 U4 16 dB UPEC ProtecSol® 2



Nyx



8257 Nyx ^ Décor échelle 1



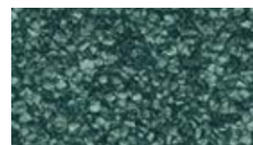
9719 Eclipse



8625 Naïade



8623 Sedna



8624 Triton



9745 Cosmic



9310 Tethys



9753 Energy



9330 Moon



2746 Ymir

Taralay Premium - Brazilia

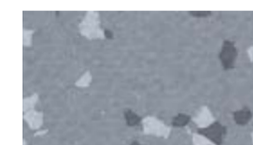
U3 U4 17 dB UPEC ProtecSol® 2



4342 Juara ^ Décor échelle 1



Juara



3709 Ceara



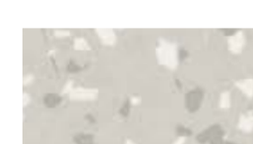
4478 Copacabana



8736 Recife



4477 Maceio



3734 Almerim



8577 Amazonas



8386 Boa Vista



8269 Ipanema



4329 Bacabal



8157 Goiás



3707 Paraíba



4136 Sao Luis

Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 × 635 mm

Service express : N°Azur 0 810 569 569 N°Azur FAX 0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

Sols Acoustiques et Compacts U3/U4

My Taralay Premium

Créez vos propres coloris avec

My Taralay



Un service innovant exclusif

Les performances de la gamme Taralay Premium dans les coloris de votre choix.*

* À partir de 500 m². Surcôt à prévoir : contacter votre responsable commercial.



Vous souhaitez **surprendre** avec un **revêtement de sol personnalisé**, Gerflor adapte ses outils industriels pour vous offrir la **liberté** de construire des **projets de décoration uniques**.
Exprimez vos émotions, composez vos ambiances, réinventez les sols avec My Taralay.

Création My Taralay
 Type Brazilia
 Lycée des Eaux Claires

Taralay à la carte

La marche à suivre

1 Sélectionnez votre décor

la trame



Type Brazilia

Type Indiana

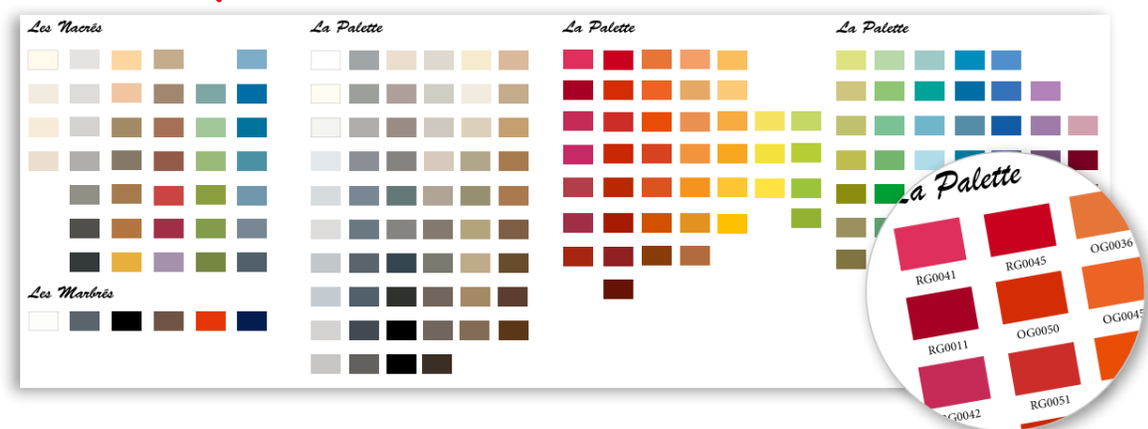
Type Osmoz

Type Poesy

Type Neopolis

2 Choisissez vos granulés

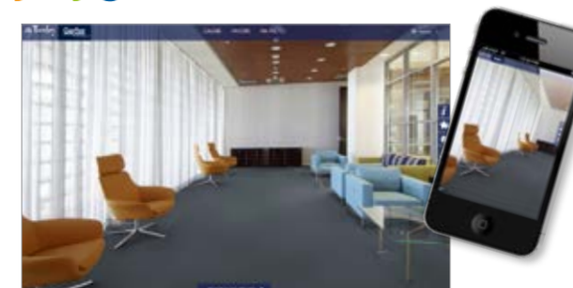
la palette



3 Visualisez vos harmonies

puis passez commande en ligne sur

mytaralaybygerflor.fr

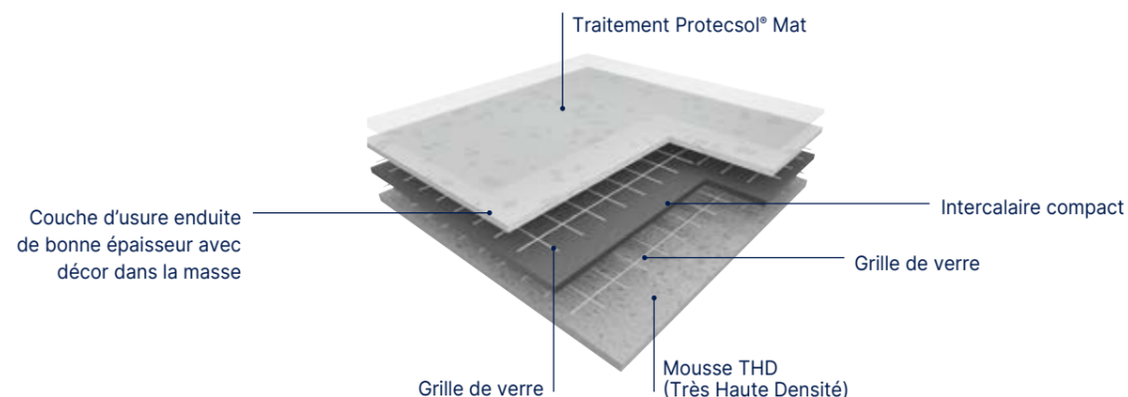


Service express : [N°Azur 0 810 569 569](tel:0810569569) [N°Azur FAX 0 810 569 570](tel:0810569570) Email : contactfrance@gerflor.com

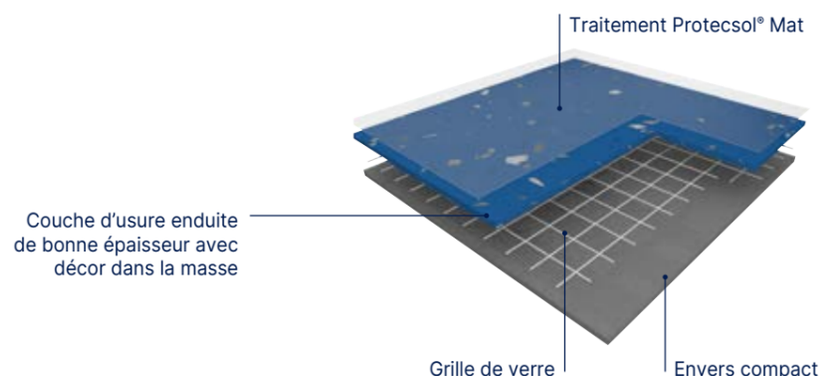
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Millenium

Taralay Millenium Confort*



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 ProtecSol® Mat

Taralay Millenium Confort*

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène confort non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM CONFORT 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 CONFORT** 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

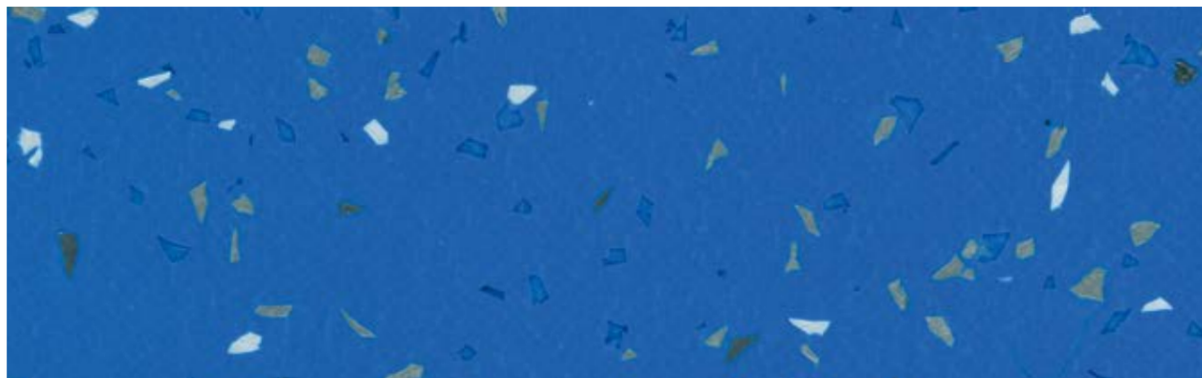
- Excellente durabilité : décor dans la masse de 0,90 mm en U3 et 1 mm en U4, sans charge ni couche d'usure transparente
- Facilité de roulement des charges lourdes, performance poinçonnement / acoustique et excellente stabilité dimensionnelle : armature renforcée (grille de verre) et mousse très haute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

	Taralay Millenium Confort		Taralay Millenium Compact	
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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



Pallas



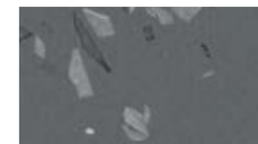
8856 Pandore 



4038 Delia 



4161 Hilda 



5728 Ilias 



4369 Egeria 



4160 Hermione 



5723 Lotis 



4036 Vesta 



4159 Kalliope 



5721 Fortuna 



4368 Astree 



8645 Bianca 



3442 Doris 



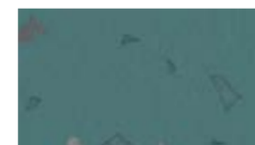
4037 Gyptis 



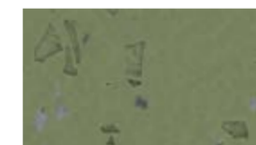
4374 Aria 



3438 Iris 



4533 Ceres 



4532 Sylvia 



4162 Adonis 



3435 Nemesis 



4531 Camilla 

*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



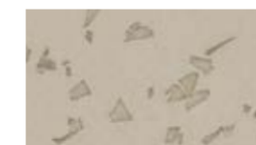
5724 Chicago



4200 Apolon



4373 Fudo



4372 Boree



4164 Eros



3439 Europa



5726 Yuna



5725 Freia



*Version acoustique sur demande (quantité minimum 1000 m²)

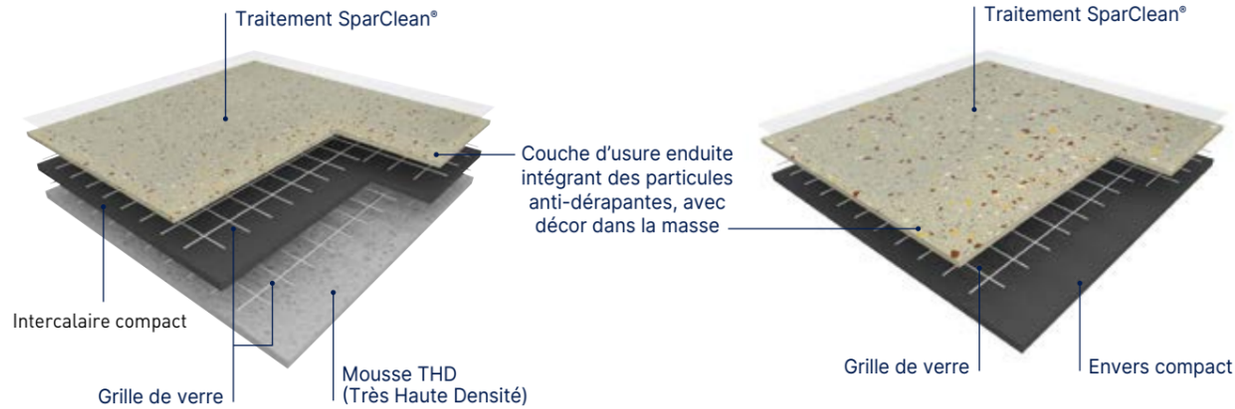


Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

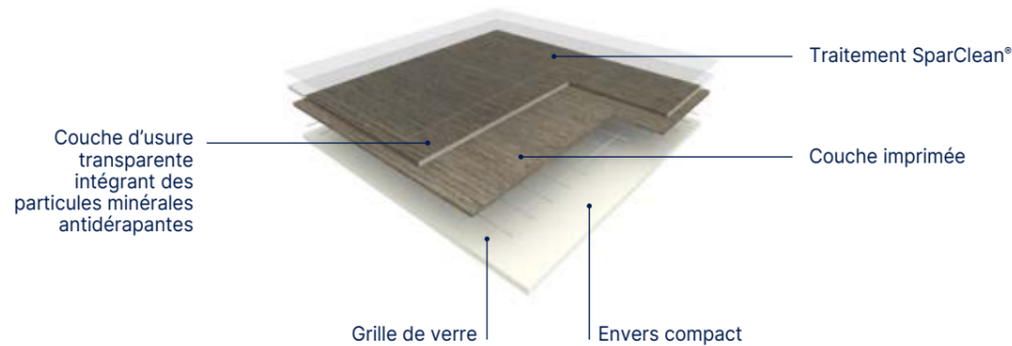
Taralay Sécurité

Taralay Sécurité Confort Ultra*

Taralay Sécurité Compact Ultra-Uni



Taralay Sécurité Compact Design **Nouveau**



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

*Version acoustic : sur commande minimum 1000 m²



U4 16 dB | SparClean®

Taralay Sécurité Confort*

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC non chargé, groupe T d'abrasion, acoustique, antidérapant (R10)**, en rouleau de type **TARALAY SÉCURITÉ CONFORT**. Il est constitué d'une **couche d'usure en PVC pur avec incrustation de particules de cristaux minéraux** (breveté) et de **grains de PVC colorés de tailles et de formes variées (décor Ultra)**, associée à une **sous-couche mousse PVC armaturée (double grille de verre) très haute densité**.

Il sera composé de 18 % de matières minérales, 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) du revêtement sélectionné 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. Valeur d'isolation acoustique : **16 dB**. Il aura une très bonne résistance au poinçonnement et au roulement. Il sera 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**. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **antibactérienne** contre MRSA de 99 % après 24h00.

Taralay Sécurité Compact

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC non chargé, groupe T d'abrasion, compact, antidérapant (R10)**, en rouleau de type **TARALAY SÉCURITÉ COMPACT 43**. Il est constitué d'une **couche d'usure en PVC pur de 0,85 mm avec incrustation de particules de cristaux minéraux** (breveté) et de **grains de PVC colorés de tailles et de formes variées associée à un envers de PVC compact, renforcé par une grille en fibre de verre**.

Il sera composé de 18 % de matières minérales, 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) du revêtement sélectionné 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 U4 P3 E2/3 C2 et sera certifié . Il sera 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**. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **antibactérienne** contre MRSA de 99 % après 24h00.

Taralay Sécurité Compact Design **Nouveau**

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 Confort	Taralay Sécurité Compact / Design
	43	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023		
(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	≥ 50,20	≥ 44,50
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 62,80	≤ 55,50



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Sécurité Design **Nouveau**

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



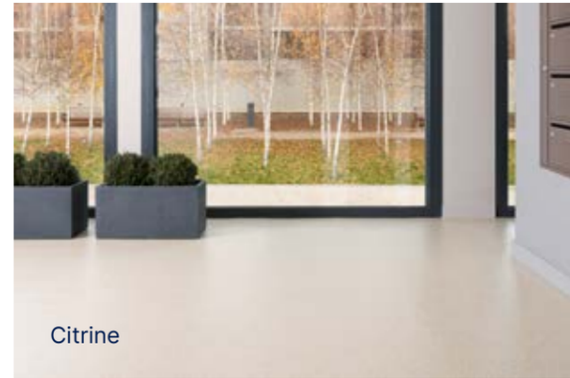
6078 Esterel Clear New



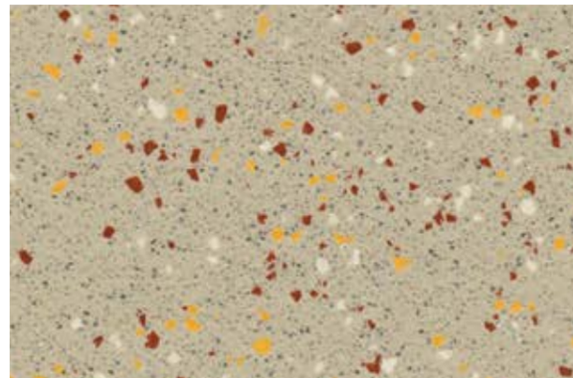
Sols Compacts U4

Taralay Sécurité - Ultra

U4  16 dB |  Compact  UPEC | R10  TMD SparClean®

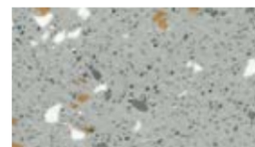


Citrine



7384 Citrine

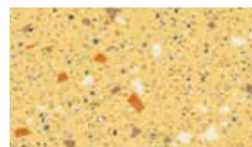
^ Décor échelle 1



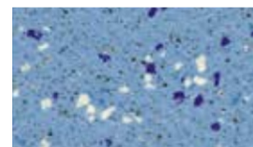
8704 Pebble



7383 Diopside



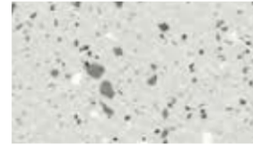
4323 Sandstone



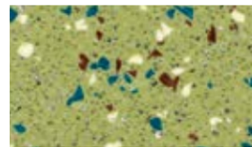
7482 Halite



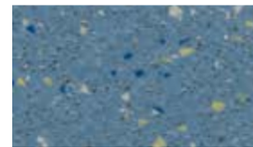
8709 Granite



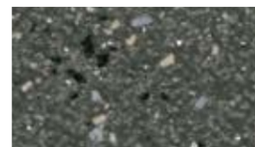
8701 Opal



4505 Peridot



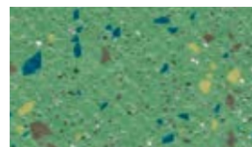
4465 Cobalt



8710 Basalt



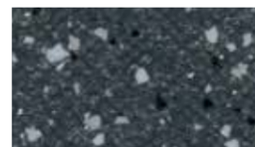
8013 Jasper



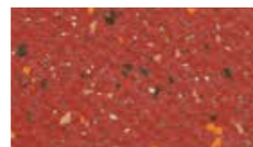
4508 Jade



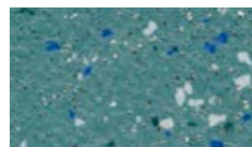
4472 Moonstone



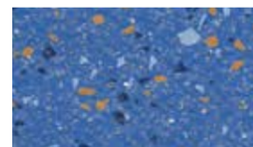
8717 Obsidian



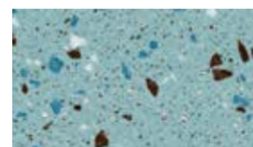
4128 Ruby



4460 Topaz



4470 Sapphire



4463 Aqua



*Version acoustique sur demande (quantité minimum 1000 m²)

Taralay Sécurité - Uni

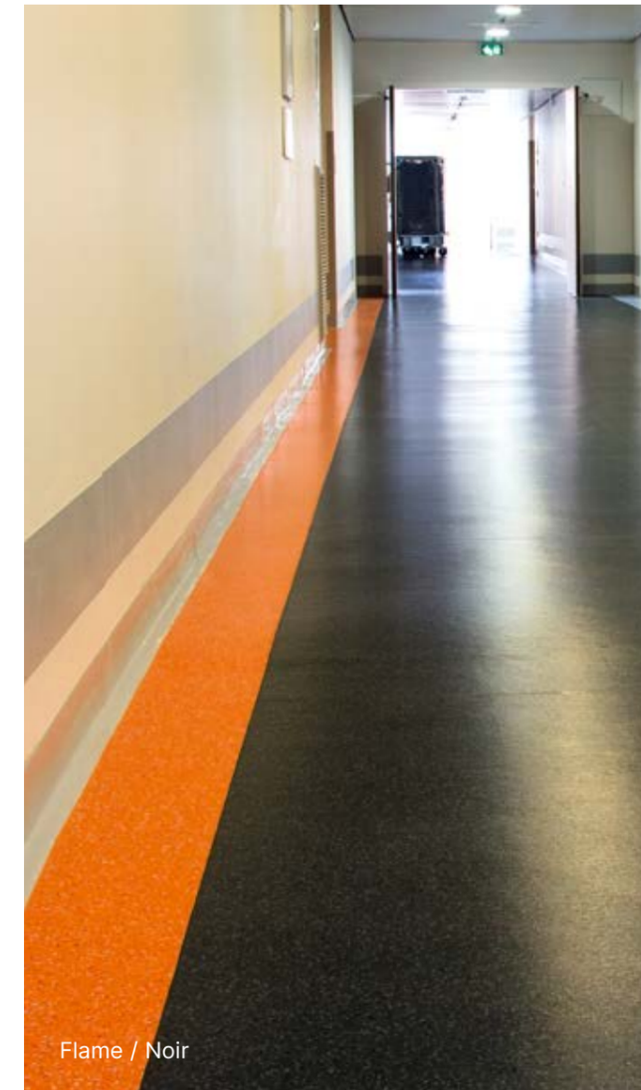
U4  Compact  UPEC | R10 SparClean®



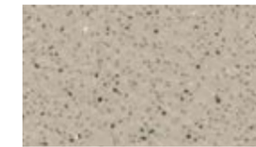
7115 Flame



^ Décor échelle 1



Flame / Noir



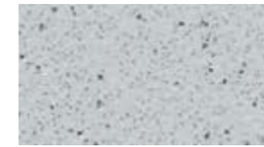
7386 Savana



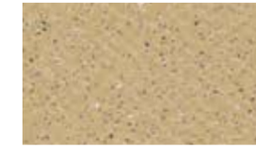
7618 Edelweiss



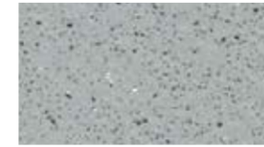
7312 Dune



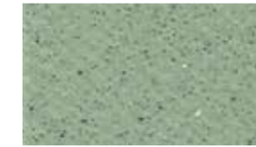
7731 Marbre



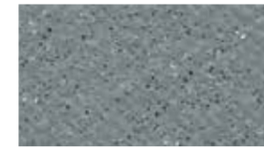
7302 Sahara



7767 Dove Grey



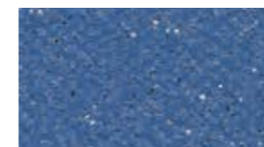
7508 Avocado



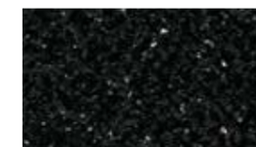
7773 Storm



7107 Poppy



7709 Royal Blue



7801 Noir



7438 Baleine



7704 Sky Blue



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)

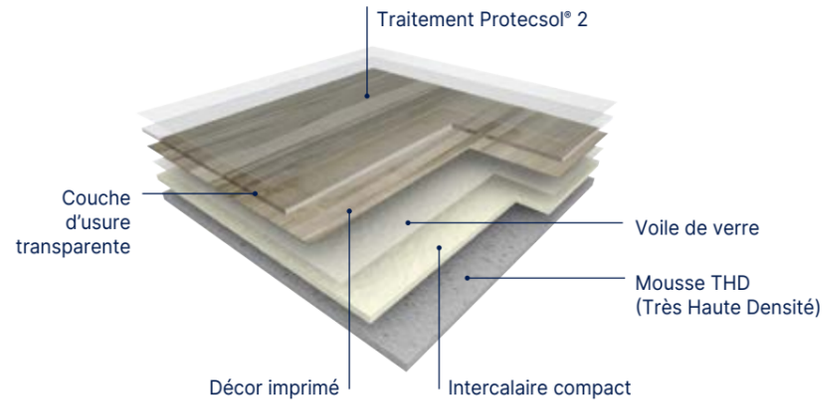
			Taralay Impression Confort		Taralay Impression Confort Plus		Taralay Impression Compact Acoustic		Taralay Impression Compact		Taralay Impression Compact Plus		Taralay Initial Confort Pro		Taralay Initial Compact Pro		Taradal Confort		Taram Confort		Transit Tex Max 33/43		
			33	43	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43	33	43
Description			Bois / Cemento / Gentlemen / Mohair / Trame / Corner / Kubes / Nest / Rice / Stars				Bois / Cemento / Gentlemen / Mohair / Trame / Corner / Kubes / Nest / Rice / Stars						Bois / Diversion / Miami / Spider / Strada / Urban		Bois / Diversion / Miami / Spider / Strada / Urban		Chicago / Miami / Spider / Strada		Bois				
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	3,25	3,35	3,55	2,60	2,70	2,00	2,00	2,25	3,25	3,35	2,00	2,00	3,50	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	3,65	
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,59	0,65	0,90	0,63	0,70	0,63	0,70	0,90	0,59	0,65	0,63	0,70	0,59	0,65	0,59	0,65	0,59	0,65	0,63	0,70	
Poids	EN ISO 23997	g/m²	2725	2825	3265	2690	2825	2535	2635	2975	2725	2825	2535	2635	3115	3215	3115	3215	3115	3215	2800	2900	
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200 / 400	200 / 400	
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	20	25	25	25	25	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	20	20	
Format dalles	EN ISO 24342	mm															Dalle 500 x 500	Dalle 500 x 500	Lame 250 x 999 245 x 1250	Lame 250 x 999 245 x 1250			
Classification			EN ISO 11638				EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 10582		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 11638		
Norme produit	-	-	EN ISO 11638				EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 10582		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 11638		EN ISO 11638		
Classement européen	EN ISO 10874	classe	33-42	34-42	34-42	33-42	34-42	33-42	34-43	34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-42	33-42	34-42	33-42	34-42	33-42	34-43	
Classement UPEC	-	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E1/2C2	Pour locaux classés U4P3E1/2C2 ⁽¹⁾	
Certification (evaluation.cstb.fr)		UPEC A+	QB 30	n°certif.	301-030.2	301-031.2	301-060.1	301-062.1	301-061.1		301-058.1	301-059.1			301-039.1	301-038.1	301-039.1	301-038.1					
Certification (evaluation.cstb.fr)		UPEC	QB 30	n°certif.						301-032.2	301-033.2	301-057.1			301-053.1	301-052.1							
Avis Technique	-	n° A.T.																				12/12-1628_V4	
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	19	19	19	15	15				19	19			19	19	19	19	19	19			
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65				< 65	< 65			< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	
Glissance	DIN 51130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	
Performance																							
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm³	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 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	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	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	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB						8	8	8			6	6							19	19	
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,20 ⁽³⁾	≤ 0,20 ⁽³⁾	
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	≈ 0,08	≈ 0,08	≈ 0,08	≈ 0,05	≈ 0,05	≈ 0,03	≈ 0,03	≈ 0,03	≈ 0,10	≈ 0,10	≈ 0,03	≈ 0,03	0,12	0,12	0,12	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	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
Solidité lumière	EN 20105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	
Traitement de surface	-	-	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	Protectsol®	
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	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	> 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	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	
Environnement / Qualité De L'air																							
TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100	
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore® en cours	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	
Marquage CE		EN 14041																					
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023			<p>Prix HT en €/m² minimum</p> <p>Prix HT en €/m² maximum</p>																				
<small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prioritaire) 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>			≥ 40,30	≥ 42,80	≥ 45,30	≥ 40,30	≥ 42,80	≥ 38,80	≥ 41,40	≥ 44,10	≥ 36,50	≥ 39,00	≥ 34,00	≥ 36,50	≥ 37,70	≥ 42,40	≥ 37,70	≥ 42,40	≥ 41,60	≥ 44,10			
			≤ 48,50	≤ 52,50	≤ 54,80	≤ 48,50	≤ 52,50	≤ 43,30	≤ 48,90	≤ 51,60	≤ 43,90	≤ 48,90	≤ 41,60	≤ 45,30	≤ 45,30	≤ 50,10	≤ 45,30	≤ 50,10	≤ 49,10	≤ 52,90			

(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.

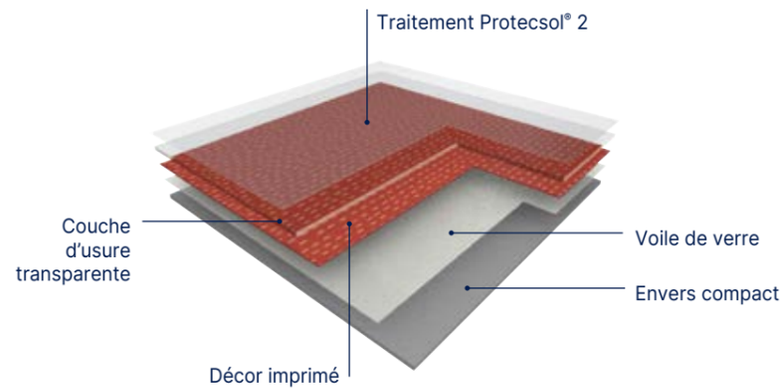
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression

Taralay Impression Confort / Confort Plus



Taralay Impression Compact / Compact Plus



Taralay Impression Compact Plus : minimum de commande 800 m²

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 Confort / Confort Plus

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 CONFORT 33-43** (0,65 mm de couche d'usure).

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 CONFORT PLUS 43**. Il est doté d'une couche d'usure de 0,9 mm d'épaisseur.

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 CONFORT** 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 CONFORT / TARALAY IMPRESSION CONFORT PLUS sont certifiés : U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2.

Taralay Impression Compact / Compact Plus

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).

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 PLUS 43**. Il est doté d'une couche d'usure de 0,9 mm d'épaisseur.

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 / TARALAY IMPRESSION COMPACT PLUS sont certifiés : 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 pour tous les marchés

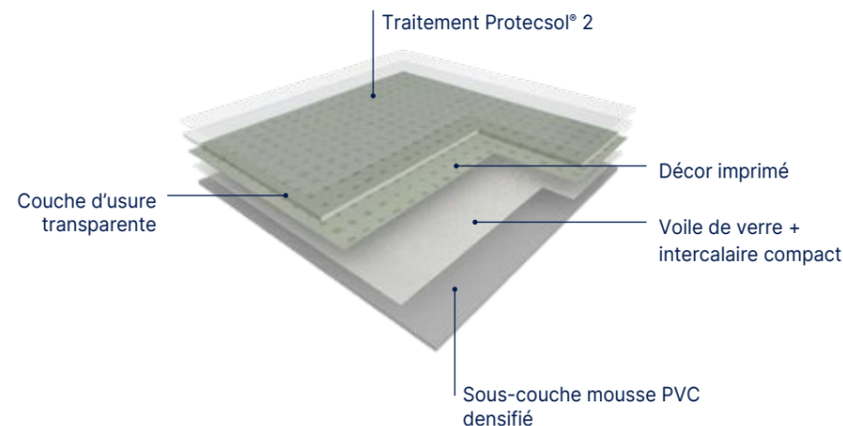
	Taralay Impression Confort	Taralay Impression Confort Plus	Taralay Impression Compact	Taralay Impression Compact Plus
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 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	≥ 40,30	≥ 42,80	≥ 45,30	≥ 40,30
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 48,50	≤ 52,50	≤ 54,80	≤ 43,30



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression

Taralay Impression Compact Acoustic



U3 U4 15dB Protecsoil® 2

Taralay Impression Compact Acoustic

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 ACOUSTIC 33-43**. Il est doté d'une couche d'usure de 0,7 mm d'épaisseur.

Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,05 mm)** et apporte une **isolation acoustique de 15 dB**.

Il est composé de 27 % de matières minérales, de 26 % 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 est doté 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 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 COMPACT ACOUSTIC est certifié U3P3E2/3C2 et U4P3E2/3C2.

FOCUS

- Résistance aux taches inégalée facilité d'entretien
- Résistance au trafic & durabilité du décor
- Meilleure performance poinçonnement/ acoustique du marché
- Nouveaux systèmes de pose compatibles sols amiantés
- Ultra réalisme des décors
- Effet mat
- Une collection pour tous les marchés

RÉFÉRENCES DISPONIBLES EN STOCK

0543 Cimento Brescia	0522 Habana Trinidad	0745 Nest Metal
0524 Cimento Capri	0538 Habana Vinales	0519 Noma Beige
0523 Cimento Genova	0680 Infinity Greige	0373 Noma Ice
0525 Cimento Modena	0753 Kubes Grey	0773 Portobello
0723 Charme Pecan	0769 Mohair White	0763 Rice Greige

AUTRES RÉFÉRENCES

Disponibles sur demande (minimum 800 m²)

Protecsoil® 2

Résistance aux taches inégalée
Facilité d'entretien



Résistance au trafic
Durabilité du décor



Meilleure performance poinçonnement / acoustique du marché - 15 dB

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



Taralay Impression Compact Acoustic

	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².</small>	Prix HT en €/m² minimum ≥ 40,30	Prix HT en €/m² minimum ≥ 42,80
<small>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 ≤ 48,50	Prix HT en €/m² maximum ≤ 52,50



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression - Corner

U3 U4 19 dB UPEC ProtecSol® 2



Corner Cooper



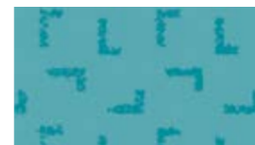
0733 Corner Copper ^ Décor échelle 1



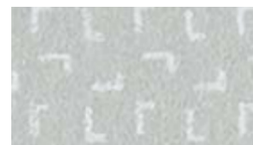
0732 Corner Dark Blue



0728 Corner Offwhite



0740 Corner Turquoise



0729 Corner Metal



0739 Corner Anis



0730 Corner Light Beige

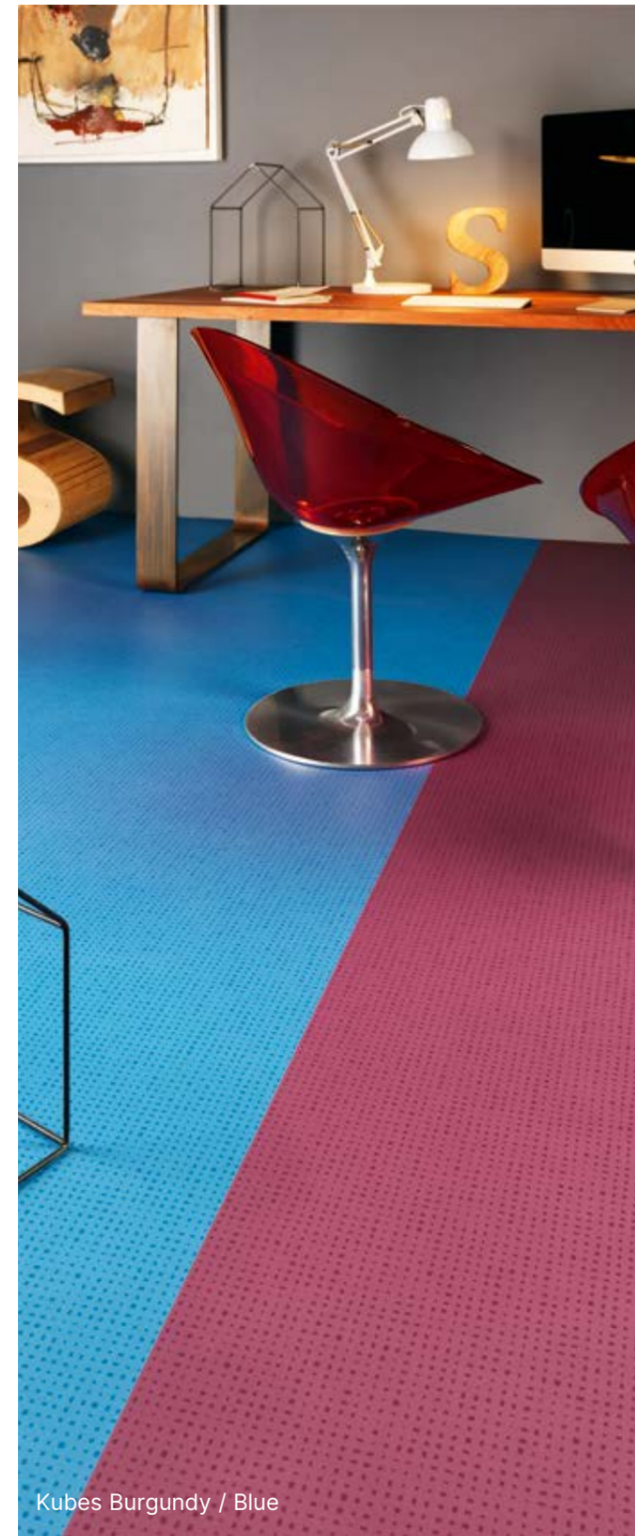


0741 Corner Tomette

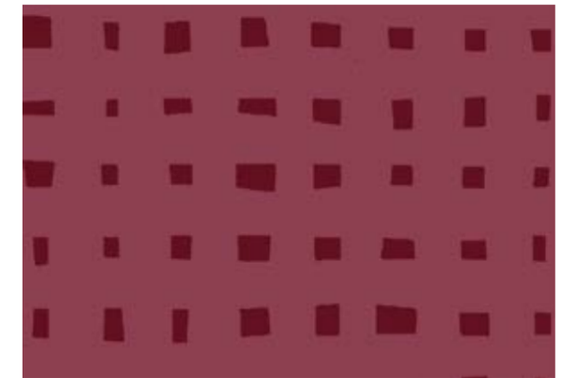


Taralay Impression - Kubes

U3 U4 19 dB 15 dB UPEC ProtecSol® 2



Kubes Burgundy / Blue



0748 Kubes Burgundy ^ Décor échelle 1



0750 Kubes Sun



0749 Kubes Sky



0747 Kubes Olive



0754 Kubes Blue



0751 Kubes Taupe



0753 Kubes Grey



0756 Kubes Beige



0755 Kubes White



0752 Kubes Gold



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression - Rice

U3 U4 19 dB | 15 dB UPEC-A+ | UPEC | Protocolsol® 2



Rice Champagne



0736 Rice Champagne ^ Décor échelle 1



0763 Rice Greige



0737 Rice Souris



0762 Rice Brown



0758 Rice Sea



0738 Rice Copper



0735 Rice Light Green



0757 Rice Coquelicot



0759 Rice Mustard

Taralay Impression - Stars / Nest

U3 U4 19 dB | 15 dB UPEC-A+ | UPEC | Protocolsol® 2



Stars Baltique

Stars



0743 Stars Baltique ^ Décor échelle 1

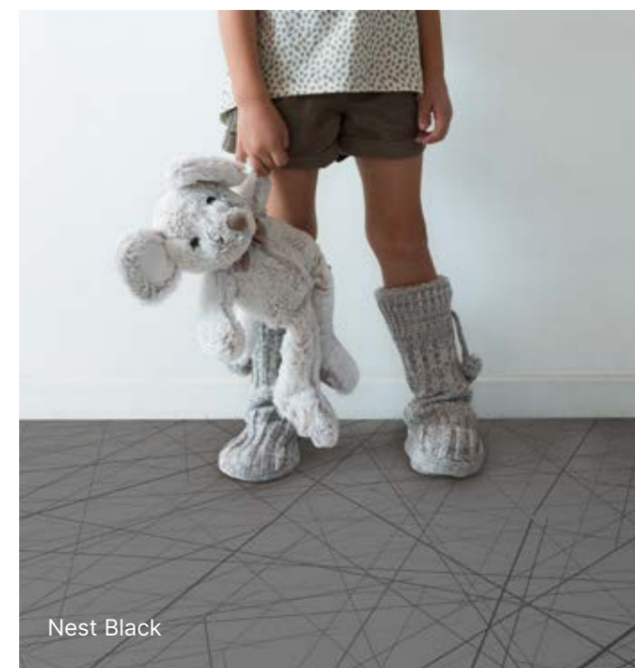


0764 Stars Orange



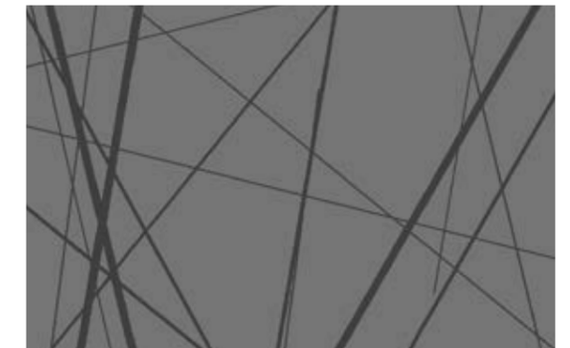
0744 Stars Anthracite

U3 U4 19 dB | 15 dB UPEC-A+ | UPEC | Protocolsol® 2



Nest Black

Nest



0746 Nest Black ^ Décor échelle 1



0745 Nest Metal



0765 Nest Taupe



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression - Uni Matt / Leather

U3 U4 19 dB UPEC Protecso[®] 2



Blue

Uni Matt



0837 Uni Matt Blue

^ Décor échelle 1



0833 Uni Matt Beige



0848 Uni Matt White



0836 Uni Matt Tomette



0839 Uni Matt Turquoise



0834 Uni Matt Brown



0832 Uni Matt Grey



0835 Uni Matt Orange



0842 Uni Matt Olive



0831 Uni Matt Anthracite



0838 Uni Matt Dark Blue



0849 Uni Matt Sun



0840 Uni Matt Anis



Marine

Leather



0844 Leather Marine

^ Décor échelle 1



0843 Leather Grey



0845 Leather Greige



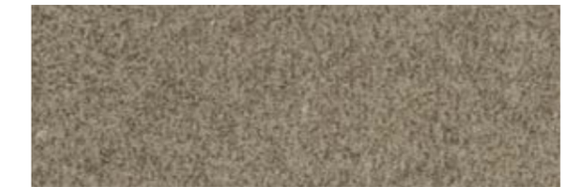
Taralay Impression - Cemento / Mohair

U3 U4 19 dB 15 dB UPEC Protecso[®] 2



Cemento Capri

Cemento



0524 Cemento Capri

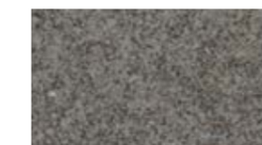
^ Décor échelle 1



0523 Cemento Genova



0543 Cemento Brescia



0525 Cemento Modena



Mohair Dark

Mohair

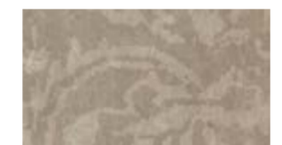


0766 Mohair Dark

^ Décor échelle 1



0769 Mohair White



0767 Mohair Natural



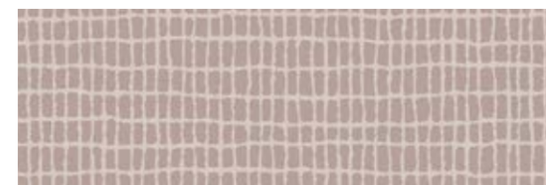
Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression - Trame / Gentlemen

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



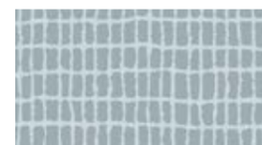
Trame



0777 Trame Rose ^ Décor échelle 1



0774 Trame Clear



0775 Trame Blue



0776 Trame Beige



Gentlemen



0771 Gentlemen Grey ^ Décor échelle 1



0772 Gentlemen Coffee



0770 Gentlemen Clear

Taralay Impression - Bois

U3 U4 19 dB | Compact Acoustic 15 dB UPEC-A+ | Compact UPEC | Protocolsol® 2



Herringbone



0722 - Herringbone Blond 16,6 cm



0724 - Herringbone Chatain 16,6 cm

Habana



0538 - Habana Vinales 16,6 cm



0522 - Habana Trinidad 16,6 cm

Portobello



0773 - Portobello 16,6 cm

Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression - Bois

U3 U4  19 dB |  15 dB  UPEC-A+ |  Compact  UPEC |  Protectsol® 2



Sycamore Light Brown

Sycamore



0727 - Sycamore Vanilla



Pas de lame
Pas de raccord 



0726 - Sycamore Dark



Pas de lame
Pas de raccord 



0725 - Sycamore Light Brown



Pas de lame
Pas de raccord 



Noma Ice

Noma



0371 - Noma Rustic



16,6 cm 



0373 - Noma Ice



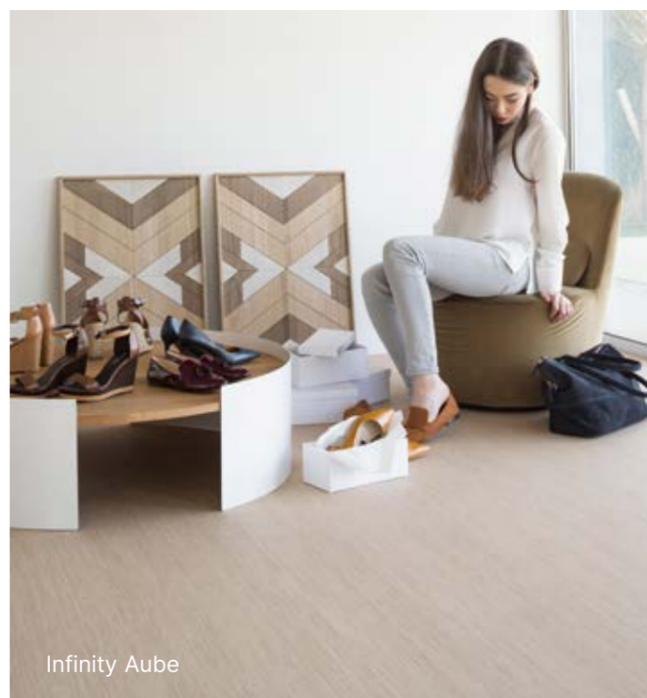
16,6 cm 



0519 - Noma Beige



16,6 cm 



Infinity Aube

Infinity



0720 - Infinity Aube



Pas de lame
Pas de raccord 



0680 - Infinity Greige



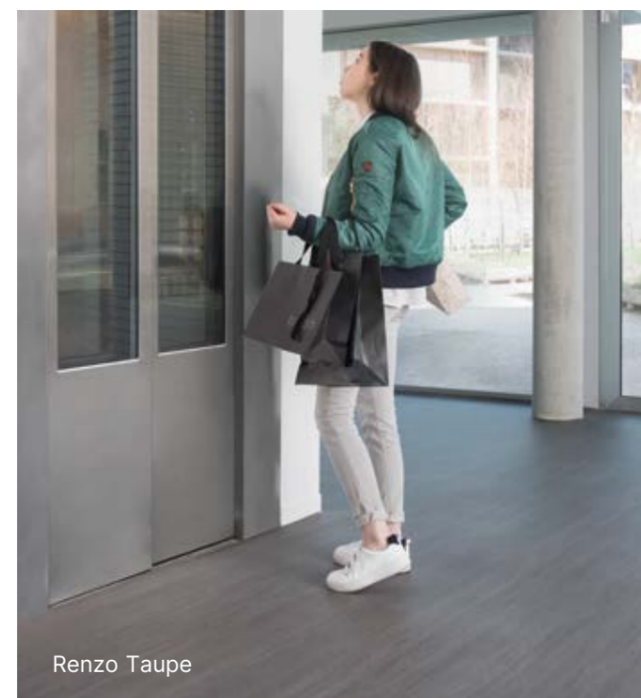
Pas de lame
Pas de raccord 



0719 - Infinity Lichen



Pas de lame
Pas de raccord 



Renzo Taupe

Renzo



0068 - Renzo Pecan



Pas de lame
Pas de raccord 



0025 - Renzo Taupe



Pas de lame
Pas de raccord 



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

Taralay Impression - Bois

U3 U4 19 dB | 15 dB UPEC-A+ | UPEC | Protectsol® 2



Charme

Charme



0723 - Charme Pecan



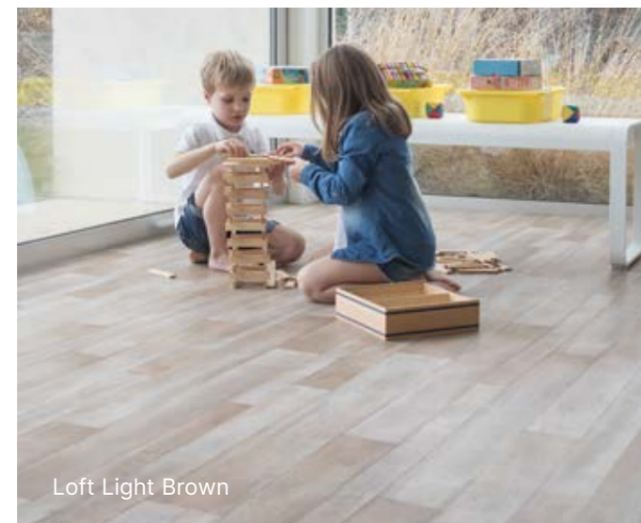
20 cm



0721 - Charme Natural



20 cm



Loft Light Brown

Loft



0671 - Loft Light Brown



11,2 / 14,2 / 8,7 / 6,4 cm



0734 - Loft Chestnut



11,2 / 14,2 / 8,7 / 6,4 cm



Walnut Brown

Walnut



0528 - Walnut Cream



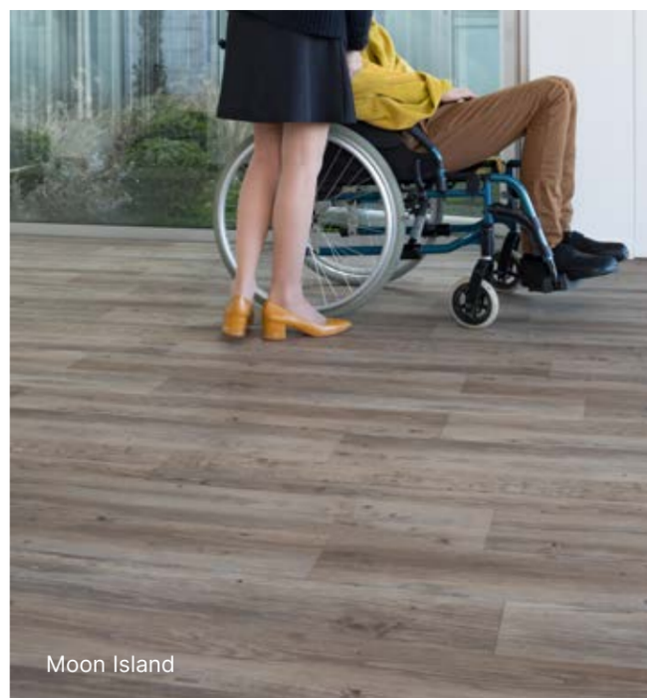
10 cm



1314 - Walnut Brown



10 cm



Moon Island

Moon Island



0760 - Moon Island



16,6 cm

Rapports de pose Taralay Impression		Taille des lames du décor en cm		
code coloris	Nom coloris	Rapport de pose en mm	Longueur	Largeur
0519	Noma Beige	1000 X 1000	100	16,6
0373	Noma Ice	1000 X 1000	100	16,6
0371	Noma Rustic	1000 X 1000	100	16,6
0538	Habana Vinales	1000 X 1000	100	16,6
0552	Habana Trinidad	1000 X 1000	100	16,6
0528	Walnut Cream	1000 X 1000	100	10
1314	Walnut Brown	1000 X 1000	100	10
0671	Loft Light Brown	1000 X 1000	100	11,2-14,2-8,7-6,4
0734	Loft Chestnut	1000 X 1000	100	11,2-14,2-8,7-6,4
0721	Charme Natural	1000 X 1000	100	20
0723	Charme Pecan	1000 X 1000	100	20
0760	Moonisland	1000 X 1000	100	16,6
0773	Portobello	1000 X 1000	100	16,6
0722	Herringbone Blond	1000 X 1000	100	16,6
0724	Herringbone Chatain	1000 X 1000	100	16,6



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

My Taralay Impression

Découvrez notre nouvelle gamme My Taralay Impression

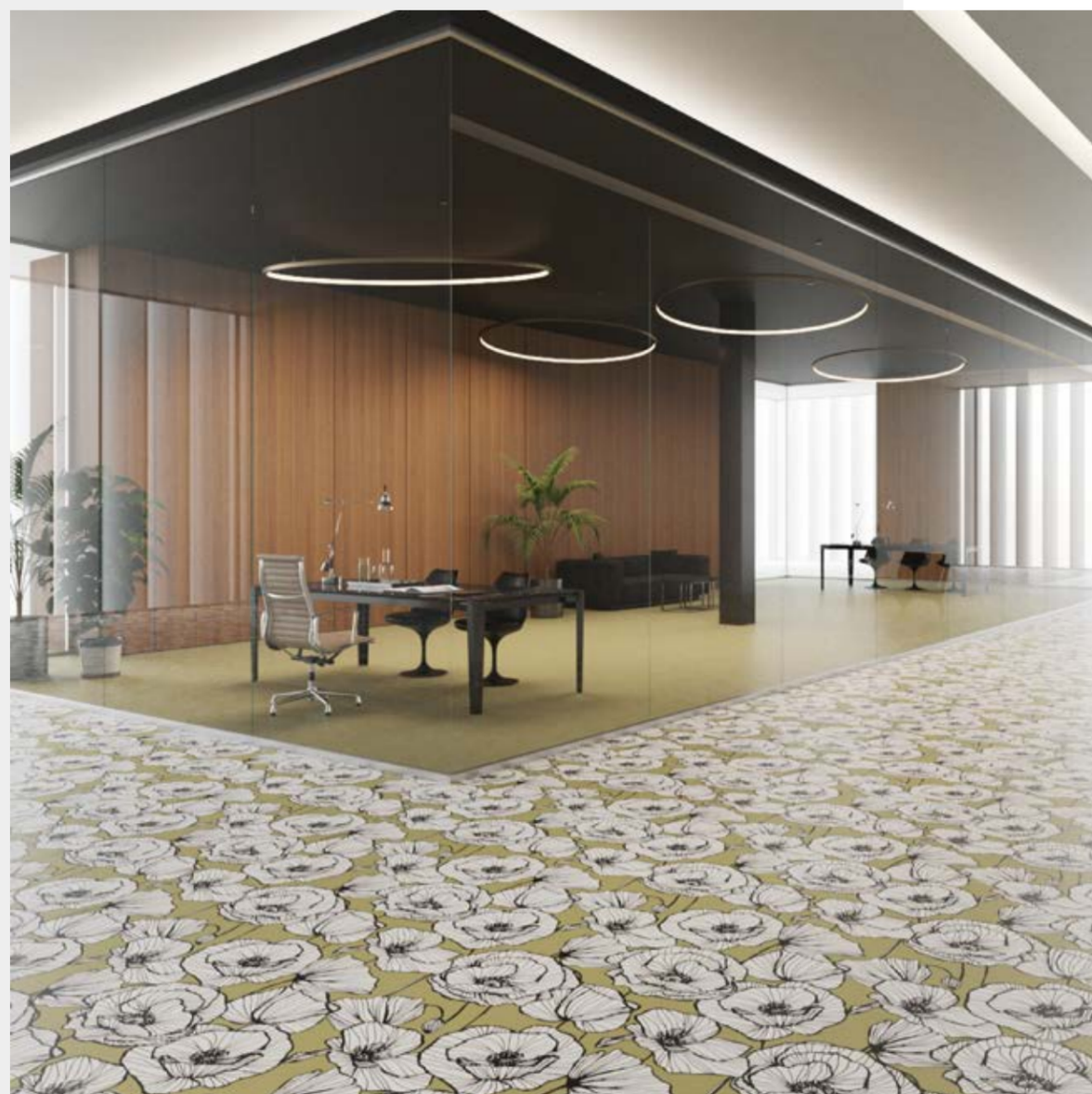


Au-delà des standards

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

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

3 possibilités



1 - COLORATION

c'est la possibilité de recolorer 20 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 20 décors éligibles (voir Brochure My Taralay Impression)

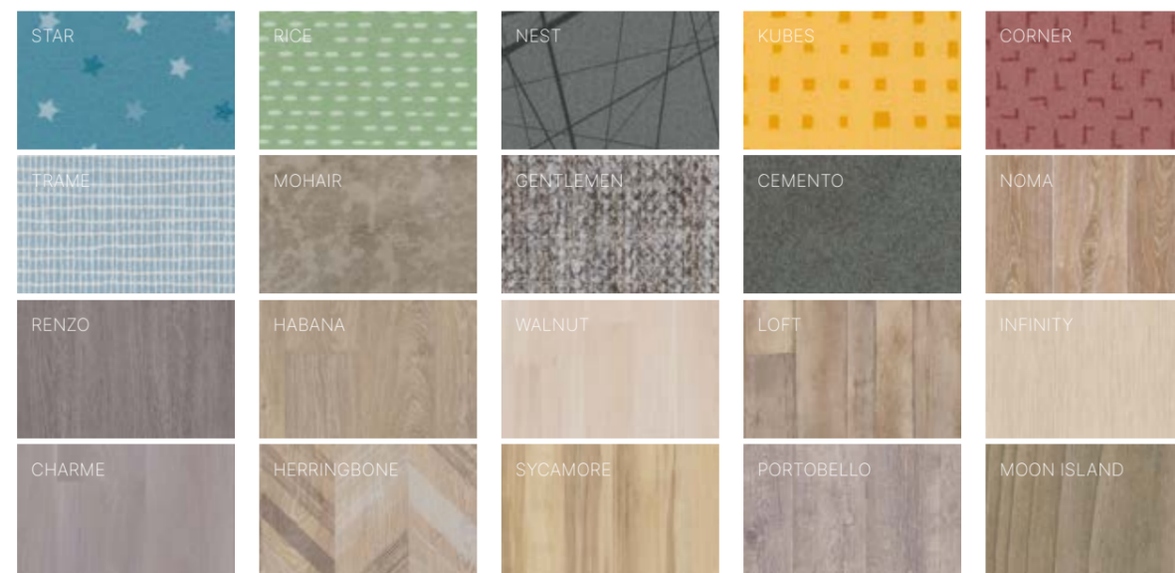
DESIGN "STAR" - COLORIS STANDARD



COLORATION PERSONNALISÉE 1



COLORATION PERSONNALISÉE 2



Sols Acoustiques & Compacts U3/U4

My Taralay Impression

Découvrez notre nouvelle gamme My Taralay Impression



Hétérogènes U3/U4



2 - LIBRAIRIE

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



3 - CUSTOMISATION

c'est la possibilité de rendre son sol unique



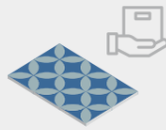
1

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



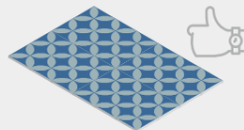
2

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



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

4 grandes TENDANCES

NATURE LAND

Des contrastes subtils et élégants pour des atmosphères douces et sereines



FOLK

L'esprit bohème et convivial du mélange des genres



FUN

Une explosion de couleurs et de motifs pour créer et s'amuser



RETRONAUTE

Le style factory inspiré des loft new-yorkais : matières brutes et couleurs sobres



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.



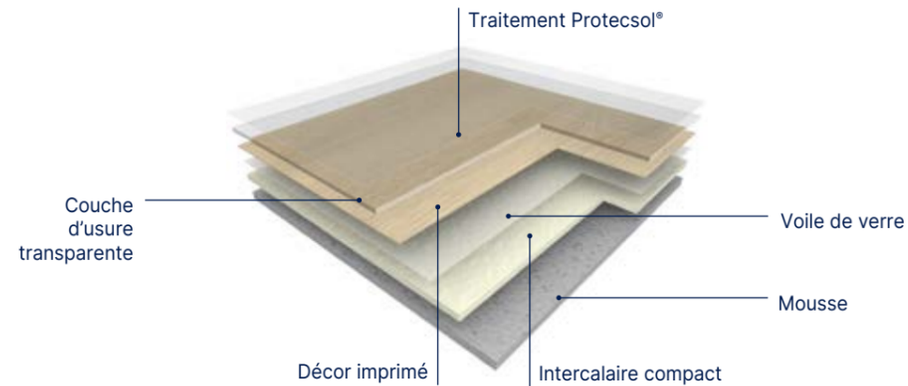
- Pas d'encre métallique
- Pas d'impression sur fond uni
- Décor dans la laize uniquement (2 m)
- Pas de continuité de décors sur plusieurs lés



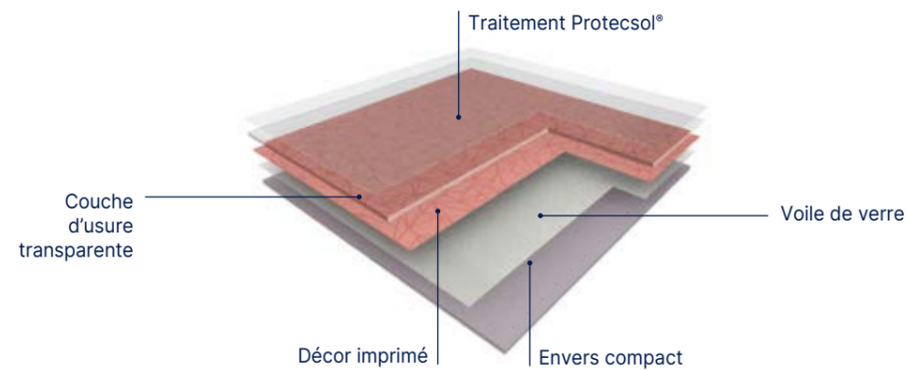
Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial

Taralay Initial Confort



Taralay Initial Compact



Confort à la marche et amortissement des chutes

Protecsoil® Facilité d'entretien

Multi-choix : Confort ou compact Rouleau ou dalles

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 Confort

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

	Taralay Initial Confort		Taralay Initial Compact	
	33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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			
	≥ 36,50	≥ 39,00	≥ 34,00	≥ 36,50
	Prix HT en €/m² maximum			
	≤ 43,90	≤ 48,90	≤ 41,60	≤ 45,30

Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Diversion

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


Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Confort 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

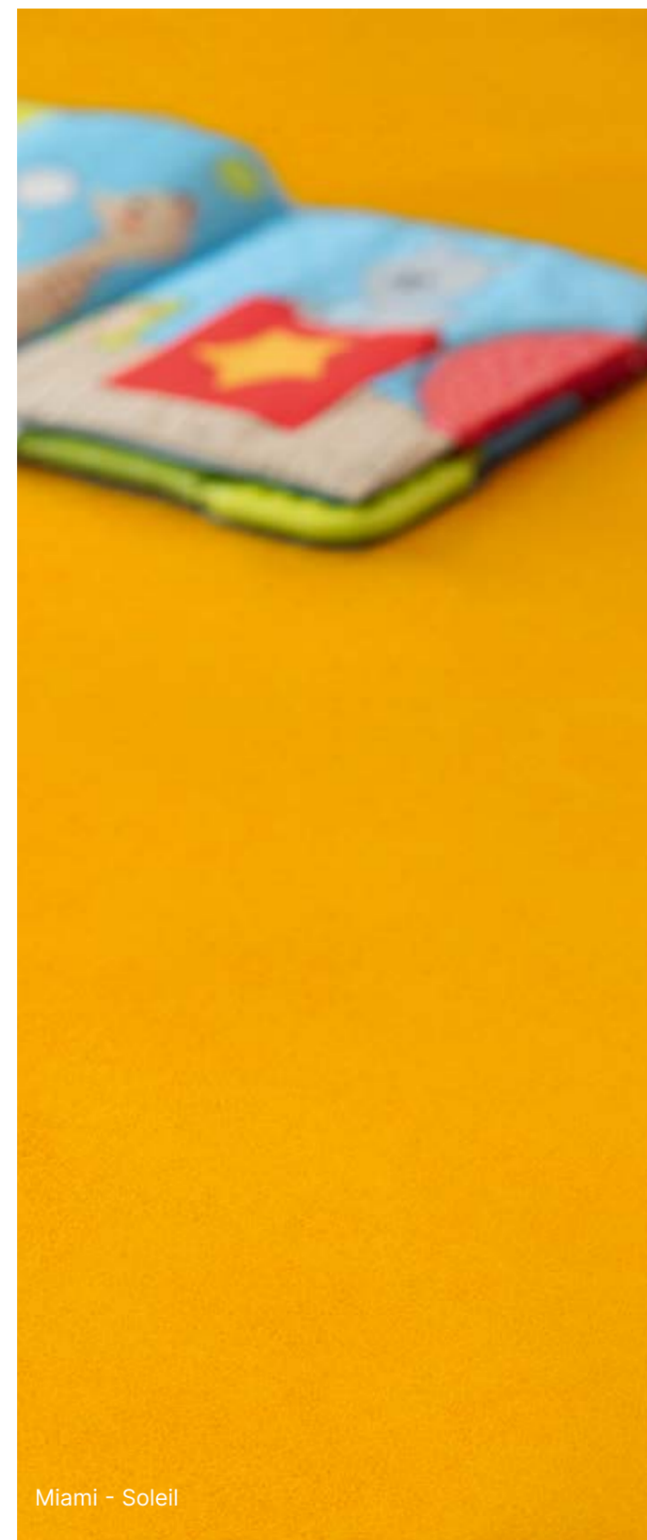


Diversion - Kiwi

Taralay Initial - Miami

U3 U4  Acoustic  50x50 cm 19 dB  UPEC-A+ |  Compact  UPEC |  Protocolsol®


Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Confort 33



0952 Miami Soleil ^ Décor échelle 1



0950 Miami Sable



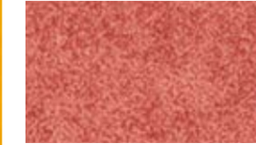
0963 Miami Perle*



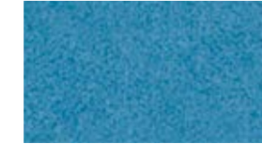
0966 Miami Abricot



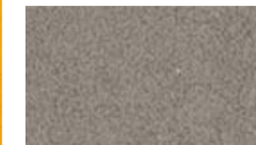
0968 Miami Ciel



0951 Miami Litchee



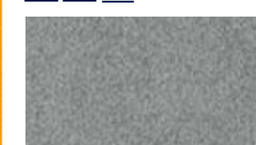
0967 Miami Mer*



0970 Miami Taupe*



0965 Miami Foret*



0964 Miami Souris*



0969 Miami Paon



Miami - Soleil

*Disponible en dalles 50 x 50 cm voir page 152



Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Spider

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



Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Confort 33



Spider - Saphir



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*



*Disponible en dalles 50 x 50 cm voir page 152

Taralay Initial - Urban / Strada

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

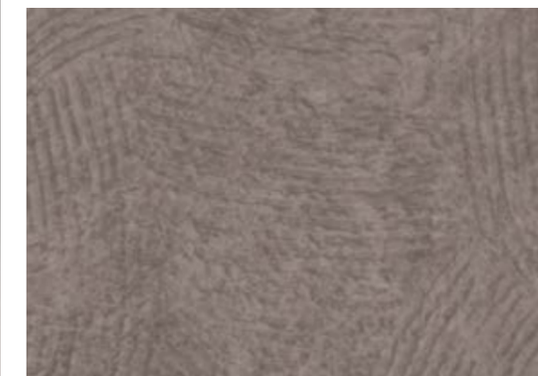


Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Confort 33



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



*Disponible en dalles 50 x 50 cm voir page 153



Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Bois

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



Compatible
pose non collée
Taralay Initial
Confort 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

*Disponible en lames 25 × 100 cm voir page 155



Habana Beige

Habana



0797 Habana Ivory



16,7 cm



0828 Habana Beige



16,7 cm



Noma Naturel

Noma



0588 Noma Clair



16,7 cm



0698 Noma Naturel



16,7 cm



Sols Acoustiques U3/U4

Taralay Initial - Bois

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

Compatible pose non collée Taralay Initial Confort 33



Ranch

Ranch



0773 Ranch* 16,7 cm



0953 Ranch Anthracite* 16,7 cm

Bostonian



0961 Bostonian Honey* 20 cm



0959 Bostonian Brown* 20 cm



0953 Ranch Anthracite* 20 cm

*Disponible en lames 25 × 100 cm voir pages 154 et 155



Twist Grey

Twist



0977 Twist Grey* 16,7 cm



0979 Twist White* 16,7 cm



0978 Twist Blond* 16,7 cm



0980 Twist Brown* 16,7 cm

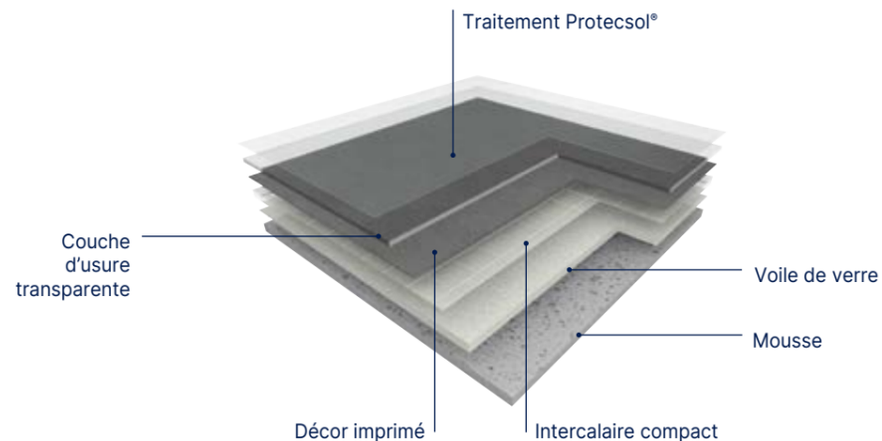
Nom du décor	Code coloris	Nom coloris	Rapport de pose en m	Taille des lames du décor en cm	
				Longueur	Largeur
Bostonian	0959	Brown	1 m x 1 m	100	20
Bostonian	0960	Grey	1 m x 1 m	100	20
Bostonian	0961	Honey	1 m x 1 m	100	20
Esterel	0636	Blond	1 m x 1 m	100	10
Habana	0828	Beige	1 m x 1 m	100	16,7
Habana	0638	Ivory	1 m x 1 m	100	16,7
Noma	0588	Clair	1 m x 1 m	100	16,7
Noma	0698	Naturel	1 m x 1 m	100	16,7
Ranch	0773	Ranch	1 m x 1 m	100	16,7
Ranch	0953	Ranch Anthracite	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0978	Blond	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0980	Brown	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0977	Grey	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0979	White	1 m x 1 m	100	16,7

*Disponible en lames 25 × 100 cm voir page 154

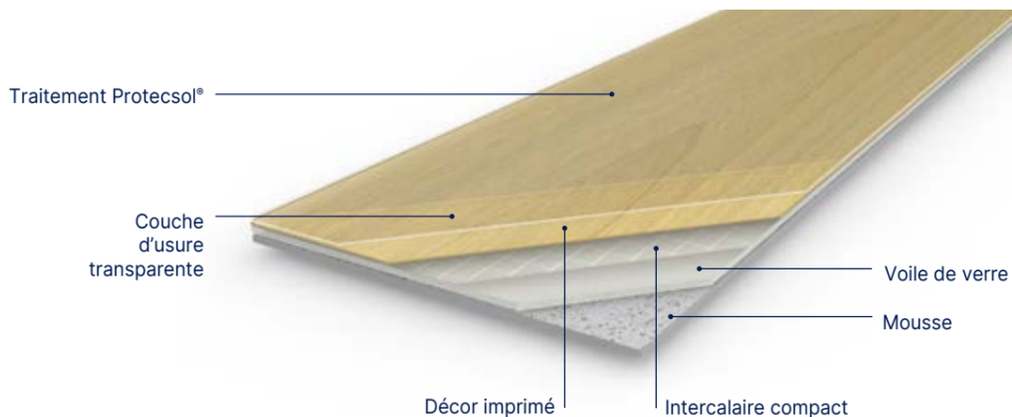
Dalles et Lames U3/U4

Taradal / Taralam Confort

Taradal Confort



Taralam Confort



Résistance au trafic



Pose poissée



Performance acoustique 19 dB



Facilité d'entretien



Dalle et lame confort

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



U3 U4 19dB | Protecsoil®

Taradal Confort

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 dalle de 50 × 50 cm, de type **TARADAL CONFORT 33-43**.

Il sera composé de 36 % de matières minérales, de 22 % 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 a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié .

Il a un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0,12 mm/Δln **19 dB**.

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 est antistatique – classe 1.

Taralam Confort

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 lames 250 × 999 mm et 245 × 1250 mm, de type **TARALAM CONFORT 33-43**.

Il sera composé de 36 % de matières minérales, de 22 % 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 aura un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié .

Il a un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0,12 mm/Δln **19 dB**.

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 est antistatique – classe 1.

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.

FOCUS

- Couche d'usure transparente de ≥ 0,59 mm (U3) ou 0,65 mm (U4) : résistance au grand trafic
- Performance acoustique 19 dB
- Traitement de surface Protecsoil® : entretien facilité, jamais de métallisation
- Dalles stabilisées en usine

Taradal Confort / Taralam Confort

	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².</small>		
Prix HT en €/m² minimum	≥ 37,70	≥ 42,40
Prix HT en €/m² maximum	≤ 45,30	≤ 50,10



Service express : 0 810 569 569 0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles et Lames U3/U4

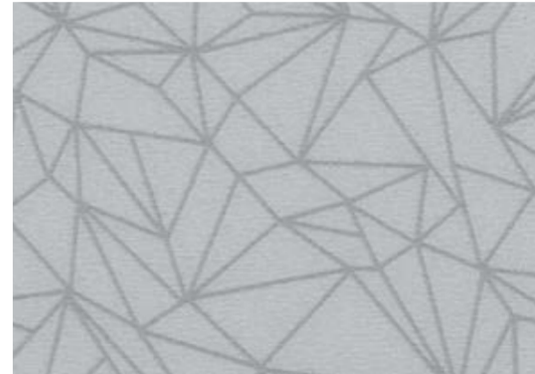
Taradal Confort - Spider / Miami

U3 U4  19 dB  UPEC: A+ |  Protocolsol®

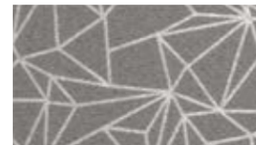


Spider Perle

Spider



0955 Spider Perle*   ^ Décor échelle 1



0973 Spider Alu*  

Miami



0965 Miami Foret*  



0967 - Miami Mer*  



0964 Miami Souris*  



0963 Miami Perle*  



0970 Miami Taupe*  

*Disponible en rouleau confort Taralay Initial voir pages 143 et 144

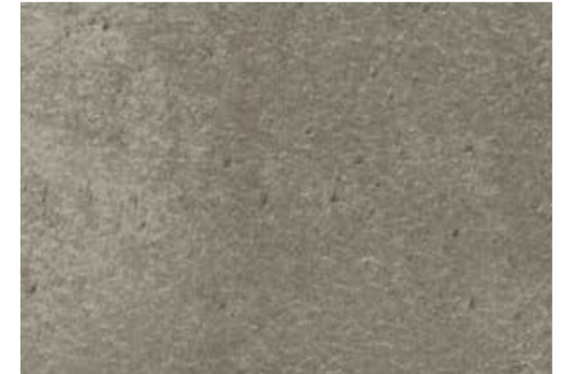
Taradal Confort - Chicago / Strada

U3 U4  19 dB  UPEC: A+ |  Protocolsol®



Chicago Factory

Chicago



0712 Chicago Factory   ^ Décor échelle 1



0711 Chicago Centre  

Strada



0790 Strada Chrome*  

*Disponible en rouleau confort Taralay Initial voir page145



Dalles et Lames U3/U4

Taralam Confort - Ranch / Sycamore / Twist

U3 U4  19 dB  UPEC: A+ |  Protocolsol®

Ranch



0773 Ranch*



0953 Ranch Anthracite*



Ranch

Sycamore



0727 Sycamore Vanilla*



0725 Sycamore Light Brown*



*Disponible en rouleau confort voir pages 132 - 148 - 149

Twist



0979 Twist White*



0978 Twist Blond*



0977 Twist Grey*



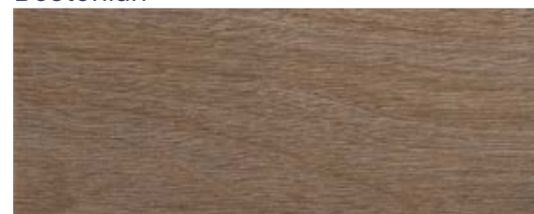
0980 Twist Brown*



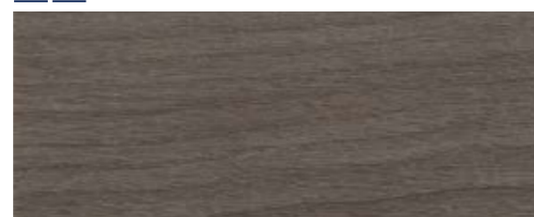
Taralam Confort - Bostonian / Tendance / Variation / Cocoon

U3 U4  19 dB  UPEC: A+ |  Protocolsol®

Bostonian



0959 Bostonian Brown*



0960 Bostonian Grey*



0961 Bostonian Honey*



Bostonian Brown

Variation



0799 Variation Light*



0817 Cocoon Metal



Tendance



0850 Tendance Chamois



0457 Tendance Hêtre



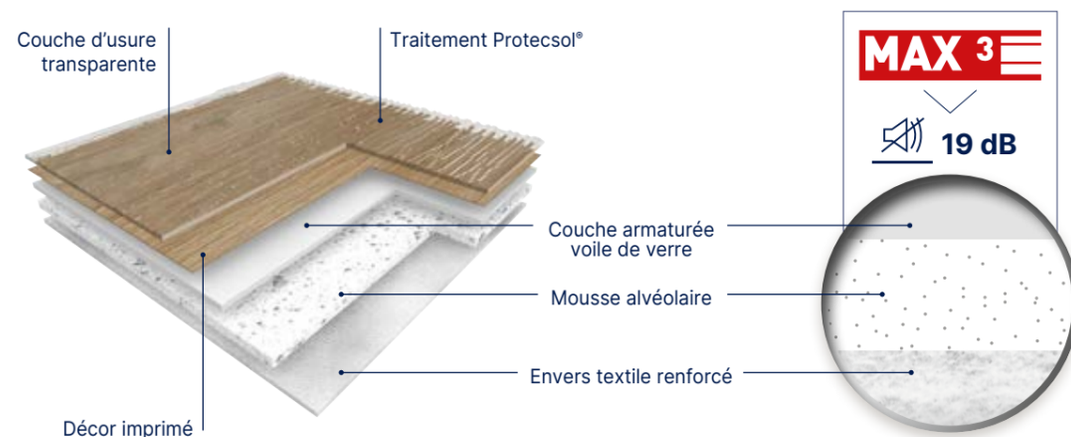
*Disponible en rouleau confort Taralay Initial voir pages 146 - 148



Sols Acoustiques U3/U4 Pose non collée

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 01/01/2023 <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	≥ 41,60	≥ 44,10
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 49,10	≤ 52,90



Sols Acoustiques U3/U4 Pose non collée

Transit Tex Max 33/43


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



Reflect Silver / Flower

Reflect



2253 Reflect Silver 



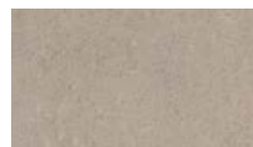
2249 Reflect Sea 



2252 Reflect Forest 



2251 Reflect Sunny 



1785 Reflect Earth 



2252 Reflect Flower 



Amsterdam Light Grey

Amsterdam



2151 Amsterdam Light Grey 



2152 Amsterdam Grey 



2153 Amsterdam Anthracite 



Paros Clear

Paros



2248 Paros Clear 



Sols Acoustiques U3/U4 Pose non collée

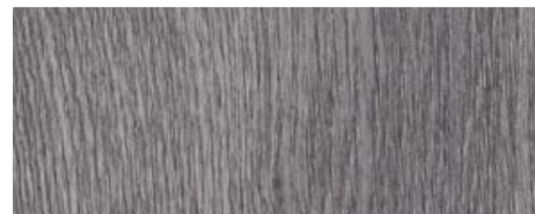
Transit Tex Max 33/43

Envers textile 2/4m U3 U4 | 19dB | R10 Protecso!® 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





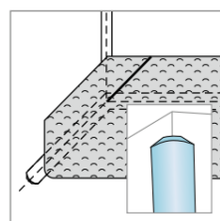
Systeme Taradouche

pages 162-183

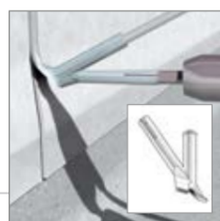
- 166. Fiche Technique
- 172. Mural Calypso
- 174. Taralay Sécurité SD - Design **Nouveau**
- 176. Taralay Sécurité SD - Ultra
- 176. Taralay Ultra Plus SD
- 178. Taralay Sécurité SD - Uni
- 179. Elegance SD
- 180. Solutions Techniques

Système Taradouche

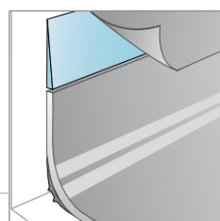
Concept sol/mur pour salle de douche sans bac avec siphon



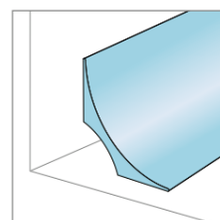
Forme d'appui pour angles rentrants : CA 12 H204



Soudure murale parfaite avec cordon CR41 H231



Profil de diminution 0490



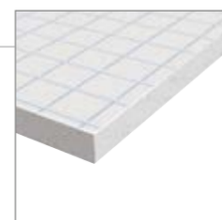
Forme d'appui 4011

Grille inox 090C

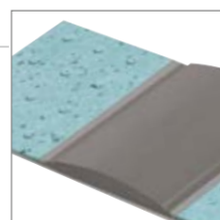


Siphons PVC **Nouveau** 090A-Vertical 090B-Horizontal

Autres accessoires siphons à retrouver dans ce chapitre



Tarafaam sous-couche acoustique 997C



Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469

3 coloris de seuil pour répondre aux problématiques de contraste, notamment dans les unités Alzheimer

- gris ●
- beige clair ○
- bleu ●



HYGIÈNE ET ENTRETIEN FACILITÉ

- Produits lisses et lavables
- Remontée en plinthe facilitant l'entretien dans les angles
- Entretien simple et économique
- Traitement de surface protecteur sur Taralay Sécurité SD



PALETTE DE COLORIS ET DÉCORS SOLS ET MURS COORDONNÉS

- Plus de 1500 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 esthétique



INSTALLATION DURABLE ET ÉTANCHE

- Système sous Avis Technique 100% étanche (sol / mur / accessoires)
- Revêtements sols et mur soudables à chaud
- Sols homogène ou hétérogène
- 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 ÉCO-RESPONSABLE

- Produits 100% recyclables
- Fabrication en Europe dans des usines certifiées ISO 14001
- Jusqu'à 50% de matières inépuisables ou minérales
- Des matières premières et recyclés 100% conformes à REACH
- Emissions TVOC classées A+
- Produits compatibles avec le programme "seconde vie" de Gerflor

MADE IN 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		Elegance SD		Taralay Sécurité SD		Taralay Ultra Plus SD		Taralay Sécurité SD Design	
					Ultra / Uni		Ultra		Design	
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	0,92	2,4 sur grain	2,00		2,00 sur grain	2,00		
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,10	2,4	0,80 - 1,00		1,0	0,80		
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	1610	3100	2360		2400	2500		
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200		200	200		
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	20	20		20	20		
Classification										
Norme produit	-	-	EN 259-1	EN ISO 10581	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	34-43	
Classement UPEC	-	-		U4P3E3C2	U4P3E2/3C2				U4P3E2/3C2	
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		301-034.1	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⁾	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	Cff-s1	Bff-s1	
Réaction au feu sur TARAFOAM	EN 13501-1	classe		Bff-s1	Bff-s1		Cff-s1	Cff-s1	Cff-s1	
Potentiel de charge	EN 1815	kV		< 2	< 2		< 2	< 2	< 2	
Glissance : plan incliné + huile - pieds chaussés	EN 16165:2021-Appendix B (DIN 51130)	classe		R9	R10		R11	R10	R10	
Glissance : plan incliné + eau - pieds nus	EN 16165:2021-Appendix A (DIN 51097)	classe		B	B		C	B	B	
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe			ESf - ESb		ESf - ESb	ESf - ESb	ESf - ESb	
Glissance : test du pendule - humide et sec	BS 7976-2	valeur			> 36		> 36	> 36	> 36	
Étanchéité en zones humides spéciales	EN 13553	-		OK	OK		OK	OK	OK	
Performance										
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³		≤ 4,0	≤ 2,0		≤ 4,0	≤ 2,0	≤ 2,0	
Teneur en agent liant	ISO 10582	type		I	I		I	I	I	
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%		≤ 0,40	≤ 0,40		≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB		6	6		6	6	6	
Isolation acoustique bruit de chocs sur TARAFOAM	EN ISO 717-2	dB		16	10		10	16	16	
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm		≤ 0,10	≤ 0,10		≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,10	
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm		~ 0,03	~ 0,03		~ 0,03	~ 0,03	~ 0,03	
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)		0,25	0,25		0,25	0,25	0,25	
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré		≥ 6	≥ 6		≥ 6	≥ 6	≥ 6	
Traitement de surface	-	-			SparClean®		SparClean®	SparClean®	SparClean®	
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-		OK ⁽¹⁾	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⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾	
Environnement / Qualité de l'air										
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³		< 10	< 100		< 100	< 100	< 100	
Certification	ISO 16516	-			Floorscore®		Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	
Recyclabilité	-	-		100%						
Recyclé	-	-		jusqu'à 30%						
Marquage CE										
CE	EN 15 102			OK						
	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) L'avis Technique porte sur le système TARADOUCHE - sol (Taralay Sécurité SD ou Elegance 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 01/01/2023
(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

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

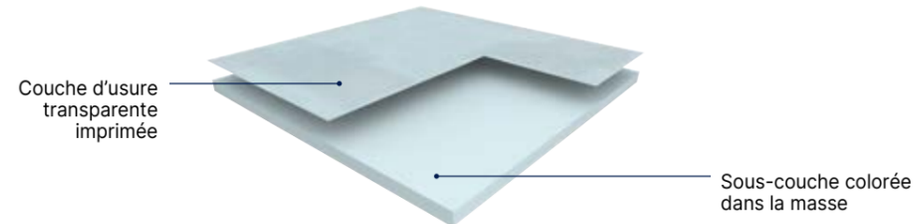


Système Taradouche

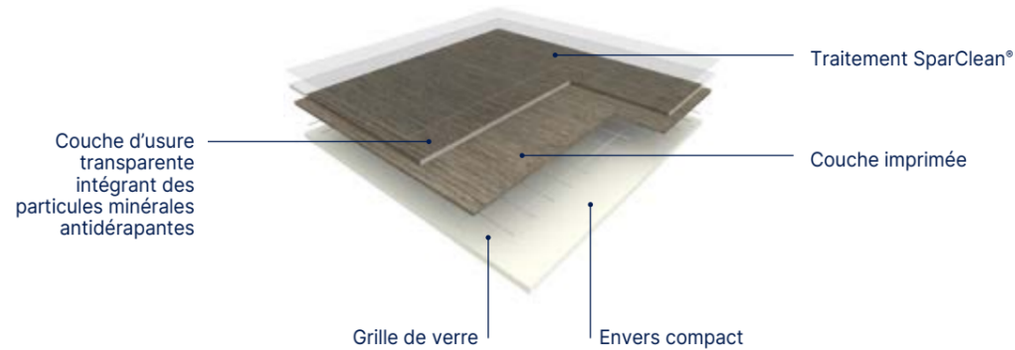
Système Taradouche

Mural Calypso - Taralay Sécurité SD

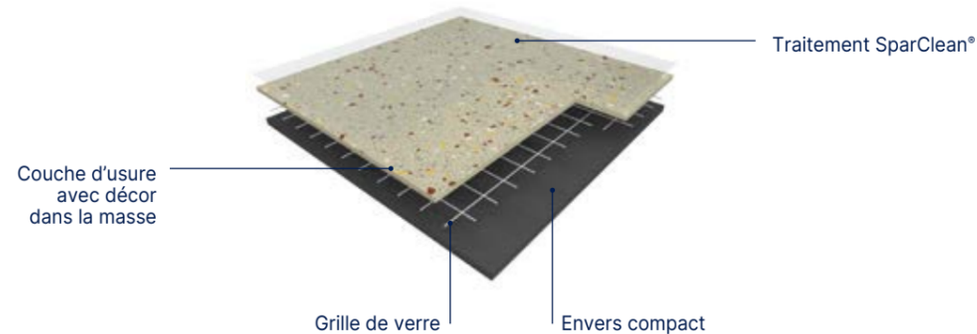
Mural Calypso



Taralay Sécurité SD Design **Nouveau**



Taralay Sécurité SD Ultra - Uni



U4 

Mural Calypso

Le revêtement mural sélectionné est un revêtement multicouches, 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 CR41 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 20 % de produits recyclés. 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 est recyclable à 100 % et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Taralay Sécurité SD Design **Nouveau** 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).

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. 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 a un classement U4P3E2/3C2 certifié .

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

Taralay Sécurité SD 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. 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 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 .

FOCUS

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

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023

(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

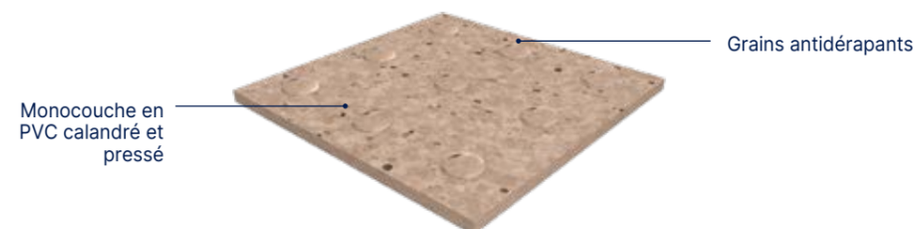
Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 2 324,00



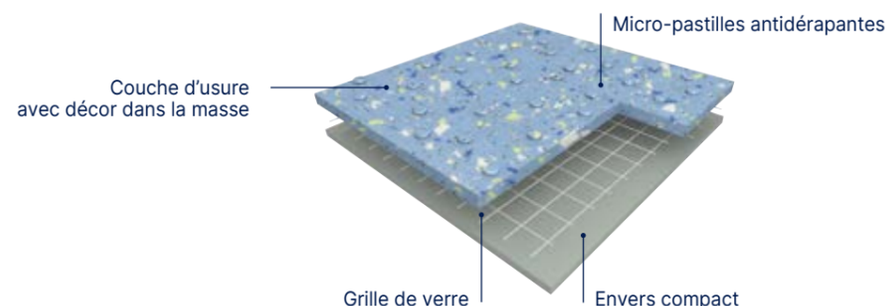
Système Taradouche

Elegance SD - Taralay Ultra Plus SD

Elegance 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.



Elegance SD

R10

Le revêtement de sol sélectionné **ELEGANCE SD** est un revêtement PVC homogène monocoche très peu chargé extrudé et pressé en lés de 2 m avec une épaisseur de 2 mm (2,4 mm sur grain). Il est grainé avec pastilles antidérapantes qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R9 selon la norme DIN 51130). **ELEGANCE 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 décor dans la masse est de type non-directionnel intégrant un effet

3D (particules transparentes en pur PVC) sur l'ensemble des 8 coloris et une finition mate. Il est composé de 32 % de matières minérales, de 34 % 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 < 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. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E3C2, à la norme ISO10581, est certifié ULPEC, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.

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. **Il est composé de 18 % de matières minérales et de 22 % 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 TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

FOCUS

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

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023

(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



Bs2d0



7004 Prism Haze Pearl
Ⓢ

^ Décor échelle 1



Prism Haze Pearl



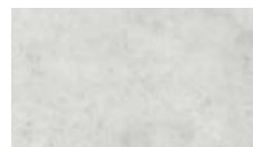
7003 Prism Ice
Ⓢ



7734 Manhattan Concrete
Ⓢ



7728 Manhattan Stone
Ⓢ



7721 Manhattan Mist
Ⓢ



7009 Fossil Haze
Ⓢ



7008 Fossil Ice
Ⓢ



7002 Bamboo Lotus
Ⓢ



7000 Bamboo Snow Pearl
Ⓢ



7001 Bamboo Haze Pearl
Ⓢ



7740 Fabric Silk
Ⓢ



7736 Fabric Wool
Ⓢ



7414 Fabric Denim
Ⓢ



7744 Nordic Milk
Ⓢ



7753 Nordic Zen
Ⓢ



7005 Blossom Snow Pearl
Ⓢ



7006 Blossom Haze Pearl
Ⓢ



7007 Blossom Lichen
Ⓢ



7011 Lichen
Ⓢ



7611 Snow
Ⓢ



7104 Melon
Ⓢ



7201 Moonlight
Ⓢ



7309 Lotus
Ⓢ



7311 Linen
Ⓢ



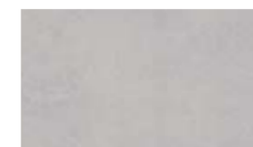
7712 Shadow
Ⓢ



7711 Ice
Ⓢ



7715 Crystal
Ⓢ



7714 Frost
Ⓢ



7408 Skyline
Ⓢ



7012 Breeze
Ⓢ



7010 Haze
Ⓢ

Système
Taradouche



Système Taradouche

Taralay Sécurité SD - Design **Nouveau**

U4   | R10 SparClean®



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



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



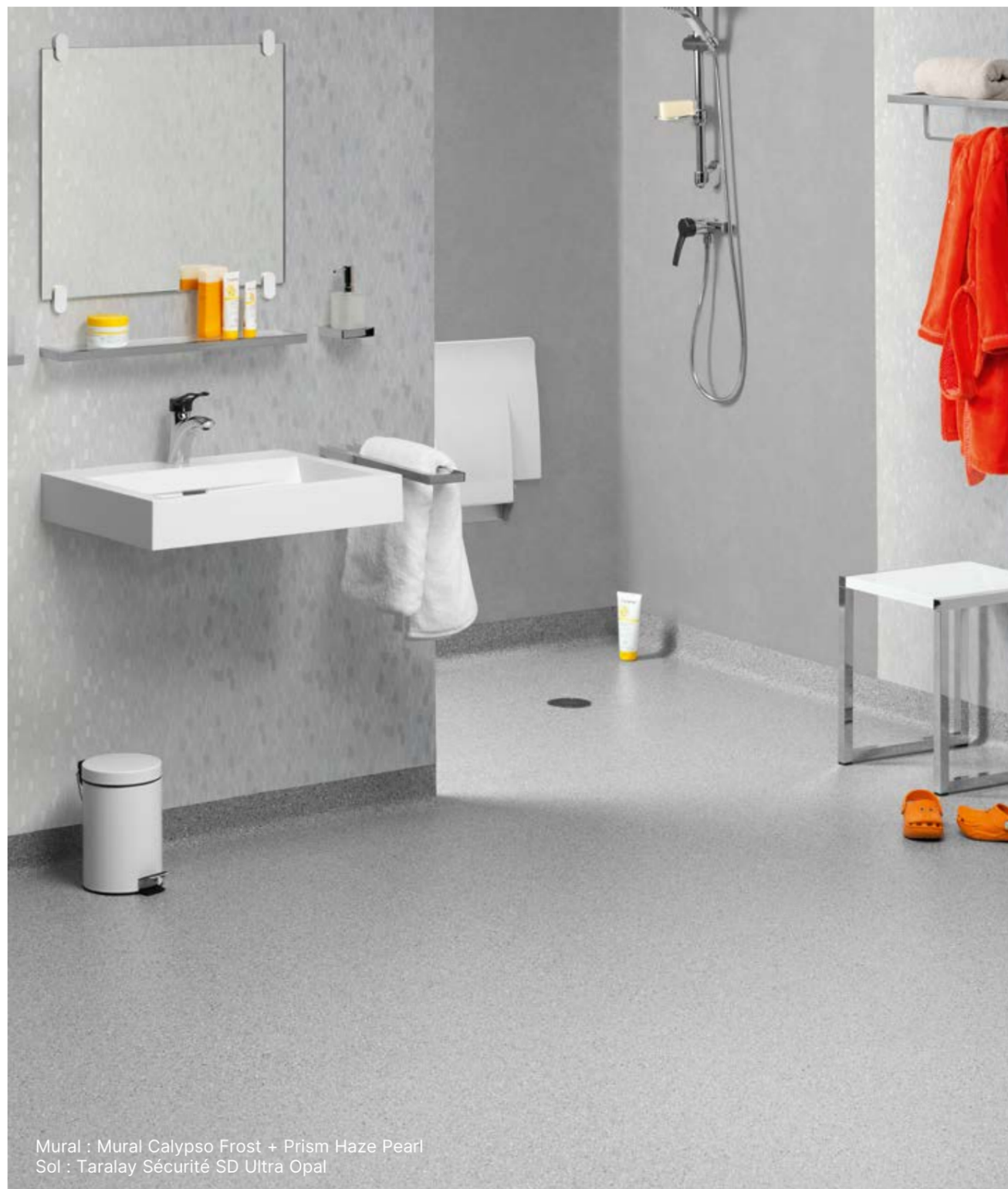
Système
Taradouche



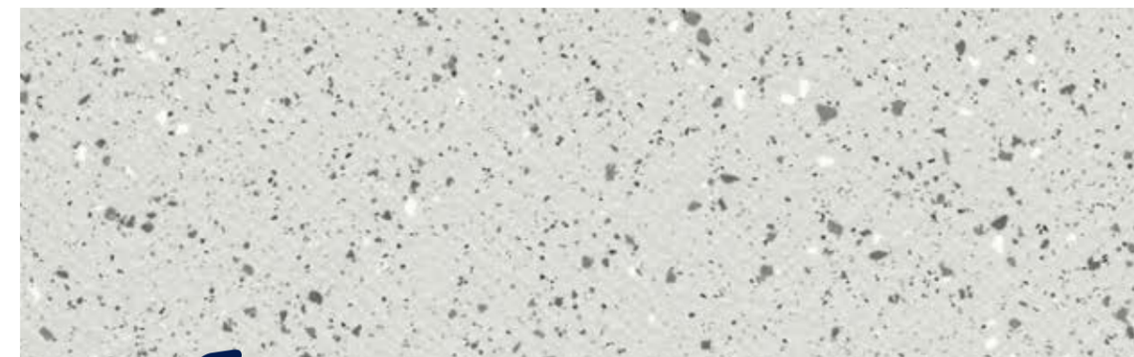
Système Taradouche

Taralay Sécurité SD - Ultra
Taralay Ultra Plus SD ^{+SD}

U4   | R10 SparClean®

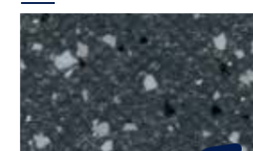


Mural : Mural Calypso Frost + Prism Haze Pearl
Sol : Taralay Sécurité SD Ultra Opal



8701 Opal ^{+SD}

^ Décor échelle 1



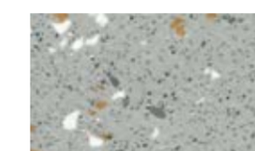
8717 Obsidian ^{+SD}



8710 Basalt



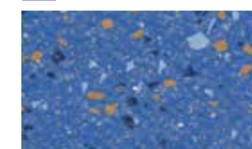
8709 Granite ^{+SD}



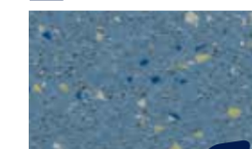
8704 Pebble



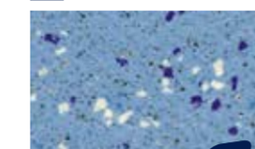
4472 Moonstone



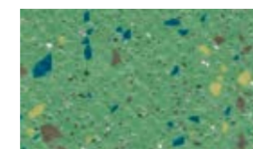
4470 Sapphire



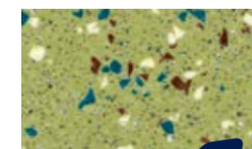
4465 Cobalt ^{+SD}



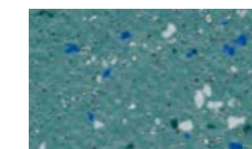
7482 Halite ^{+SD}



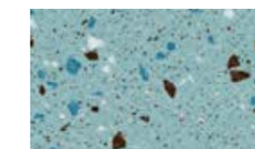
4508 Jade



4505 Peridot ^{+SD}



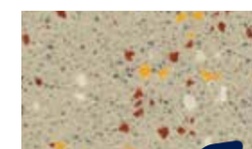
4460 Topaz



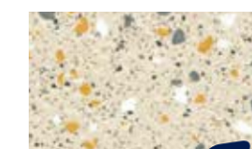
4463 Aqua



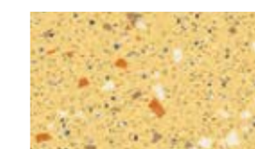
8013 Jasper



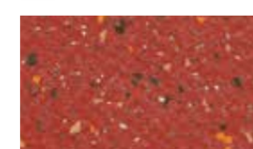
7384 Citrine ^{+SD}



7383 Diopside ^{+SD}



4323 Sandstone



4128 Ruby

^{+SD} Existe également en Taralay Ultra Plus SD - R11

Système Taradouche

Taralay Sécurité SD - Uni

U4   | R10 SparClean®



7302 Sahara


^ Décor échelle 1



7618 Edelweiss




7731 Marbre



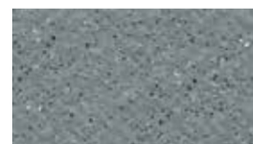

7386 Savana




7767 Dove Grey




7312 Dune

7773 Storm



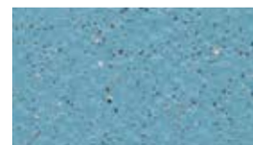

7115 Flame



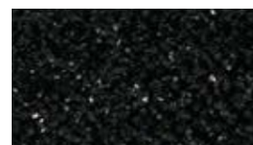

7508 Avocado




7107 Poppy

7704 Sky Blue

7801 Noir




7438 Baleine




7709 Royal Blue



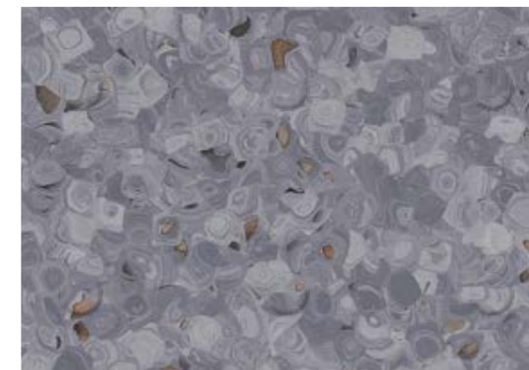

Mural : Mural Calypso Bambou Lotus
Sol : Taralay Sécurité SD Uni Sahara

Elegance SD

U4   | R9



Mural : Mural Calypso Crystal
Sol : Elegance SD Patisson



0704 Raspberry Grey


^ Décor échelle 1



0329 Hazelnut




0705 Patisson



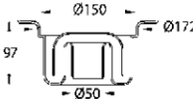
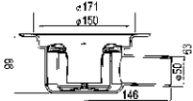

0322 Jicama




Système Taradouche

Solutions Techniques

LES SIPHONS

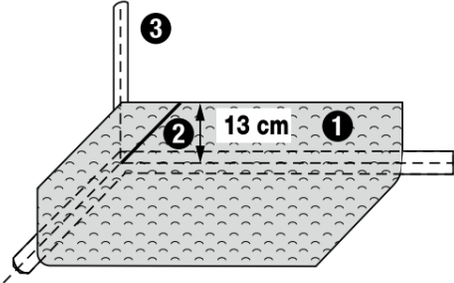
Descriptif					
	090A SIPHON VERTICAL DUSCHBRUNN	090B SIPHON HORIZONTAL FREJA	090C GRILLE SIPHON INOX	090D RÉHAUSSE DE SIPHON	090E COUTEAU COMPAS
<p>Les siphons permettent :</p> <ul style="list-style-type: none"> La récupération des eaux d'écoulement en pièces humides La compatibilité avec le système Taradouche L'étanchéité totale 					
Couleurs	 001	 001	 001	 001	 001
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Sortie verticale Débit 0,8L/seconde Compatible avec la réhausse ci-contre Compatible avec la grille inox ci-contre 	<ul style="list-style-type: none"> Sortie horizontale Débit 0,8L/seconde Compatible avec la réhausse ci-contre Compatible avec la grille inox ci-contre 	<ul style="list-style-type: none"> Grille compatible avec le siphon vertical et horizontal 150 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Réhausse 107 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Permet de couper proprement un cercle
	Conditionnement Unité	Conditionnement Unité	Conditionnement Unité	Conditionnement Unité	Conditionnement Unité

- Le revêtement est pris dans le siphon et assure une étanchéité parfaite.

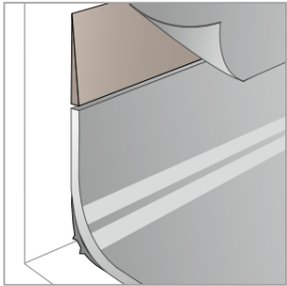
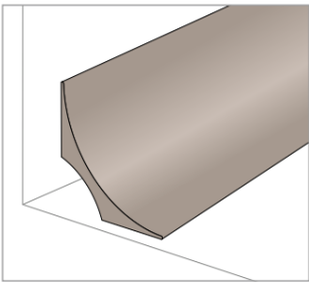
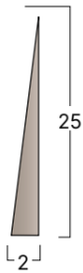
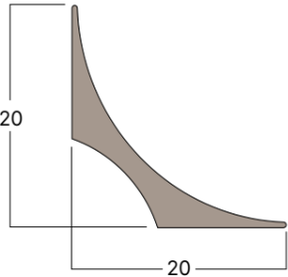
Astuces

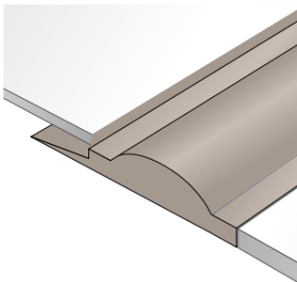
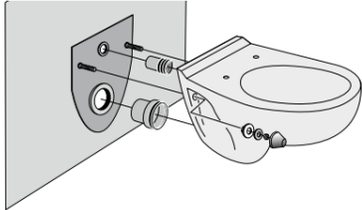
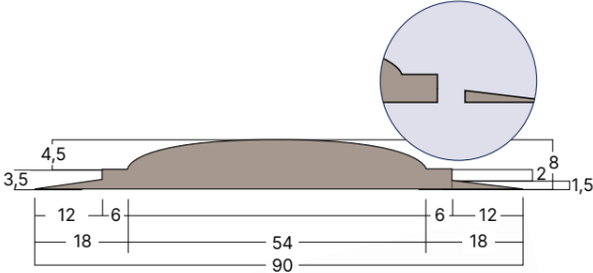
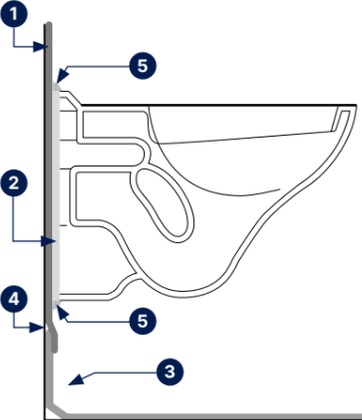
FORME D'APPUI POUR ANGLES RENTRANTS

TARAFOAM

Descriptif		
	H204 CA12	997C 6792 VERSION CONFORT DU SYSTÈME DOUCHE
<p>Profil d'angle gris anthracite à placer dans les angles rentrants muraux avant de poser le revêtement mural.</p>		
Couleurs	 0719	
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Assure un collage en plein dans l'angle Développé : 12 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Permet une isolation acoustique pour le système de douche (15 dB) et un confort à la marche. Épaisseur : 2 mm. Compatible avec les revêtements de sol Taralay Sécurité SD
	<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> <p>Conditionnement 1 bobine de 50 ml</p>	<p>Conditionnement Rouleau de 2 m x 50 ml</p>
Astuces		<ul style="list-style-type: none"> S'arase en périphérie de la pièce. Collage acrylique. Pose bord à bord.



	PROFIL PVC SOL/MUR	FORME D'APPUI
Descriptif	 <p>PROFIL DE DIMINUTION</p> <p>Liaison remontée en plinthe/revêtement mural vinyle</p> <p>0490</p>	 <p>FORME D'APPUI EN PVC</p> <p>4011</p>
Couleurs	 6512	 6512
Avantages	<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>	<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 3 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Coller avec colle acrylique 	<ul style="list-style-type: none"> • Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise

	PROFIL SEUIL DE DOUCHE	PLAQUE DECOCHOC
Descriptif	 <p>SEUIL DE DOUCHE PVC</p> <p>Permet la jonction entre le revêtement PVC de la douche et celui de la chambre</p> <p>0469</p>	<p>PLAQUE DECOCHOC</p> <p>Permet la protection du mur derrière les cuvettes de WC suspendus</p>  <p>Pour plus d'informations, contacter SPM.</p>
Couleurs	 4205 9301 5023	
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>	<ul style="list-style-type: none"> • Évite les boursofflures sur le revêtement mural à la jonction du WC  <ol style="list-style-type: none"> 1 Revêtement Mural Gerflor 2 Plaque Decochoc 3 Revêtement de sol en remontée en plinthe de 13 cm 4 Profil de diminution 5 Mastic
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Double encollage polychloroprène 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour la pose se référer à l'AT et le Principe de Mise en œuvre Gerflor



Sols Homogènes Mipolam U4

pages 184-213

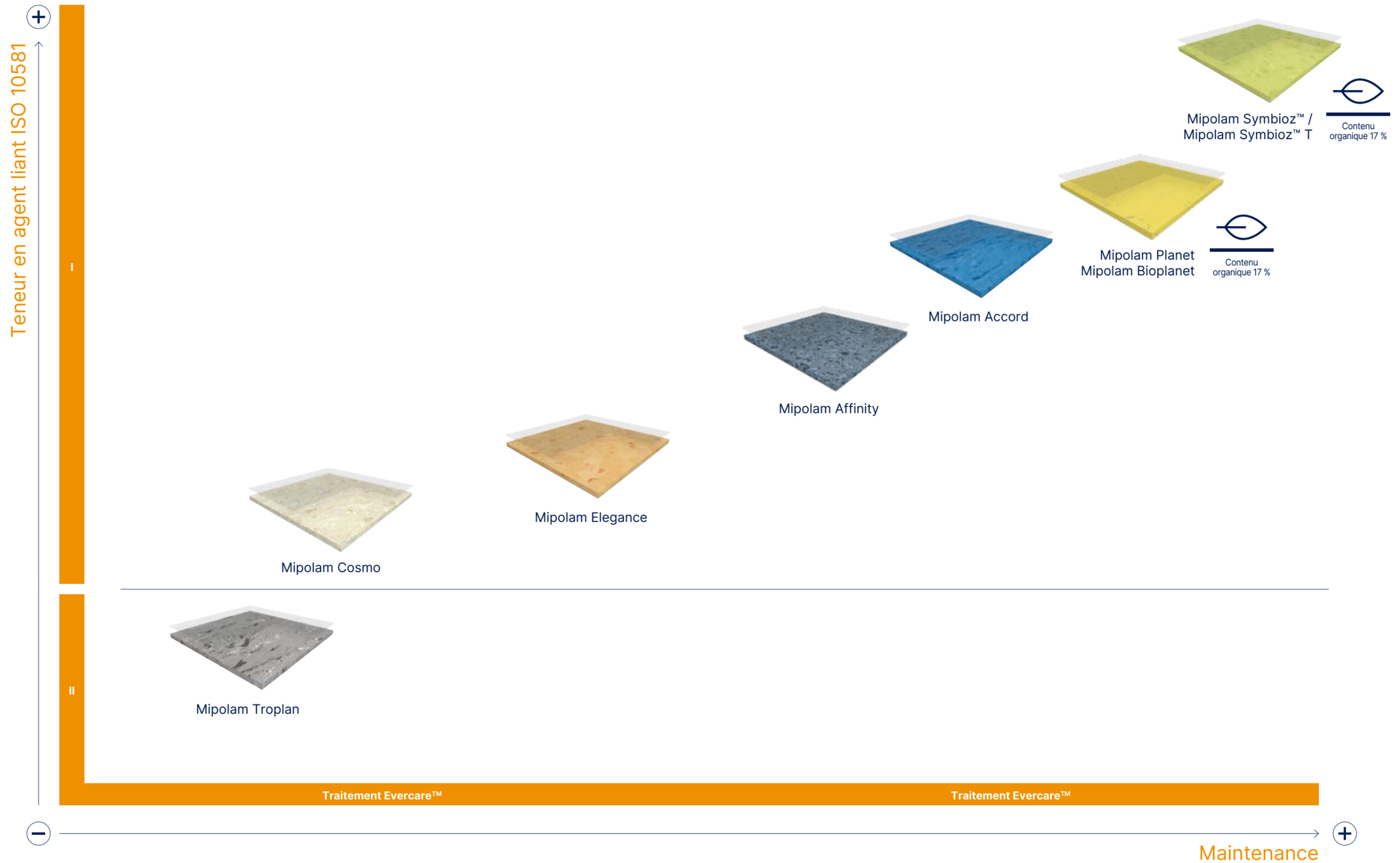
188. Fiche Technique

190. Sols Homogènes Evercare™

- 190. Mipolam Symbioz™
- 194. Mipolam Planet & Bioplanet
- 198. Mipolam Affinity
- 206. Mipolam Accord
- 208. Mipolam Elegance
- 212. Mipolam Cosmo
- 213. Mipolam Troplan

Homogènes
Mipolam U4

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 / Bioplanet	Mipolam Affinity	Mipolam Accord	Mipolam Elegance	Mipolam Cosmo	Mipolam Troplan	
Description									
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	2	2	2	2	2	2
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2595	2680	2700	2800	2790	2980	3300
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
Dimension des dalles	EN ISO 24342	mm			608 × 608*	608 × 608*	608 × 608*	-	608 × 608*
Nombre dalles / boîtes	-	-			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
Classement UPEC	-	-		U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		332-009.2	332-014.1	332-005.2	301-029.1	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
Glissance	DIN 51 130	classe	R9						
Performance									
Teneur en agent liant	ISO 10581	type	I	I	I	I	I	I	II
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25	≤ 0,40	Lés ≤ 0,40 Dalles ≤ 0,25
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	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
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	mm	≈ 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
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 7	≥ 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
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	micrograms/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®						

Marquage CE



EN 14041



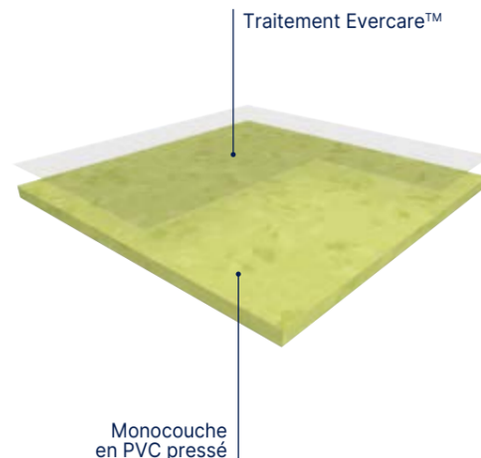
(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.
 (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.
 * Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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	Mipolam Symbioz™ T	Mipolam Symbioz™	Mipolam Planet / Bioplanet	Mipolam Affinity	Mipolam Accord	Mipolam Elegance	Mipolam Cosmo	Mipolam Troplan
			⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≤ 48,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90
◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≤ 48,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90
⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≤ 48,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90	⊙ ≥ 41,90
◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≤ 48,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90	◇ ≥ 41,90

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

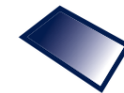


Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

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 $\leq 2680\text{g/m}^2$ et MIPOLAM SYMBIOZ™ T pèse $\leq 2595\text{g/m}^2$.

Le décor Symbioz™ dans la masse est de type non-directionnel disponible en 31 coloris ton sur ton avec finition mate. Ces revêtements sont particulièrement indiqués pour les locaux collectifs, et facilitent le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

MIPOLAM SYMBIOZ™ et MIPOLAM SYMBIOZ™ T 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) $< 10 \mu\text{g} / \text{m}^3$) et sont **classé A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

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

La résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02 \text{ mm}$ 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 01/01/2023 <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	≥ 53,90
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 62,30
		≥ 47,90
		≤ 53,40

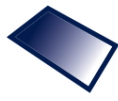


Sols Homogènes U4

Mipolam Symbioz™

U4  Evercare™


Contenu
organique 17 %


Finition
mate

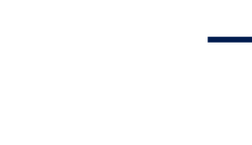
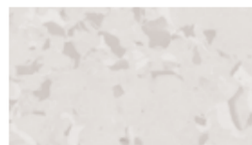
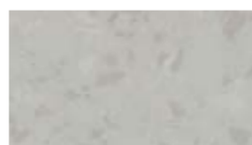
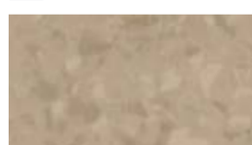
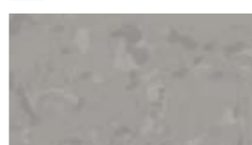
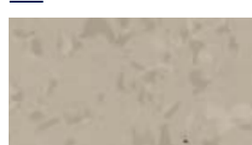
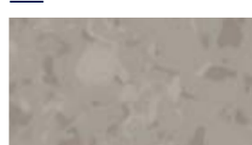
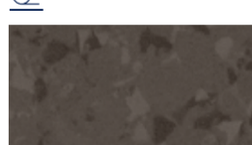


6027 Acacia

^ 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

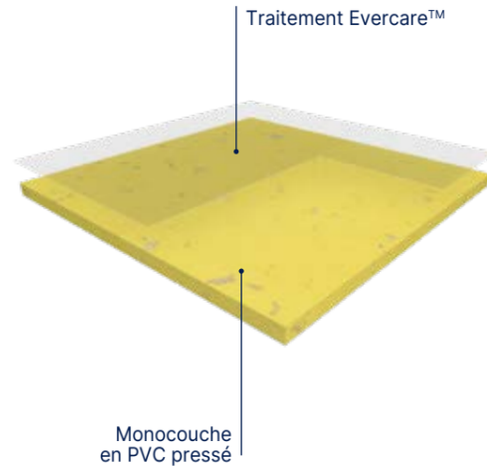
U4



Evercare™



Finition
mate



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 OHSaS 18001 (sécurité).

Mipolam Bioplanet

MIPOLAM BIOPLANET est un sol homogène compact de 2 m de large, ayant une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Idéal pour les zones à fort trafic. Son poids est de **2700 gr/m²**. Son dessin non directionnel incorpore des granules transparentes lui donnant un effet 3D et garantie un rendu uniforme sur toute l'épaisseur du produit, fini en surface par un traitement au subtil aspect mat. Il est composé de 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 OHSaS 18001 (sécurité).



Résistance au trafic intense



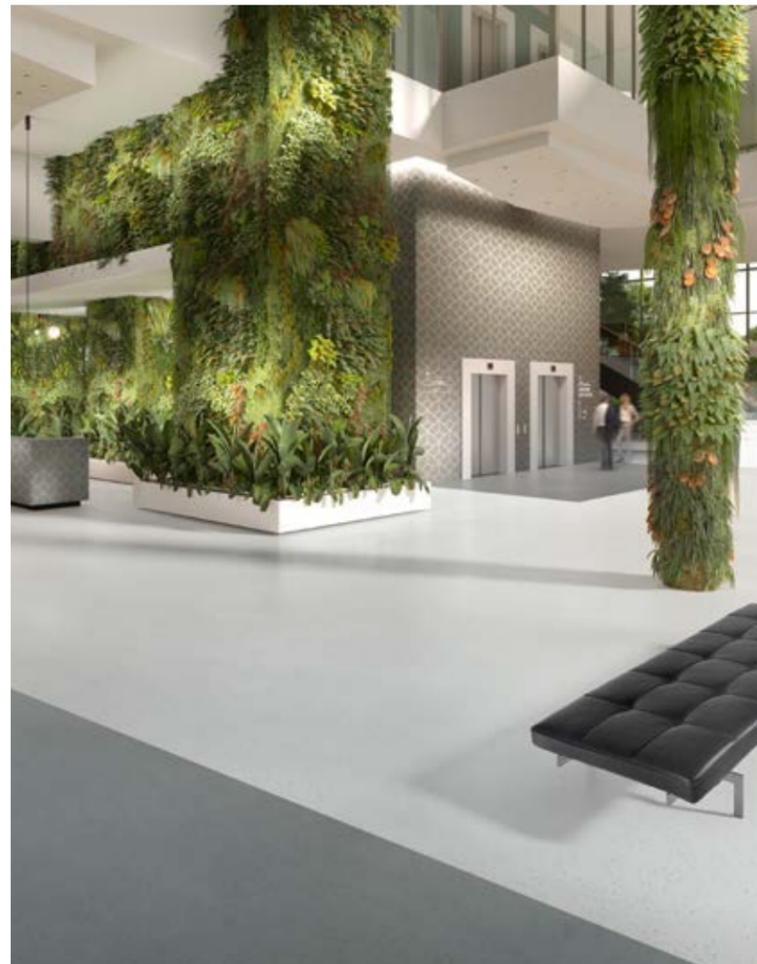
Surface mate
Hygiène garantie



Contenu Organique 17 %

EVERCARE™

Facilité d'entretien



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

FOCUS

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

Mipolam Planet / Bioplanet

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023

(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



≥ 41,90



≥ 41,90

Prix HT en €/m²
maximum



≤ 48,90



≤ 48,90



Service express : **N°Azur 0 810 569 569**

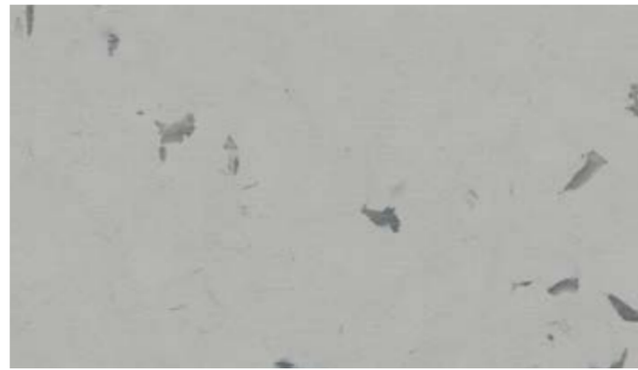
N°Azur FAX 0 810 569 570

Email : contactfrance@gerflor.com

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 

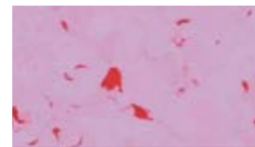
 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)



5412 Moon Stone 



5403 Moon Dust 



5482 Sugar Drip 



5406 Moqui 



5404 Vanilla Sky 



5424 Hawk Eye 



5437 Reef Water 



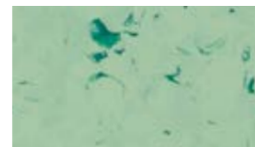
5416 Acquamarina 



5441 Clay Soil 



5402 Ivory Dust 



5417 Foggy Hill 



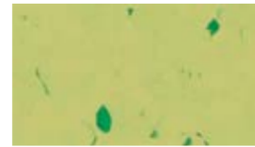
5426 Shadow 



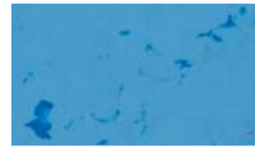
5418 Terra Nera 



5432 Sun Stone 



5427 Green Zest 



5436 Tiger Eye 



5438 Andalusite 



5422 Sunflower 



5447 Aventurine 



5456 Intense Indigo 



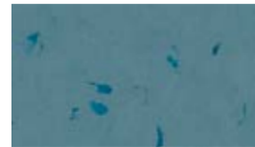
5443 Wood Path 



5428 Shedded Ground 



5455 Lava Flow 



5466 Rocky Blue 



5444 Rocky Hill 



5445 Tree Bark 



5475 Intense Ruby 



5446 Blue Nug 

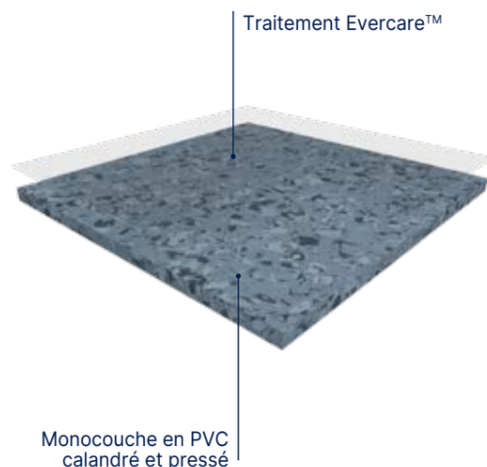
Homogènes
Mipolam U4



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 01/01/2023	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	⊙	≥ 40,70
	≥ 40,50	◊	≥ 40,50
	Prix HT en €/m² maximum	⊙	≤ 47,60
		◊	≤ 47,20



Sols Homogènes U4

Mipolam Affinity

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



4476 Amethyst

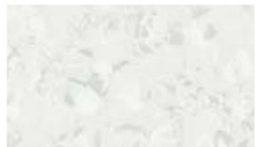
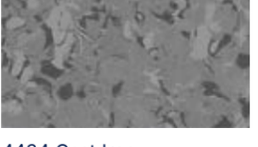


^ Décor échelle 1



Amethyst - Yuki



 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

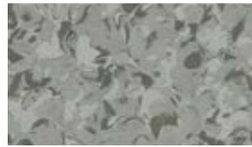
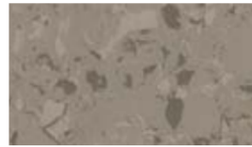
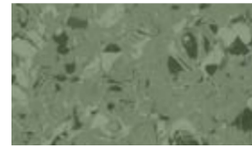
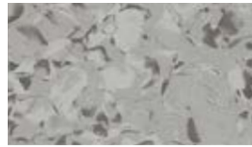
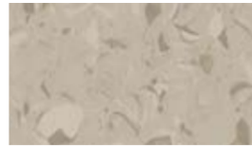
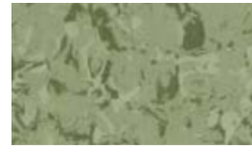
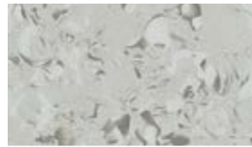
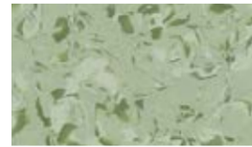
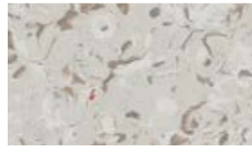


Yuki - Light Emerald



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
  | |

Homogènes Mipolam U4

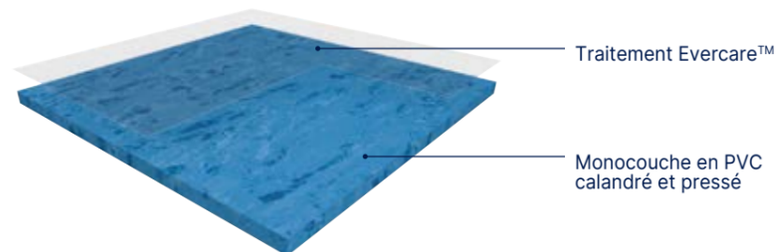
 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)



Sols Homogènes U4

Mipolam Accord / Elegance

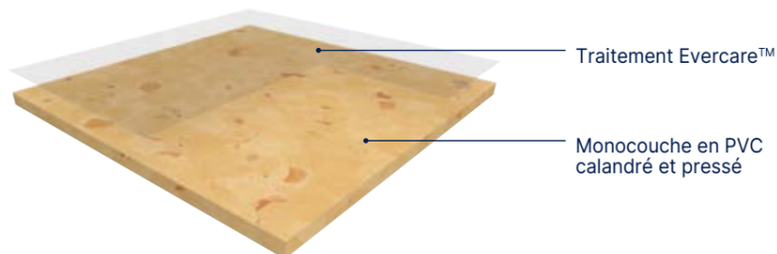
Mipolam Accord



Traitement Evercare™

Monocouche en PVC calandré et pressé

Mipolam Elegance



Traitement Evercare™

Monocouche en PVC calandré et pressé



Résistance au trafic intense



Surface mate
Hygiène garantie



Facilité d'entretien



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

U4



Evercare™



Finition mate



Compact 608 x 608 mm

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 **UPEEC** 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.

Mipolam Elegance

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM ELEGANCE** est un revêtement PVC **homogène monocouche très peu chargé extrudé et pressé en lés de 2 m** avec une épaisseur de 2 mm et un poids ≤ 2980 g. Le décor dans la masse est de type non-directionnel intégrant un **effet 3D (particules transparentes en pur PVC)** sur l'ensemble des 33 coloris et **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 32 % de matières minérales, de 26 % 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 **UPEEC** et classé B_{fl}-s1 selon la norme EN 13501-1. Selon la norme ISO 21702, **MIPOLAM ELEGANCE** 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 ELEGANCE** 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 Accord	Mipolam Elegance
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023	Prix HT en €/m² minimum		≥ 40,70	≥ 40,70
			≥ 42,20	-
(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		≤ 47,60	≤ 47,60
			≤ 48,90	-

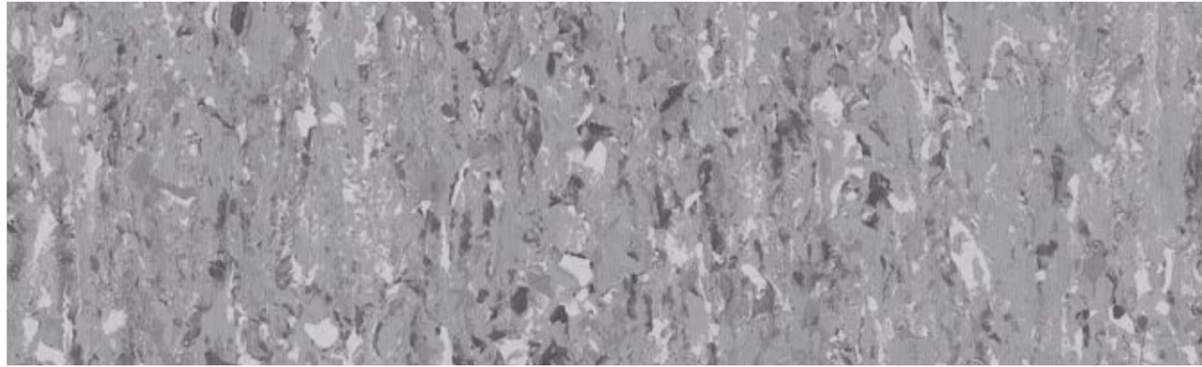


Service express : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570** Email : contactfrance@gerflor.com

Sols Homogènes U4

Mipolam Accord

U4  Compact  608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



0330 Kruger
 

^ Décor échelle 1



Kruger / Salt

			
0321 Salt  	0332 Dore  	0324 Sand  	
			
0312 Powell  	0447 Grunsee  	0425 Cork  	0301 Louise  
			
0310 Huron  	0457 Como  	0315 Orange River  	0303 Manitoba  
			
0319 Toba  	0417 Constance  	0448 Bandak  	0305 Light Sand  
			
0320 Ontario  	0306 Inari  	0437 Flamingo Resort  	0441 Loch Ness  
			
0450 Thames  	0316 Malaren  	0463 Bourget  	0443 Krumme  
			
0360 Balaton  	0346 Roxen  	0445 Otto  	0459 Mississippi  

 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)

Homogènes
Mipolam U4



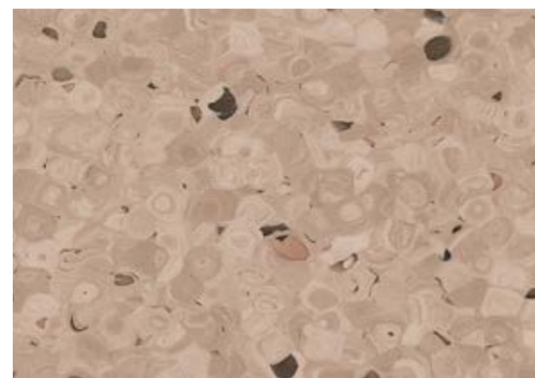
Sols Homogènes U4

Mipolam Elegance

U4   | Evercare™



Finition
mate



0329 Hazelnut ^ Décor échelle 1



0705 Patisson*



0347 Mangoustan



0696 Ginger*



0318 Grape



0343 Pecan*



0344 Nutmeg*



0697 Greenstone



0321 Olive



0322 Jicama*



0699 Banana



0340 Jambolan



0704 Raspberry Grey*



0328 Almond



0333 Ananas



0339 Apple



0319 Quetsche



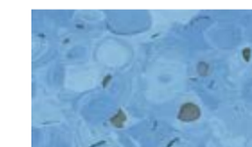
0323 Nut*



0700 Melon



0338 Kiwi



0348 Bluetta*



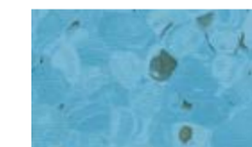
0324 Chestnut



0327 Pear



0703 Lime



0341 Bilberry



0698 Cacao



0702 Kumquat



0330 Litchi



0342 Blueberry



0326 Jojoba



0331 Plum



0336 Acerola



0349 Bluecrop

*Références en stock - autres coloris sur demande.

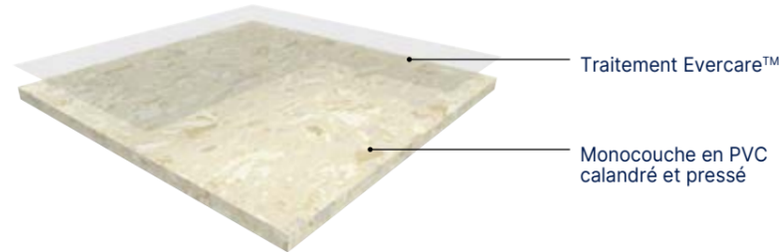
Homogènes
Mipolam U4



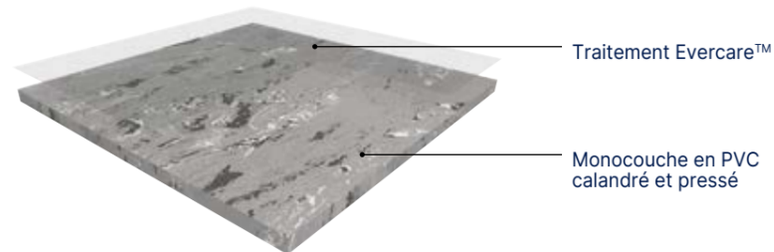
Sols Homogènes U4

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 01/01/2023	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	$\leq 43,60$	$\leq 31,60$
		$\leq 46,00$	$\leq 32,90$



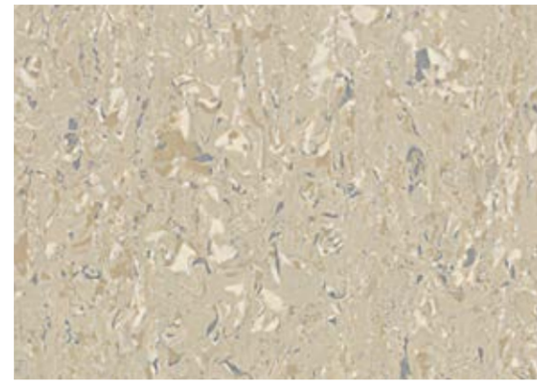
Sols Homogènes U4

Mipolam Cosmo

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



2633 Lichen



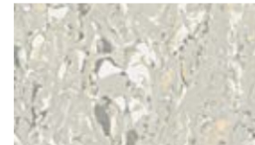
2633 Lichen   ^ Décor échelle 1



2603 Lemon Chiffon  



2317 Soft Green  



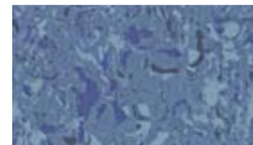
2609 Light Smoke  



2606 Azur  



2610 Silver  



2636 Overseas  



2638 Pure Grey  



2355 Real Red  

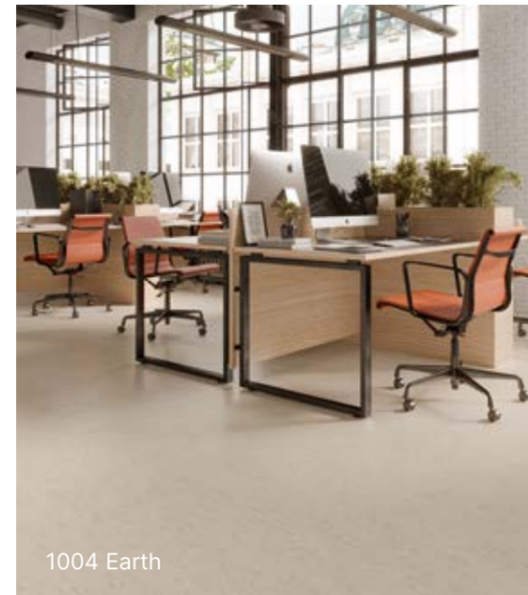


2639 Smart Grey  

 Dalles sur demande (quantité minimum 500 m²)

Mipolam Troplan

U4  Compact  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



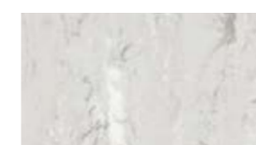
1004 Earth



1004 Earth   ^ Décor échelle 1



1002 Beige  



1009 Light Grey  



1032 Yellow  



1055 Apricot  



1003 Light Ocre  



1010 Grey  



1006 Blue  



1007 Green  



1033 Brown  



1059 Blue Grey  



1036 Medium Blue  



1037 Medium Green  



1035 Ocre  



1040 Dark Grey  



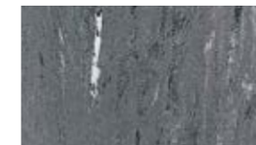
1056 Dark Blue  



1057 Dark Green  



1060 Anthracite  



1060 Anthracite  

Homogènes
Mipolam U4

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 214-287

220. Bien plus que du sol

222. Fiche Technique

224. Creation 40 Nouveau

- 224. Creation 40
- 226. Creation 40 Solid Clic
- 228. Creation 40 Rigid Acoustic

238. Creation 55 Nouveau

- 238. Creation 55
- 240. Creation 55 Solid Clic
- 242. Creation 55 Rigid Acoustic
- 244. Creation 55 Looselay
- 246. Creation 55 Looselay Acoustic

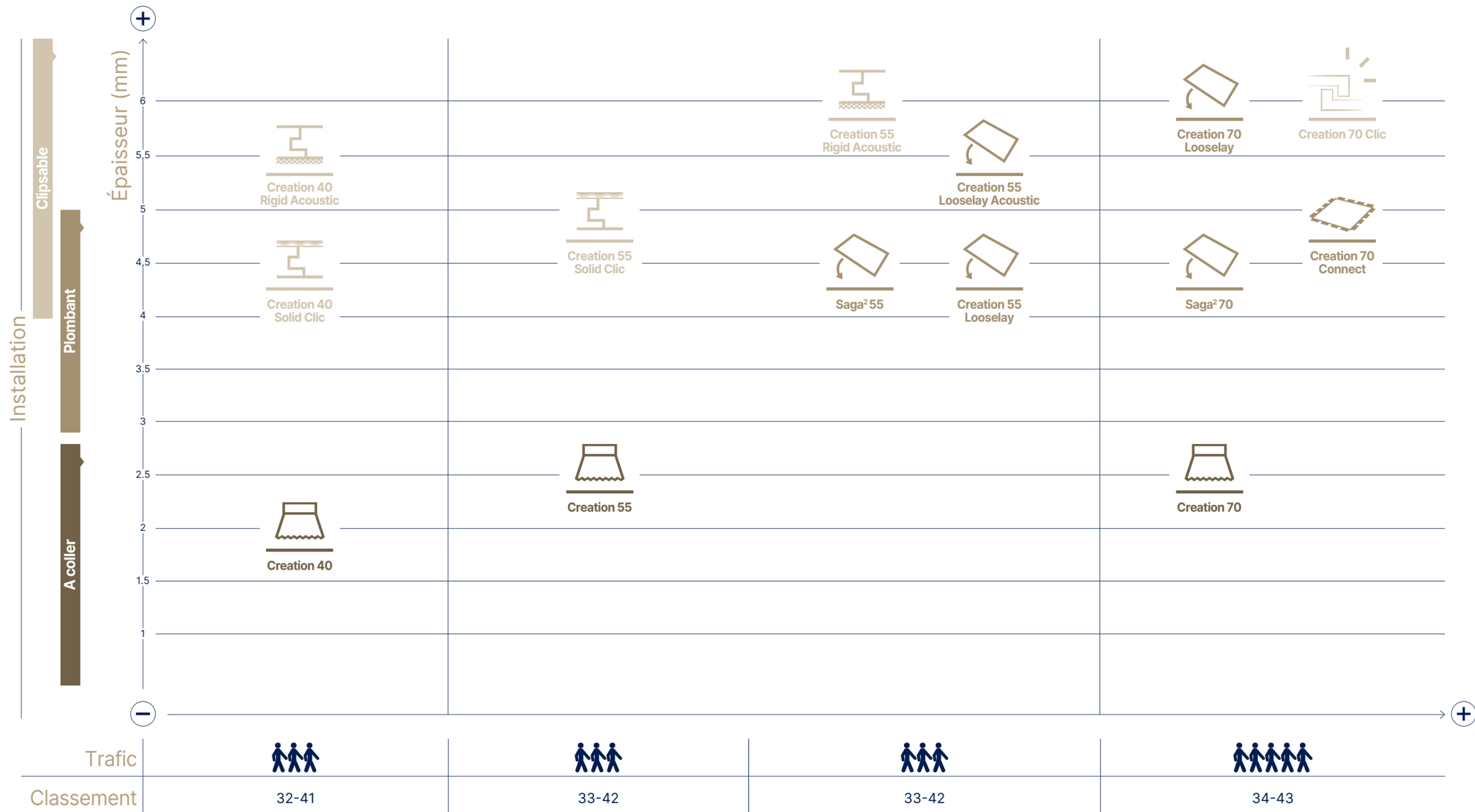
260. Creation 70

- 260. Creation 70
- 262. Creation 70 Clic
- 264. Creation 70 Looselay
- 266. Creation 70 Connect

**282. Saga² 55 (U3)
Saga² 70 (U4)**

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

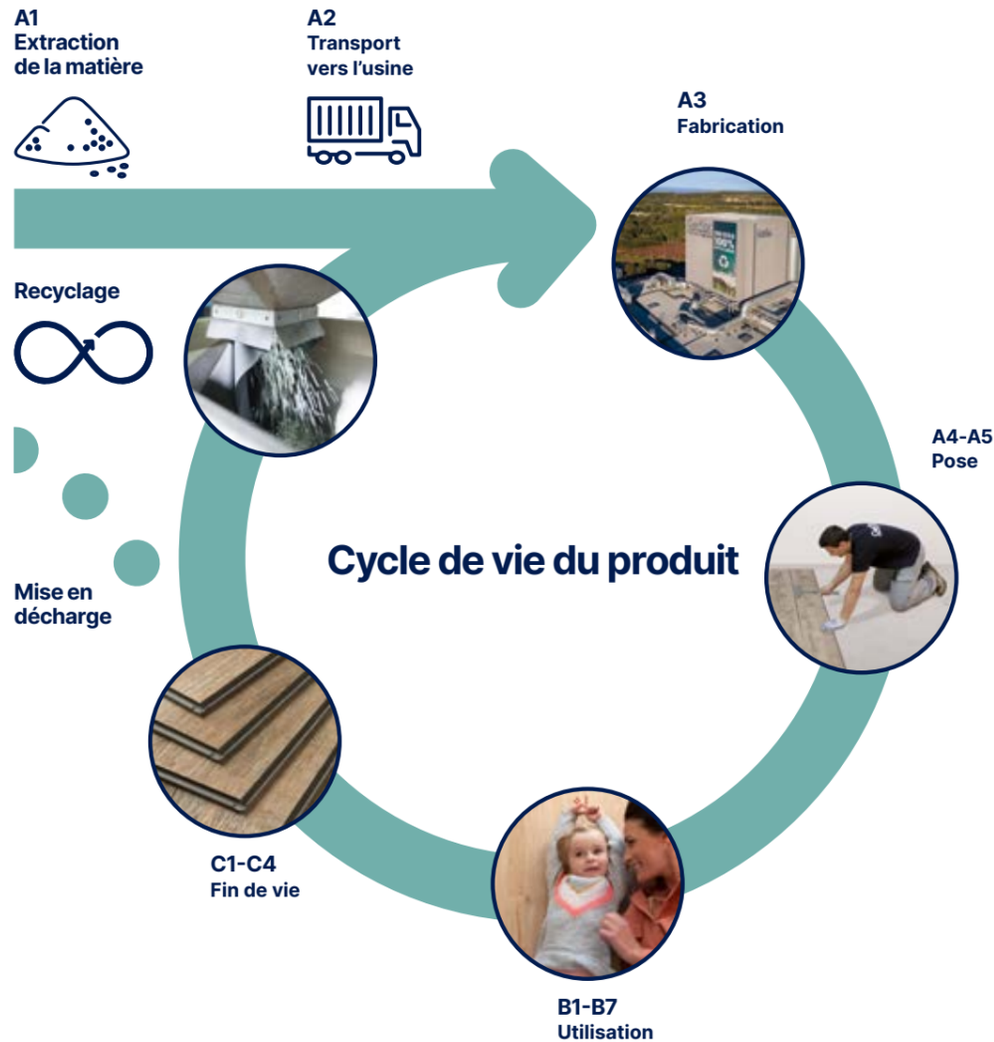
<https://www.gerflor.fr/pages/interior-designer-visualisez-votre-projet-avec-les-solutions-gerflor>



Dalles & lames décorées LVT*

Nos engagements pour un développement durable

Toutes les gammes de produits Gerflor sont développées selon un modèle d'analyse de cycle de vie



Les analyses de cycle de vie certifiées par un laboratoire indépendant sont disponibles dans les fiches de données environnementales et sanitaires (FDES)

Creation la référence en développement durable

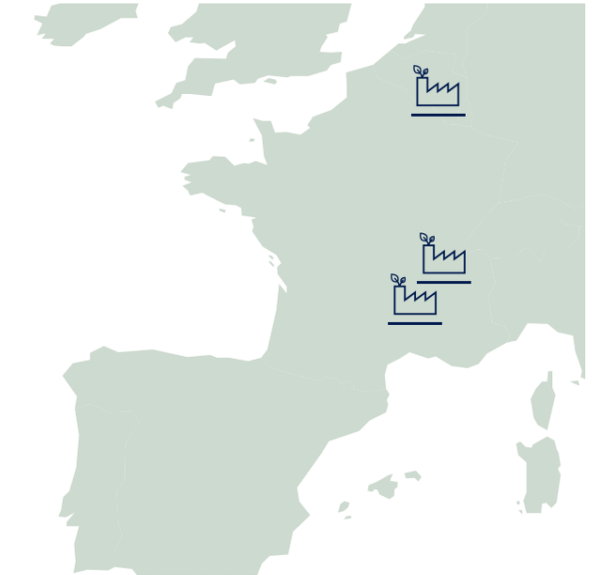


Empreinte carbone

- Présence industrielle en Europe
- Certifications ISO 14001 & 50001
- Énergie renouvelable



3 sites de production en Europe



Économie circulaire

- Produits 100% recyclables
- Jusqu'à 55% de contenu recyclé
- Solutions de pose sans colle
- Packaging carton 100% recyclé



Santé et sécurité

- 100% conforme Reach
- Sans phthalate*
- Sans formaldéhyde
- Qualité de l'air intérieur : TCOV <10 µg/m³ après 28 jours (ISO 16000-6)

* Hors contenu recyclé



We care / We act

Creation LVT
U2S/U3/U4



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 CLIC



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

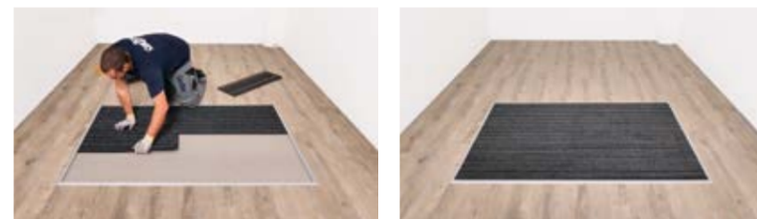
3 usages



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*

Creation 40 **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 INTERCALAIRE CONFORT

- Confort acoustique
- Confort à la marche
- Installation facile
- Coupe facile

Formats (mm) | **Protecshield™**



Collage permanent

Creation 40

CREATION 40 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 0,4 mm, d'un film décors et de la technologie "Resilient Confort Core" pour un meilleur confort en surface et une facilité de découpe à l'installation. L'épaisseur totale est de 2 mm.

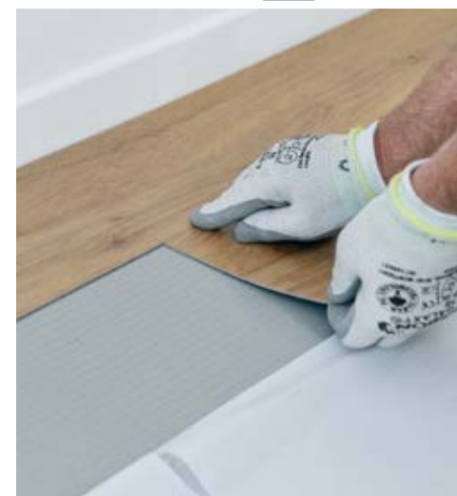
Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les microrayures.

CREATION 40 TREND est un produit à coller, bénéficie du classement U2SP3E2C2 et est en cours de certification auprès du CSTB (dossier n°21-4032). Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

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

Creation 40		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023	Prix HT en €/m² minimum	≥ 37,30
<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	≤ 46,10

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 Solid Clic **Nouveau**



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

Formats (mm) | **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. 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.

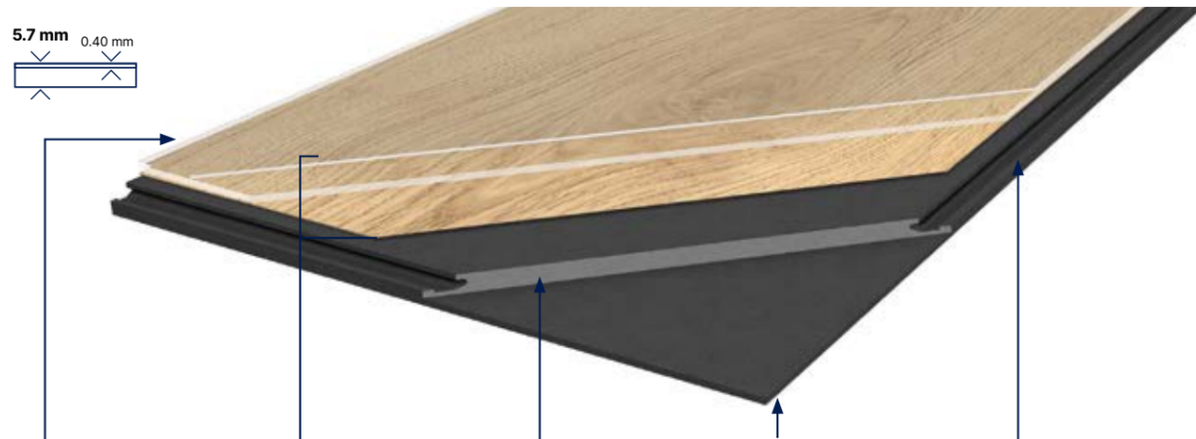
A associer aux sous couches acoustiques Gerflor

<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 01/01/2023	Prix HT en €/m² minimum	≥ 47,20
(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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 Rigid Acoustic **Nouveau**



<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 désaffleur) 	<p>SYSTÈME DE CLIPSAGE</p> <ul style="list-style-type: none"> SYSTÈME CLIC HORIZONTAL SUR LES DEUX CÔTÉS 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) | **Protecsshield™**



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 (**Protecsshield™**) 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 01/01/2023	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 54,10
(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

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 **Nouveau**

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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



Bostonian Oak Honey

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 **Nouveau**

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 **Nouveau**

DB
Creation 40 (À coller)

SOLID CLIC
Creation 40 Solid Clic

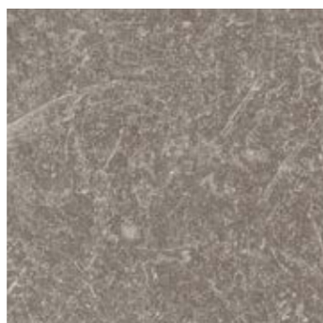
RIGID AC
Creation 40 Rigid Acoustic



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



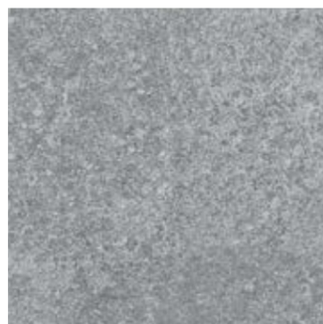
BLOOM UNI TAUPE 0868
DB 610 x 610 | **SOLID CLIC** 389 x 729
RIGID AC 399 x 730



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



Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 40 **Nouveau**

Code	Color Design	Dry Back (À coller)	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 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

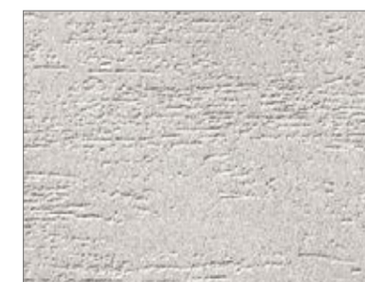
Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 40 Solid Clic		
212×1238.8	2.10	113.50
239.6×1460.8	2.45	117.60
388.8×728.7	1.98	107.10

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



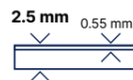
Natural

Creation LVT
U2S/U3/U4



Dalles & lames décorées LVT*

Creation 55 **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 INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche



Installation facile



Coupe facile

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 Formaldehyde

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

Creation 55

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023

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

Prix HT en €/m² minimum

≥ 40,50

Prix HT en €/m² maximum

≤ 50,70



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Solid Clic **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

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



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

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. 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 01/01/2023

(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

≥ 50,20

Prix HT en €/m² maximum

≤ 62,80



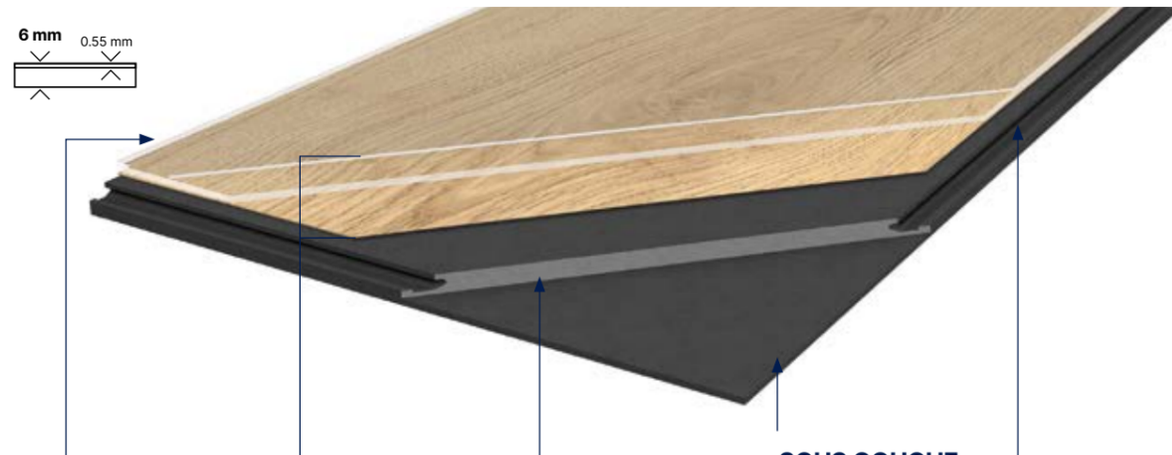
Service express : N°Azur 0 810 569 569

N°Azur FAX 0 810 569 570

Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Rigid Acoustic **Nouveau**



6 mm
0,55 mm

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



Rénovation sur carrelage 8mm/3mm



Résistance aux variations de température élevées

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE INTÉGRÉE

SOUS COUCHE ACOUSTIQUE



Réduction acoustique 19dB



Absorbe les défauts du support (tolère 1 mm de désaffleurer)

SYSTÈME DE CLIPSAGE

SYSTÈME CLIC HORIZONTAL SUR LES DEUX CÔTÉS



Installation standard stratifié

Formats (mm)

177x1219

225x1524

125x750

457x914

Protecshield™



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.

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

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.



Ballerina

Creation LVT
U2S/U3/U4



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 01/01/2023

(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

≥ 59,80
Pose chevron : ≥ 95,20 €

≤ 73,80
Pose chevron : ≤ 117,40 €



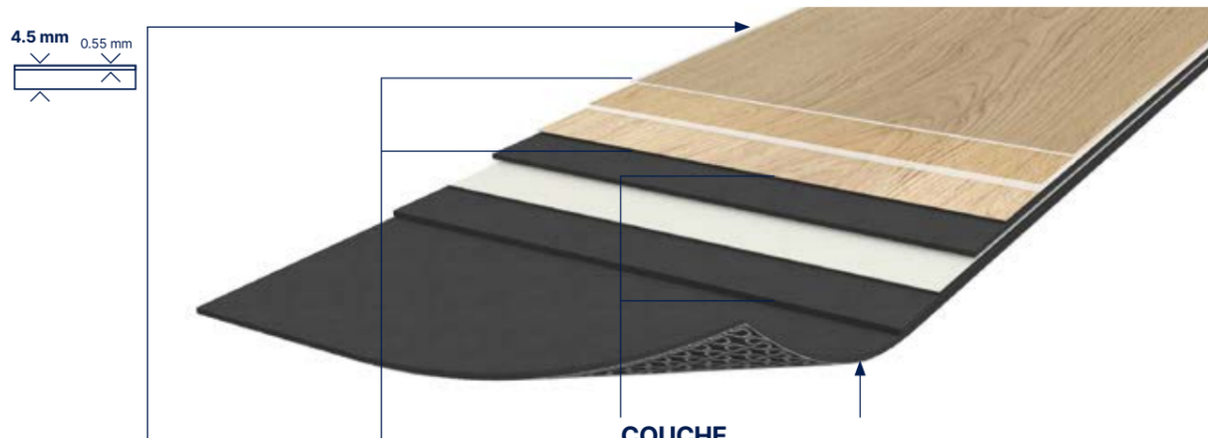
Service express : N°Azur 0 810 569 569

N°Azur FAX 0 810 569 570

Email : contactfrance@gerflor.com

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_V2



Creation 55 Looselay

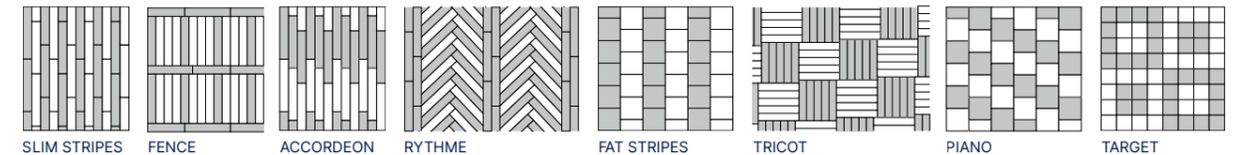
CREATION 55 LOOSELAY est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie « Duo Core » composée d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. 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 (**Protecshield™**) facilitant l'entretien et évitant les microrayures.

CREATION 55 LOOSELAY est un produit plombant permettant une pose libre jusqu'à 30 m² et bénéficiera du classement U3P3E1/2C2 (Avis Technique 12/19-1786_V2). 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 micrograms/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 19dB



Sous couche acoustique intégrée

Formats (mm)



100% Reach Sans Phthalate



100% Recyclable Jusqu'à 35% de contenu recyclé



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



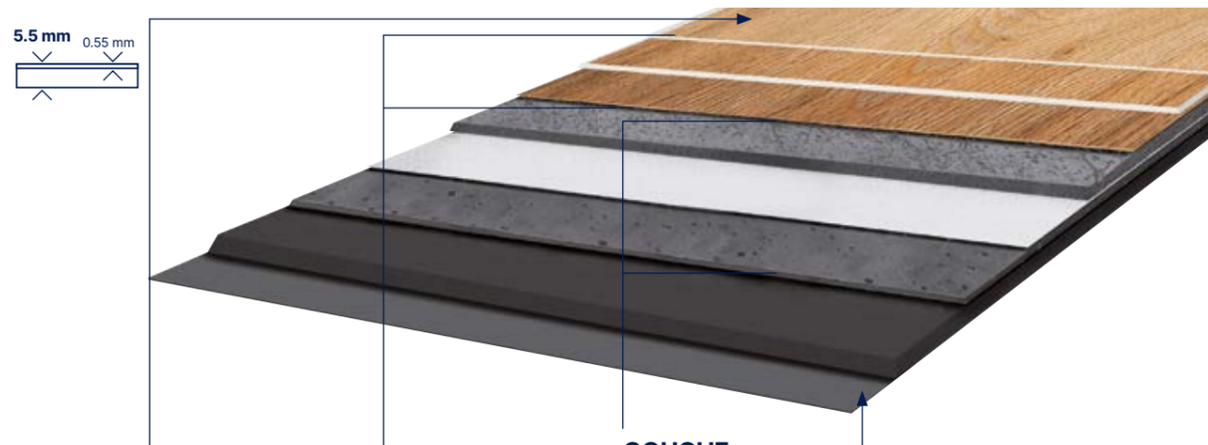
Service express : N°Azur 0 810 569 569

N°Azur FAX 0 810 569 570

Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 Looselay Acoustic **Nouveau**



5.5 mm
0.55 mm

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)



Atex n° 2769_V1



Plombant

Creation 55 Looselay Acoustic

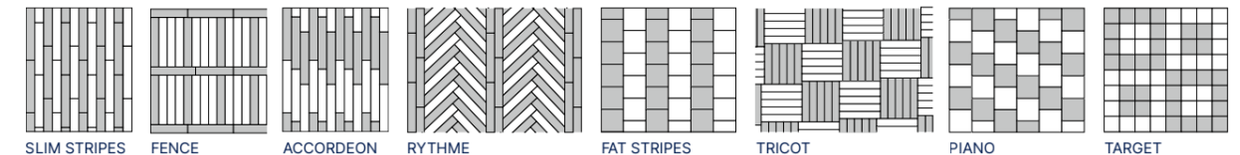
CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie « Duo Core » composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'envers intègre une couche acoustique apportant une réduction acoustique de 19 dB des bruits d'impact. L'épaisseur totale est de 5,5 mm.

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

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un produit plombant. Il bénéficiera du classement U3P3E1/2C2 (Atex n° 2769_V1). 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 micrograms/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 01/01/2023

(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



Service express : **N°Azur 0 810 569 569**

N°Azur FAX 0 810 569 570

Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 EIR **Nouveau**



**Emboss
In Register**



**Emboss
In Register**

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



EIR : Emboss In Register



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



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



WHITE LEAD OAK DARK BEIGE 1289
DB 184 × 1219



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



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



WHITE LEAD OAK BLOND 1288
DB 184 × 1219



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



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



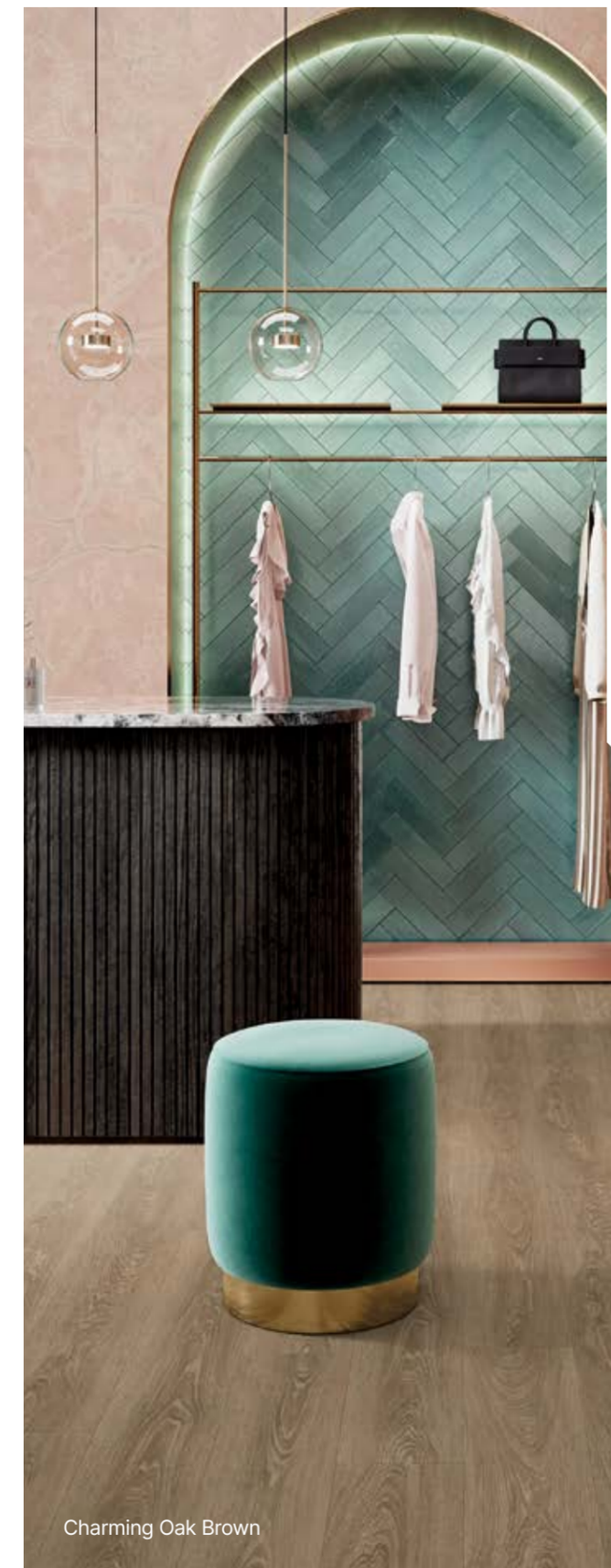
WHITE LEAD OAK SHADOW GREY 1290
DB 184 × 1219



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



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



Charming Oak Brown

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 **Nouveau**

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 × 1219



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



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



BOSTONIAN OAK 0871
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219
LL 229 × 1220



AMARANTE 0579
DB 184 × 1219



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



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



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



QUARTET HONEY 0870
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219
LL 229 × 1220



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



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



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



Honey Oak / Carmel

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 **Nouveau**



Cambridge

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



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



MANSFIELD NATURAL 0069
DB 184 × 1219



BOSTONIAN OAK BEIGE 0853
DB 184 × 1219 / 152 × 762 | **SOLID CLIC** 212 × 1239
RIGID AC 177 × 1219 | **LL** 229 × 1220



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



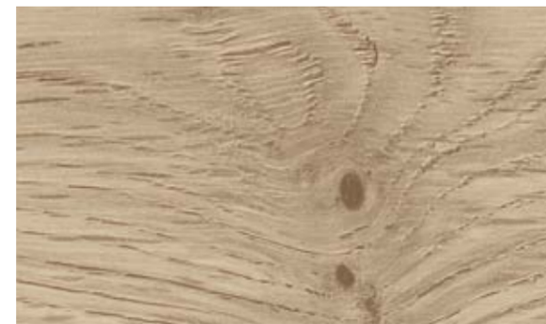
SWISS OAK BEIGE 0848
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219



MALUA BAY 0448
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219
LL 229 × 1220 | **LL AC** 229 × 1220



QUARTET FAUVE 0859
DB 184 × 1219 / 152 × 762 | **SOLID CLIC** 212 × 1239
RIGID AC 177 × 1219 | **LL** 229 × 1220



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



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



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



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



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 **Nouveau**

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
LL 229 × 1220 | **LL AC** 229 × 1220



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



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



Urban
Street Beige



URBAN STREET BEIGE 1285
DB 914 × 914



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



AMADOR 0447
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239 | **RIGID AC** 177 × 1219
LL 229 × 1220 | **LL AC** 229 × 1220



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



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



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



MANSFIELD LIGHT 0068
DB 184 × 1219



Palissandro Beige



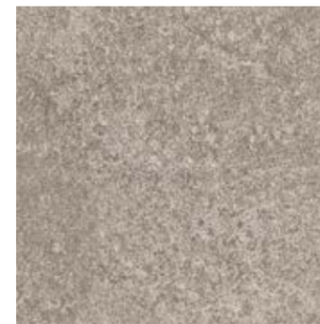
PAINT WOOD TAUPE 0856
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239



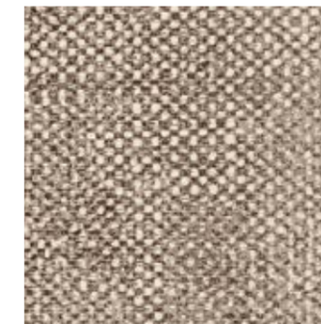
ARENA 0060
DB 184 × 1219 | **SOLID CLIC** 212 × 1239
LL 229 × 1220 | **LL AC** 229 × 1220



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



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



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



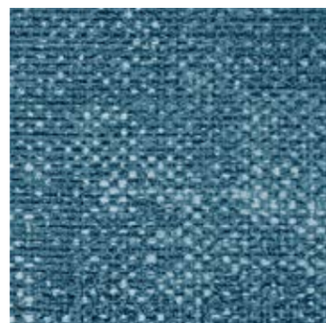
CURTON STONE LIGHT GREY 1275
DB 457 × 914 | **SOLID CLIC** 389 × 729
RIGID AC 457 × 914

Creation LVT
U2S/U3/U4



Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 **Nouveau**



FABRIK MIX INDIGO 1270
DB 610 x 610 | LL 600 x 600



SILVER CITY 0373
DB 610 x 610



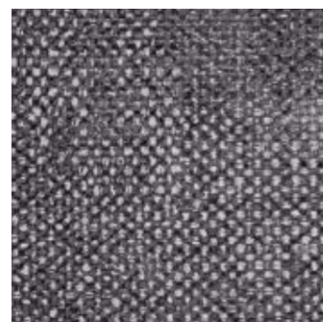
PARKER STATION 0374
DB 610 x 610 | SOLID CLIC 389 x 729
RIGID AC 457 x 914
LL 500 x 500 | LL AC 500 x 500



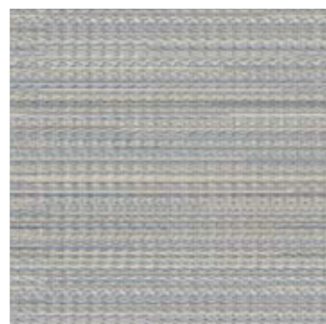
PONTO CRUZ CITY 0878
LL 500 x 500



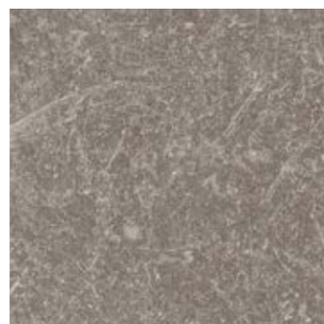
RIVERSIDE 0436
DB 610 x 610 | SOLID CLIC 389 x 729
RIGID AC 457 x 914 | LL 600 x 600



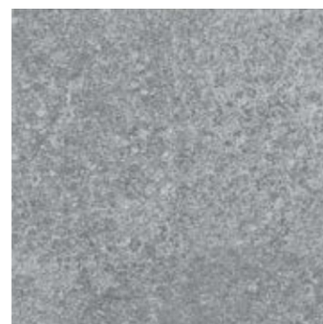
FABRIK MIX DARK GREY 1269
DB 610 x 610 | SOLID CLIC 389 x 729
LL 600 x 600



PONTO CRUZ NAVY 0876
LL 500 x 500



CARMEL 0618
DB 457 x 914 | SOLID CLIC 389 x 729
RIGID AC 457 x 914 | LL 500 x 500
LL AC 500 x 500



BLOOM UNI GREY 0869
DB 610 x 610 | SOLID CLIC 389 x 729
RIGID AC 457 x 914 | LL 600 x 600



Fabrik Mix Dark Grey



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



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

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



Urban Street Medium / Urban Street Light

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 55 **Nouveau**

Code Coloris	Dry Back (À coller)		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***	229 x 1220***	229 x 1220***	S004	S004	Saw Effect	5005-Y50R	25.1
0579 Amaranthe	184 x 1219	-		-	-	-	S005	S001	Brushed	5010-Y30R	21.3
0060 Arena	184 x 1219	212 x 1239		-	229 x 1220***	229 x 1220***	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	600 x 600	-	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	229 x 1220	-	S016	S016	Natural	5020-Y20R	26.4
0853 Bostonian Oak Beige	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239		177 x 1219	229 x 1220	-	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	500 x 500	500 x 500	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
1269 Fabrik Mix Dark Grey	610 x 610	389 x 729		-	600 x 600	-	S165	S001	Hammered	6005-R50B	13.4
1270 Fabrik Mix Indigo	610 x 610	-		-	600 x 600	-	S166	S001	Hammered	5020-B	17.1
1268 Fabrik Mix Jute	610 x 610	389 x 729		-	-	-	S167	S001	Hammered	5005-Y50R	26.3
0441 Honey Oak	184 x 1219	212 x 1239		177 x 1219	229 x 1220	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	229 x 1220	229 x 1220	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	500 x 500	500 x 500	S047	S047	Hammered	8000-N	12.6
0878 Ponto Cruz City	-	-		-	500 x 500	-	-	-	-	5502-B	26.30
0876 Ponto Cruz Navy	-	-		-	500 x 500	-	-	-	-	3502-B	33.90
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	229 x 1220	-	S057	S057	Natural	4030-Y20R	23.9
0870 Quartet Honey	184 x 1219	212 x 1239		177 x 1219	229 x 1220	-	S058	S058	Natural	3040-Y20R	28.2
0456 Ranch	184 x 1219 230 x 1500	212 x 1239 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	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
0504 Twist	184 x 1219 152 x 762	212 x 1239		177 x 1219	229 x 1220	229 x 1220	S039	S039	Natural	3010-Y30R	38.9
1285 Urban Street Beige	914 x 914	-		-	-	-	S178	S001	Hammered	4005-Y50R	31.2
1283 Urban Street Light	914 x 914	389 x 729		-	600 x 600	-	S094	S001	Hammered	3502-R	42.3
1284 Urban Street Medium	914 x 914	389 x 729		-	600 x 600	-	S180	S001	Hammered	4502-R	26.5
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

* Disponible en grain classique en 2022. Disponible en EIR en 2023

** Grain Hammered en Rigid Acoustic

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

■ Décors également disponibles en Creation 40

└ S001 : Blanc ┘

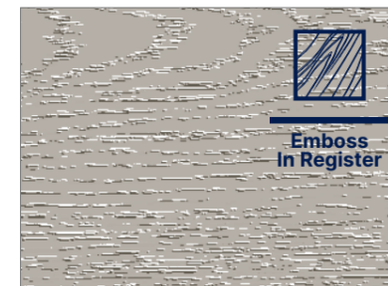
Packaging

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 55 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 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	2.23	124.88
500 x 500	2	128
600 x 600	2.16	95.04
Creation 55 Looselay Acoustic		
229 x 1220	2.23	124.88
500 x 500	2	128

Grains de surface exclusifs



EIR - Charming Oak



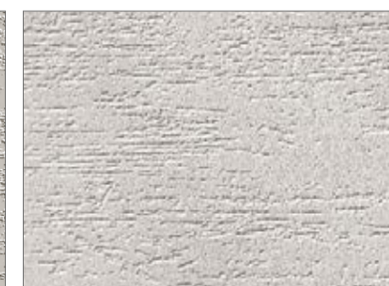
Stone



Hammered



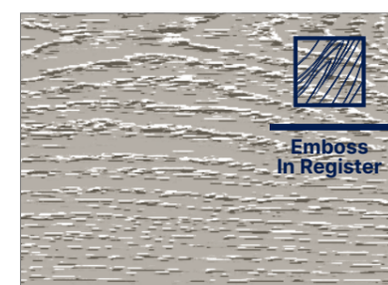
EIR - White Lead Oak



Saw effect



Natural



EIR - Lounge Oak



Brushed



**Emboss
In Register**

EIR

Grainage synchronisé
avec le décor pour
un rendu hyperréaliste



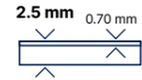
Service express : **N°Azur 0 810 569 569**

N°Azur FAX 0 810 569 570

Email : contactfrance@gerflor.com

Dalles & lames décorées LVT*

Creation 70



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

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.



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 70

Prix fournis posés généralement
constatés pour un chantier neuf
au 01/01/2023

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

N°Azur FAX 0 810 569 570

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



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

FILM DÉCOR 2 M

Large variété de lames & dalles

DUOCORE TECHNOLOGY

COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT



Sonorité à la marche améliorée (- 10 dB / stratifié)



Confort à la marche

COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité dimensionnelle



Pose sans colle



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



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) | 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 en cours). 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

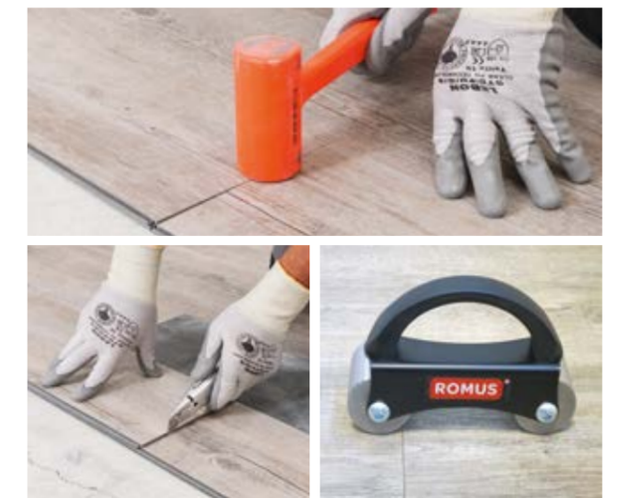


Code: 1798 - Format: 1m x 15ml

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

Outils ROMUS

Maillet anti-rebond Cutter - Maroufleur LVT-Clic



Creation 70 Clic

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023

(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

≥ 68,00

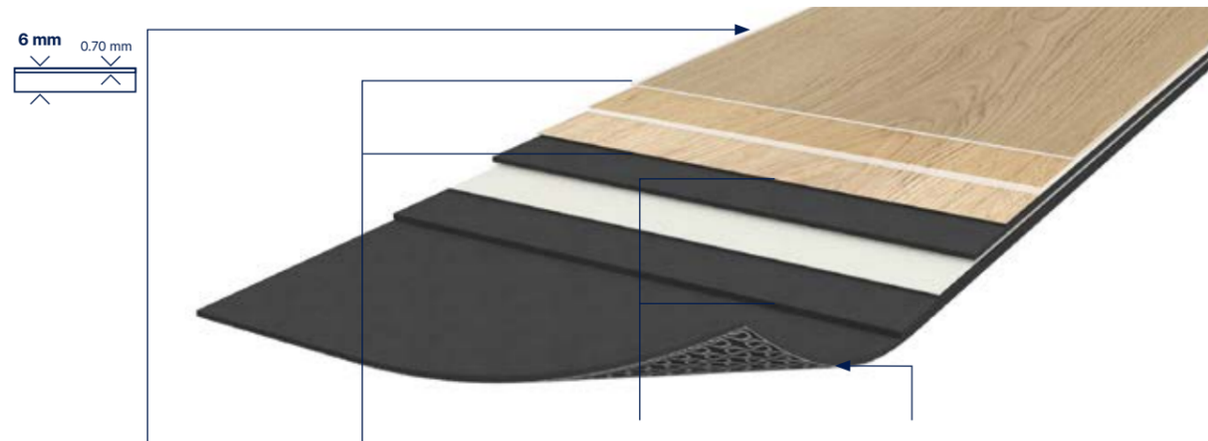
Prix HT en €/m² maximum

≤ 88,10



Dalles & lames décorées LVT

Creation 70 Looselay



6 mm
0.70 mm

Formats (mm) 229x1220 600x600 914x914 | PUR+ Matt



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 à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, d'un film décors et de la technologie « Duo Core » composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 6 mm.

l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

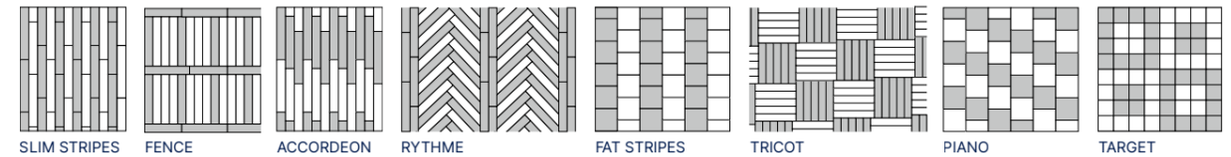
CREATION 70 LOOSELAY est un produit plombant permettant une pose avec une colle poissante et bénéficiera du classement U4P3E1/2C2 (Avis Technique N°12/19-1786_V2). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

Le produit intègre un envers texturé antiglisse exclusif lui permettant d'assurer un positionnement optimal.

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

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant

Explorez d'autres ambiances



Installation rapide & facile



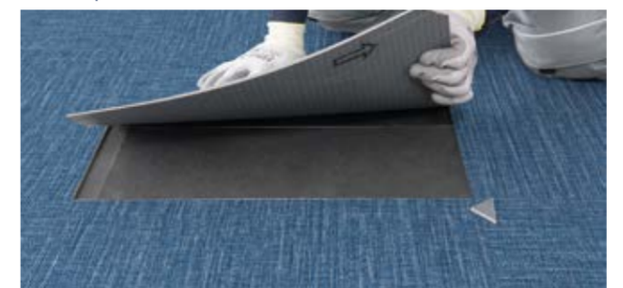
Pose avec poissant si > 30 m²



Mise en place des lames et dalles



Maroufleur préconisé



Remplacement simplifié d'une lame

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

PUR+ Matt



Facilité d'entretien

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

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



100% Reach Sans Phthalate



100% Recyclable Jusqu'à 35% de contenu recyclé

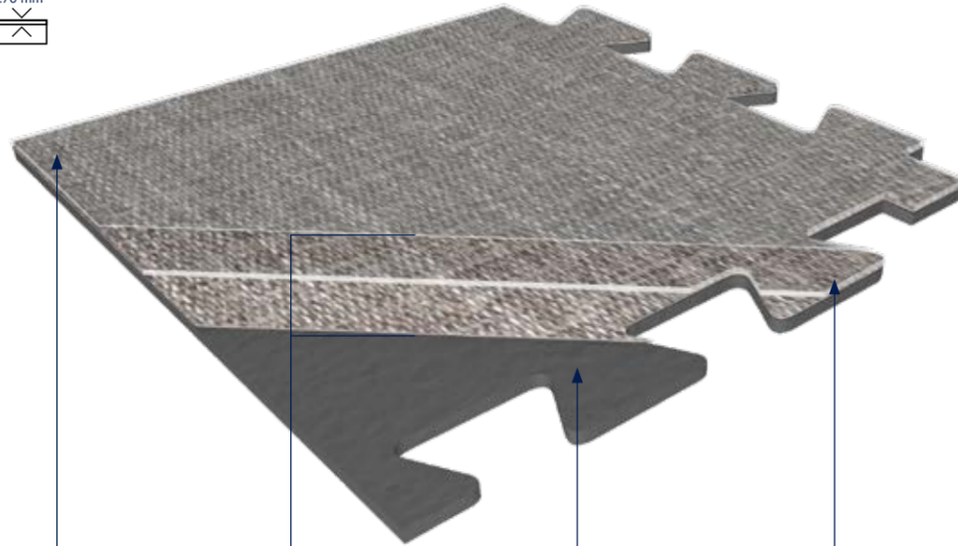
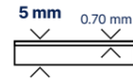


Emissions de TCOV inférieur au niveau de détection (TCOV < 10µg/m³ après 28 jours) Sans Formaldéhyde

Creation LVT U2S/U3/U4

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



Plombant

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 01/01/2023

(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

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



Muse Smocked / East Village



CERVINO OAK COLD GREY 1187
DB 230 x 1500



TRAVERTINO GREY 1189
DB 228 x 914



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



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



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



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

Creation LVT
 U2S/U3/U4

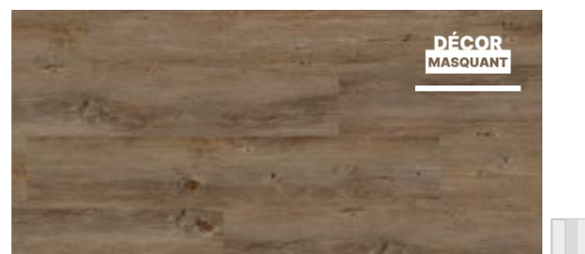
Dalles & lames décorées LVT

Creation 70

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



Toasted Wood Cafe



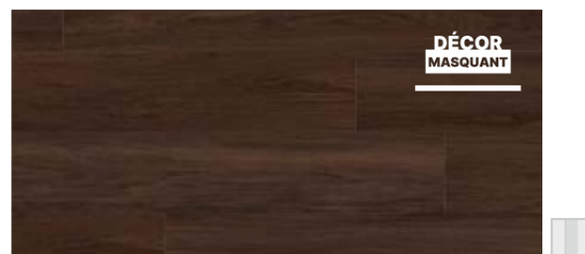
WILD OAK 0359
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



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



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



ONKA HONEY 1054
DB 230 × 1500 | CLIC 242 × 1461 | LL 229 × 1220



SERENA 0545
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



DIESEL NALA 1075
DB 230 × 1500 | LL 229 × 1220



DIESEL BURNT 1074
DB 230 × 1500 | LL 229 × 1220



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



CLIFTON HONEY 1190
DB 208 × 1243



ALBION 0577
DB 208 × 1243 | CLIC 214 × 1239



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



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

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 x 1243



TRAVERTINO BEIGE 1188
DB 228 x 914



SILVERSANDS 0324
DB 208 x 1243



LIMED OAK 0329
DB 208 x 1243



GRACE BAY CREAM 1049
DB 208 x 1243 | CLIC 214 x 1239



DENIM WOOD 0356
DB 208 x 1243 | LL 229 x 1220



MIDWEST 0538
DB 208 x 1243 | CLIC 214 x 1239 | LL 229 x 1220



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



SOLID GLAM PICADILLY 0803
DB 184 x 1219



PORTOBELLO 0357
DB 208 x 1243 | CLIC 214 x 1239 | LL 229 x 1220



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



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



REGIMENTAL PICADILLY 0807
DB 184 x 1219



MOON ISLAND 0358
DB 208 x 1243 | CLIC 214 x 1239 | LL 229 x 1220



DOUGLAS 0535
DB 208 x 1243



CERVINO OAK HONEY CLEAR 1186
DB 230 x 1500

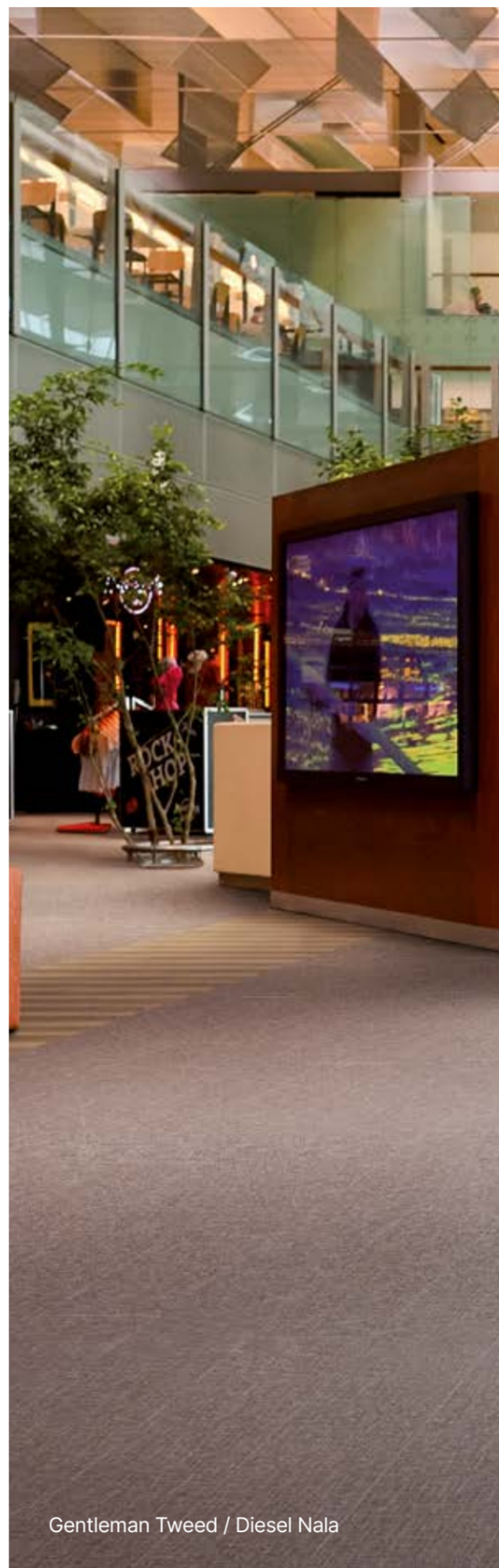


Solid Glam Picadilly / Regimental Picadilly

Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70



Gentleman Tweed / Diesel Nala



GENTLEMAN TAUPE 1083
DB 228 × 914 | LL 229 × 1220 | CO 701,3 × 701,3



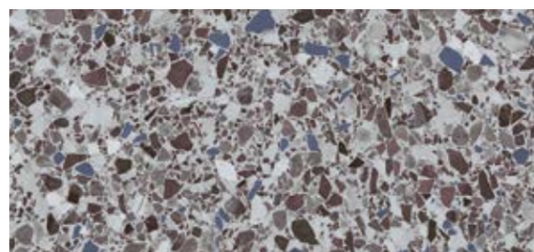
TATAMI SMOKED 1079
DB 610 × 610 | LL 600 × 600



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



GENTLEMAN TWEED 1076
DB 228 × 914 | LL 229 × 1220

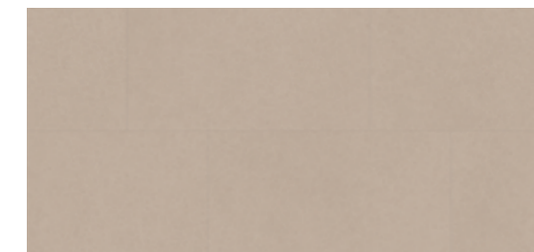


DALMA BURGUNDY 1089
CO 701,3 × 701,3



Tatami Savane

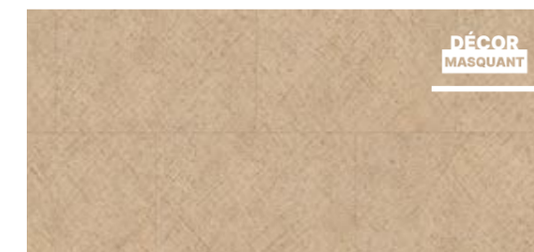
DB Creation 70 (À coller) CLIC Creation 70 Clic LL Creation 70 Looselay CO Creation 70 Connect



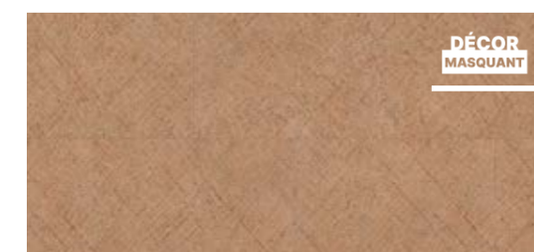
PURE CONCRETE BEIGE 1063
DB 914 × 914 | CLIC 391 × 729



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



TATAMI SAVANE 1077
DB 610 × 610 | LL 600 × 600



TATAMI RAFFIA 1078
DB 610 × 610 | LL 600 × 600



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

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



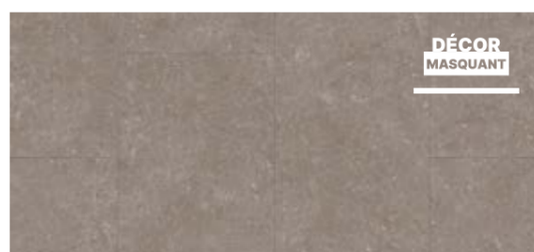
PURE CONCRETE LIGHT 1060
DB 914 × 914 | CLIC 391 × 729 | LL 914 × 914



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 | LL 914 × 914 | CO 701,3 × 701,3 (0089)



Etna Beige



PURE CONCRETE MEDIUM 1061
DB 914 × 914 | CLIC 391 × 729 | LL 914 × 914



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



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



CARASSI 0561
DB 228 × 914



OXYD IRON 0089
DB 457 × 914 | CLIC 391 × 729



DALMA GREY 1088
CO 701,3 × 701,3



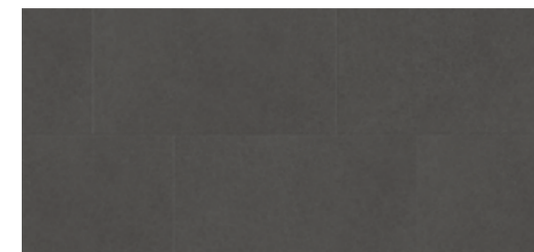
EAST VILLAGE 0522
DB 610 × 610



HALIFAX 0531
DB 610 × 610



ETNA DARK 1069
DB 457 × 914 | CLIC 391 × 729



PURE CONCRETE DARK 1062
DB 914 × 914 | CLIC 391 × 729 | LL 914 × 914

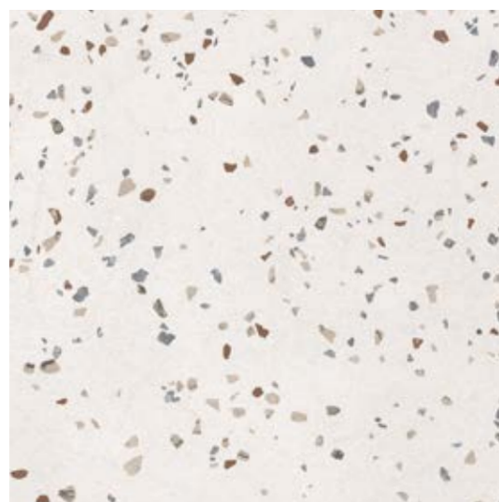
Creation LVT
U2S/U3/U4

Dalles & lames décorées LVT

Creation 70



Terrazzo Nature



TERRAZZO NATURE* 1067
DB 914 x 914 | CLIC 391 x 729



TERRAZZO OCRE* 1066
DB 914 x 914 | CLIC 391 x 729

* 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	Dry Back (À coller)	Clic	Looselay	Connect	Plinthe Décor coordonné	Grain	NCS	LRV
								
0085 Dock Grey	457x914	391x729	914x914	701,3x701,3	S111	Hammered	6500-N	20,1
0087 Dock Taupe	457x914	391x729	914x914	701,3x701,3	S020	Hammered	6005-Y50R	19,2
1058 Gentleman Grey	610x610	391x729	600x600	701,3x701,3 (0088)	Blanc	Textile	7500-N	12,7
0538 Midwest	208x1243	214x1239	229x1220	-	S039	Natural	3010-Y30R	38,9
0358 Moon Island	208x1243	214x1239	229x1220	-	S034	Brushed	4010-Y30R	24,8
1054 Onka Honey	230x1500	242x1461	229x1220	-	S121	Natural	4020-Y40R	26,6
0357 Portobello	208x1243	214x1239	229x1220	-	S053	Brushed	5005-Y50R	23,5
1062 Pure Concrete Dark	914x914	391x729	914x914	-	Blanc	Hammered	7500-N	11,1
1060 Pure Concrete Light	914x914	391x729	914x914	-	Blanc	Hammered	3500-N	39,1
1061 Pure Concrete Medium	914x914	391x729	914x914	-	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	391x729	-	-	Blanc	Stone	2000-N	64,4
1066 Terrazzo Ocre	914x914	391x729	-	-	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	-	229x1220	-	S026	Natural	2502-Y	41,4
1074 Diesel Burnt	230x1500	-	229x1220	-	Blanc	Natural	8010-Y30R	8,1
1075 Diesel Nala	230x1500	-	229x1220	-	Blanc	Natural	5020-Y30R	16,7
1080 Gentleman Garance	610x610	-	600x600	-	Blanc	Textile	5030-Y90R	13,7
1081 Gentleman Indigo	610x610	-	600x600	-	Blanc	Textile	5030-R90B	16,3
1082 Gentleman Peppermint	610x610	-	600x600	-	Blanc	Textile	6020-G	16,3
1083 Gentleman Taupe	228x914	-	229x1220	701,3x701,3 (0089)	Blanc	Textile	5502-Y	21,2
1076 Gentleman Tweed	228x914	-	229x1220	-	Blanc	Textile	6010-Y50R	16,2
1077 Tatami Savane	610x610	-	600x600	-	Blanc	Stone	3010-Y20R	31,6
1079 Tatami Smoked	610x610	-	600x600	-	Blanc	Stone	7005-Y20R	12,2
1078 Tatami Raffia	610x610	-	600x600	-	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 152 X914 / 76x914 / 228x914	-	-	-	S144	Natural	5010-Y10R	23,2
1191 Clifton Chesnut	Mix 152 X914 / 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-R	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
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

— S001 : Blanc —

Packaging

Format (mm)	m ² /box	m ² /palette
Creation 70		
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

Format (mm)	m ² /box	m ² /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	80,2
600 x 600	1,44	72,0
914 x 914	1,67	80,2
Creation 70 Connect		
701,3 x 701,3	-	49,14

* Regimental Picadilly 0807

Grains de surface exclusifs



Stone



Brushed



Saw effect



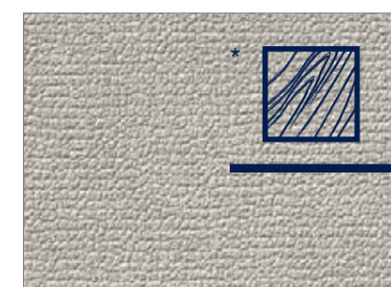
Natural



Hammered



Perforated



Textile*



Rib Wood



Décor ultra réaliste

Creation LVT
U2S/U3/U4



Dalles & lames décorées LVT*

Saga² 55 / Saga² 70



Protectsol®



Facilité d'entretien

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décor haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ



Décor ultra réaliste

DÉCORS

Décor 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

Protectsol®



Plombant

Saga² 55 / Saga² 70

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 0,7 mm en Saga² 70 (U4) et 0,63 mm en Saga² 55 (U3), d'un film décors, d'un intercalaire calandré renforcé et d'une sous-couche PVC/liège. L'épaisseur totale est de 4,6 mm.

L'envers PVC-liège lui apporte des propriétés acoustiques avec 15 dB d'isolation aux bruits de chocs et une sonorité à la marche < 65 dB.

Il bénéficie d'un traitement de surface photo réticulé anti-encrassement **Protectsol®**, facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau.

SAGA² est un produit plombant permettant une pose avec colle poissante et bénéficie du classement U4P3E2C2 ou U3P3E2C2 sous Avis Technique n°12/13-1655-v1. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

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



U3 / U4



Envers liège : confort et résistance



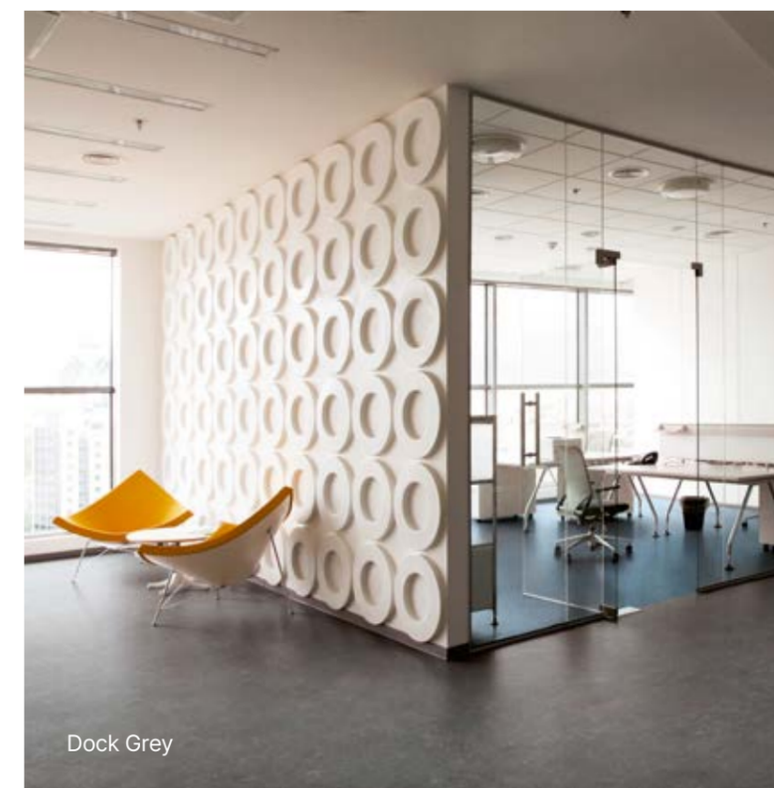
Confort acoustique



Pose sur carrelage si joint < 5 mm



Pose à 90°



Creation LVT
U2S/U3/U4

	Saga ² 55 (U3)	Saga ² 70 (U4)
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023		
Prix HT en €/m ² minimum	≥ 51,40	≥ 56,70
Prix HT en €/m ² maximum	≤ 61,50	≤ 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...)



Dalles & lames décorées LVT

Saga² 55 / Saga² 70

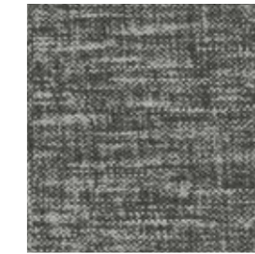
Saga² 55 / Saga² 70
500 × 500 mm



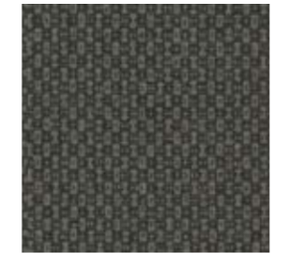
Gentleman Blue



ROUGH TEXTILE GREY
0063



GENTLEMAN GREY 0088



KADINA CITY 0017



BARMA SWEET 0021



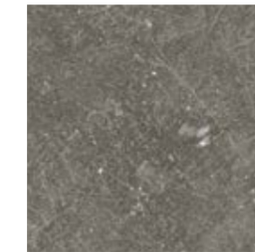
BARMA MYSTERY 0023



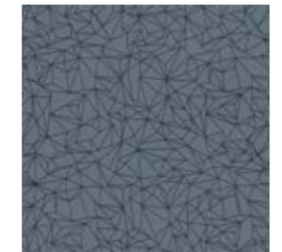
GENTLEMAN BLUE 0030



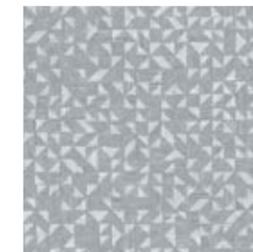
FIBER SILVER **EFFET METAL**
0028



DOCK GREY 0085



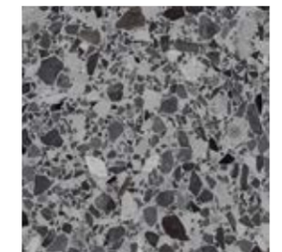
SPIDER BLUE 0039



MOZAIC GREY 0032



FIBER HEAVY **EFFET METAL**
METAL 0027



DALMA GREY 1088

Creation LVT
U2S/U3/U4

Échelle : 1/5^{ème}

Dalles & lames décorées LVT

Saga² 55 / Saga² 70

Saga² 55 / Saga² 70
500 × 500 mm



Gentleman Beige / Amarante



AMARANTE DARK 0572



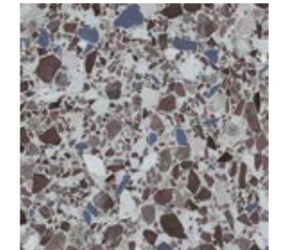
FIBER COPPER 0026 EFFET METAL



GENTLEMAN TAUPE 0089



DOCK TAUPE 0087



DALMA BURGUNDY 1089



ROUGH TEXTILE BEIGE 0062



GENTLEMAN BEIGE 0029



SPIDER BEIGE 0033



AMARANTE 0579



BARMA BEIGE 0025



ALBION 0577

Creation LVT
U2S/U3/U4

Échelle : 1/5^{ème}

Niveau de contraste du décor 



Dalles Plombantes Amovibles U4

pages 288-301

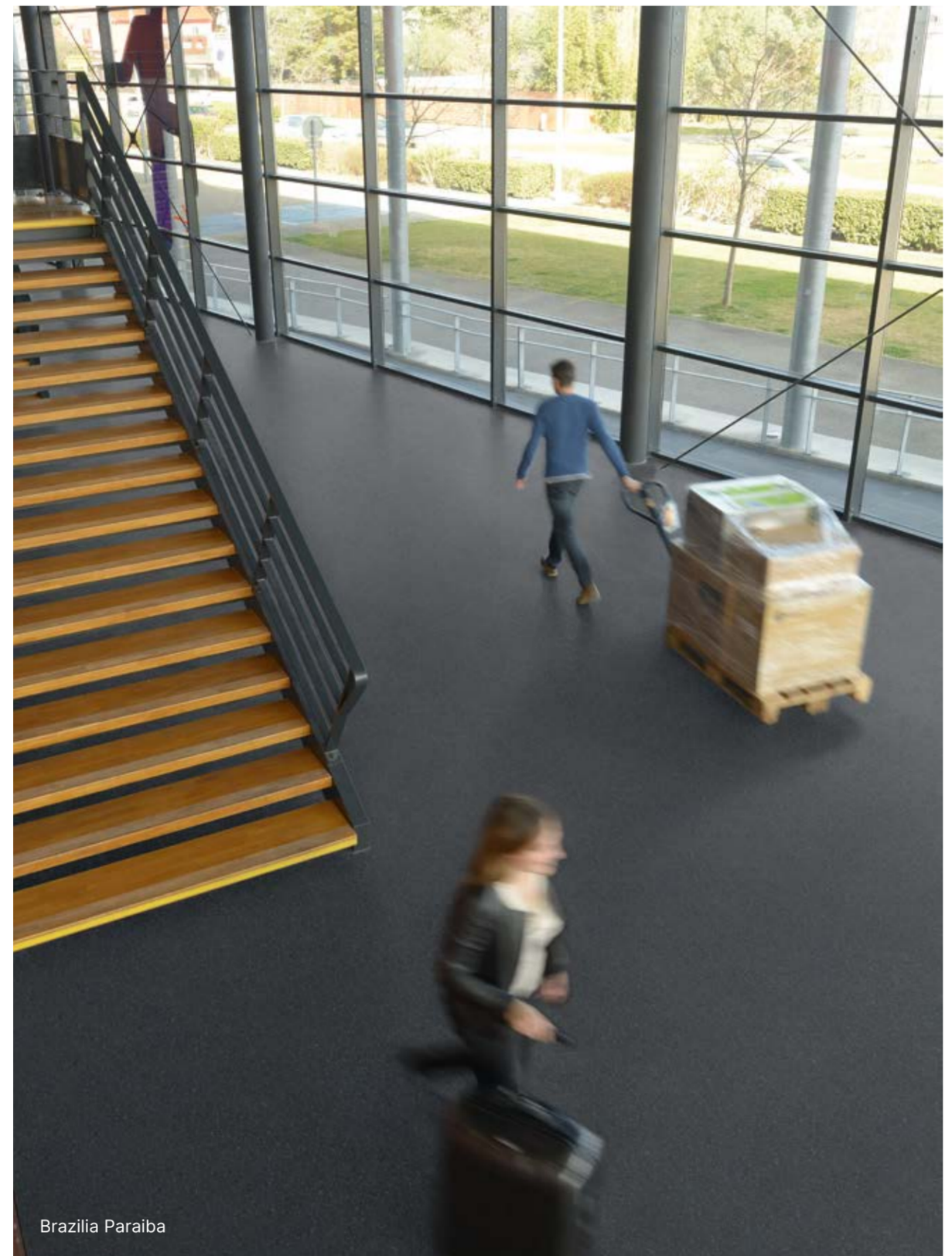
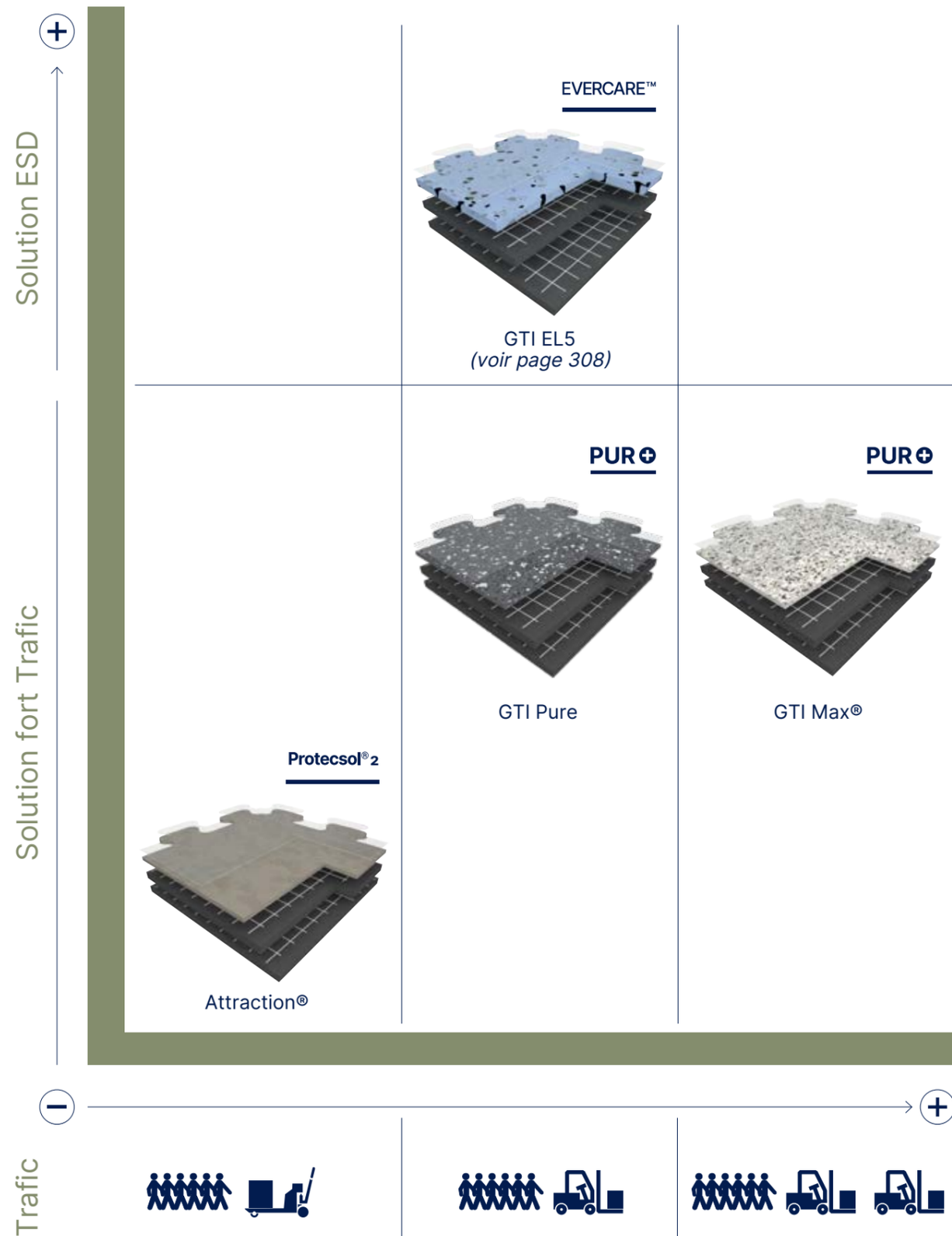
292. Fiche Technique

294. Attraction®

300. GTI Max®

301. GTI Pure **Nouveau**

Dalles Plombantes Amovibles



Brazilia Paraiba

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
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	1,00	2		1
Poids	-	EN ISO 23997	g/m ²	7460	9365		8930
Format dalles	-	EN ISO 24342	mm	635 × 635 CONNECT 600 × 600 CLEANTECH (sans queue d'arondes)	635 × 635 CONNECT 600 × 600 CLEANTECH ⁽²⁾ (sans queue d'arondes)		635 × 635 CONNECT
Classification							
Norme produit	-	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582		EN ISO 10582
Classement européen	-	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43		34-43
Classement UPEC	-	-	classement	U4P4 E2C2	U4P4S E2C2		
Avis Technique	-	-	n° AT.	12/16 - 1745	12/14-1673		
Réaction au feu	-	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1		Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	EN 14041	kV	<2	< 2		< 2
Glissance à l'humide : plan incliné avec huile	DIN 51 130	-	classe	R10	R10		R10
Glissance - test pendule	-	BS 7976	-		PTV+36	-	-
Performance							
Résistance à l'usure	-	EN 660.2	mm ³	≤ 2,0	≤ 2,0		≤ 2,0
Groupe d'abrasion	-	QB 30	groupe	T	T		T
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10582	type	I	I		I
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0,25	≤ 0,15		≤ 0,15
Poinçonnement statique rémanent	-	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10		≤ 0,10
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK	OK		OK
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _D		≥ 55		≥ 50
Ripage R2	-	CAHIER CSTB 3562	N/mm ²		≥ 30		< 30
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25		0.25
Solidité lumière	-	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6		≥ 6
Traitement de surface	-	-	-	Protecsol®2	PUR+		PUR+
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾
Environnement / Qualité de L'air							
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 10	< 10		< 10
Certification	-	-	-	Floorscore®	Floorscore®		Floorscore®

Marquage CE

CE	-	EN 14041		

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

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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	≥ 71,80	≥ 84,40	≥ 80,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 88,10	≤ 100,70	≤ 95,00



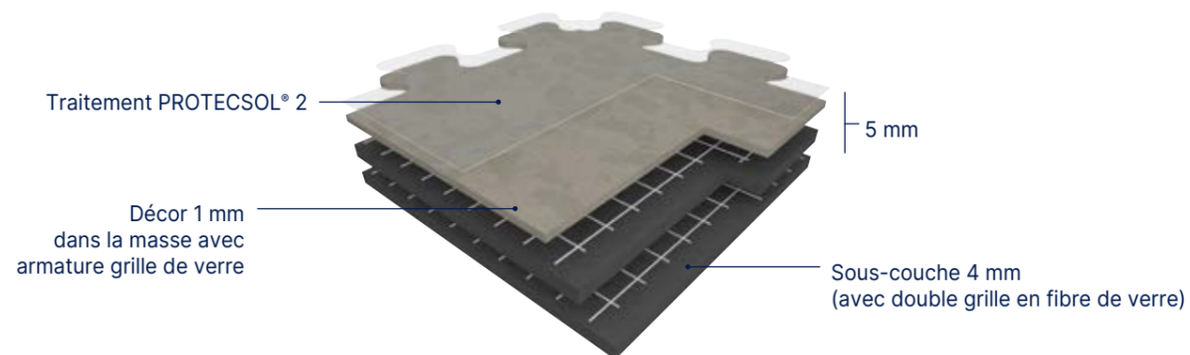
Dalles Plombantes Amovibles

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 01/01/2023	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 71,80
<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

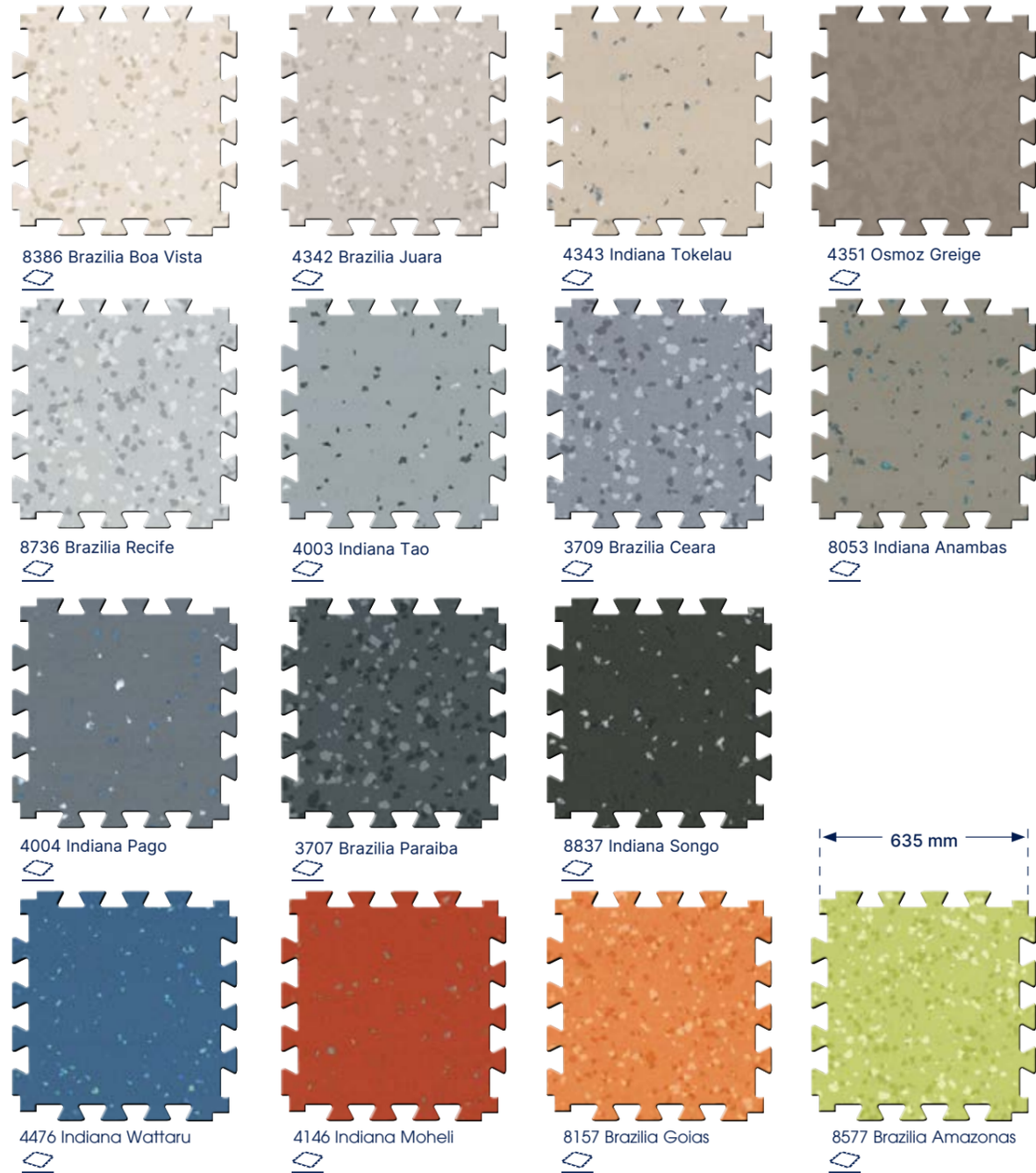


Service express :  N°Azur 0 810 569 569  N°Azur FAX 0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

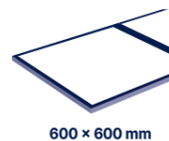
Dalles Plombantes Amovibles

Attraction®

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



15 queues d'aronde de verrouillage par côté

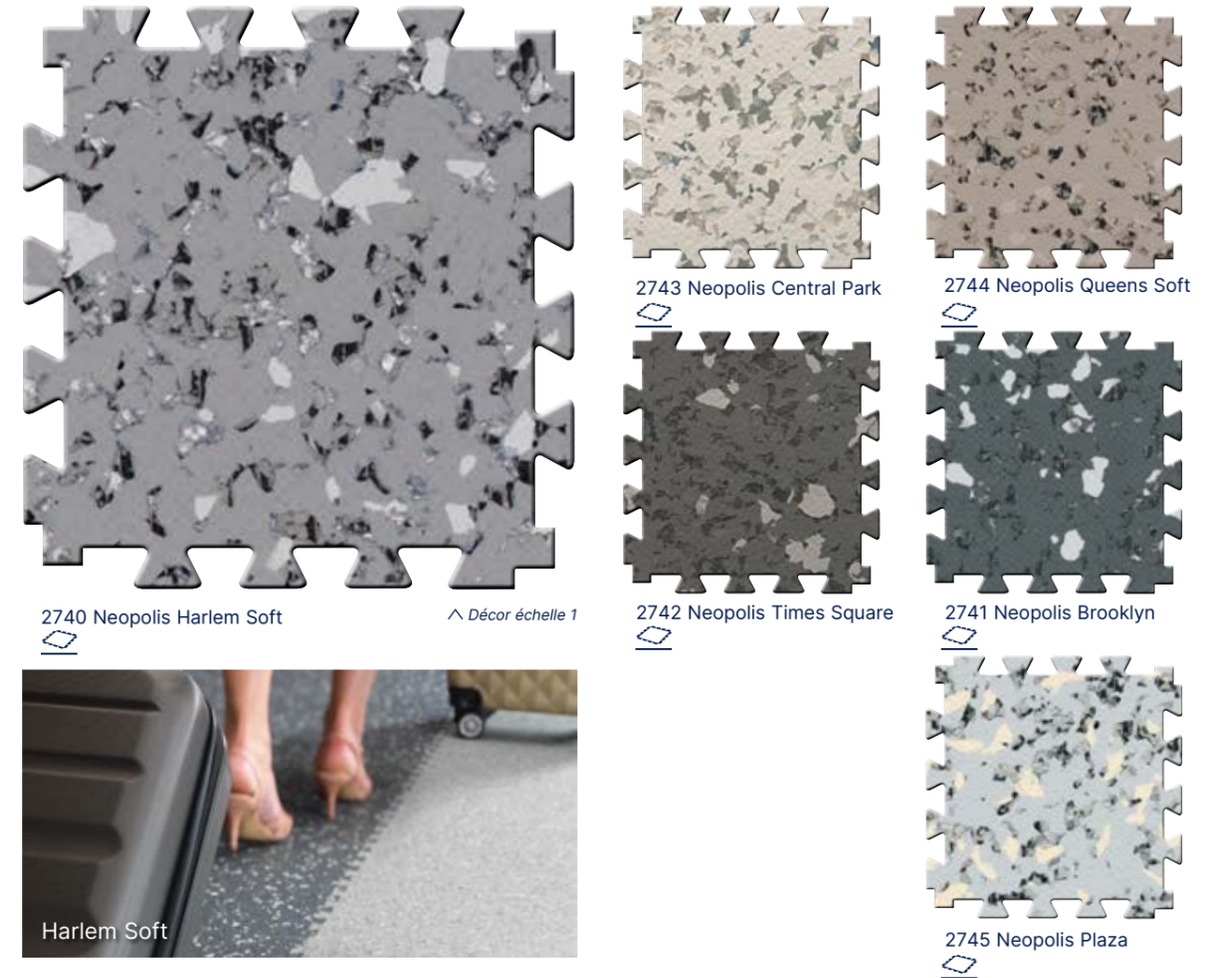


FOCUS

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

Attraction® - Neopolis

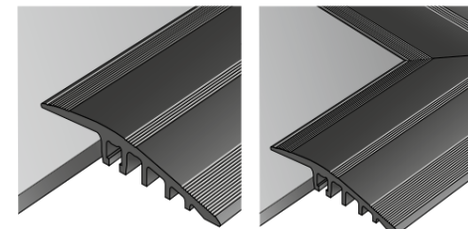
U4P4 Compact R10 A.T. N°12/16-1745 | ProtecSol® 2



Dalles Plombantes Amovibles U4

Accessoires Attraction®

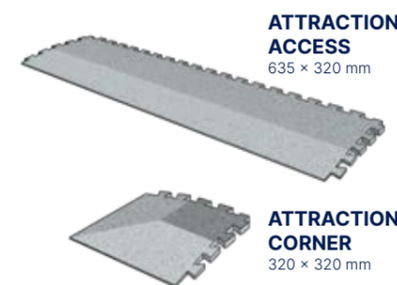
Rampe aluminium vissée - 5-6 Mm



Tapis ROMAT GT pour Attraction®



Corner & Access

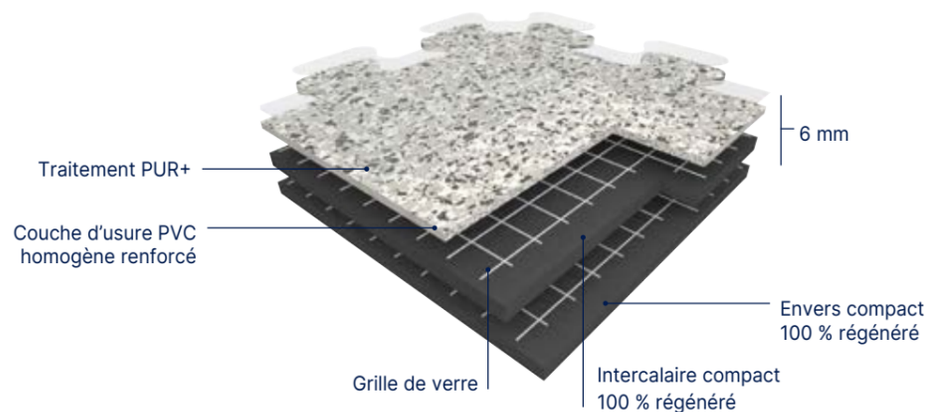


Voir détails page 415
Pour plus de détails, se reporter à la brochure Attraction®.

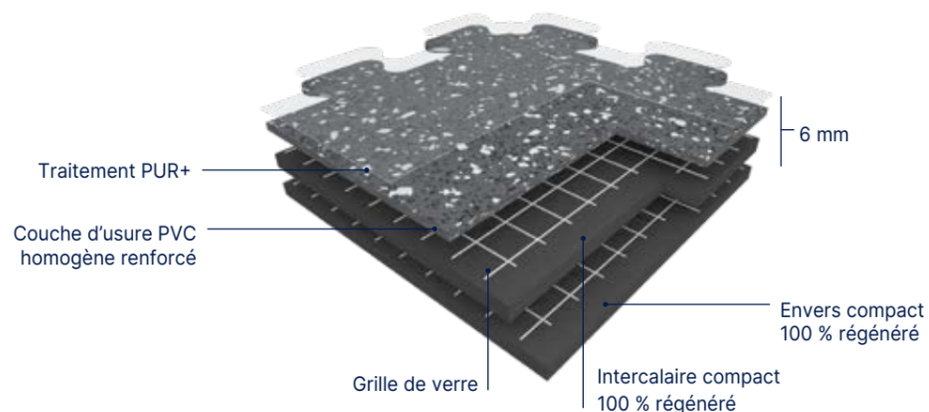
Dalles Plombantes Amovibles

GTI Max® / GTI Pure **Nouveau**

GTI Max®



GTI Pure **Nouveau**



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, groupe T d'abrasion, 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 **Nouveau**

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC flexible, hétérogène**, de 6mm d'épaisseur, renforcé par une double grille de fibre de verre, de type **GTI PURE**.

Le revêtement, **groupe T d'abrasion**, obtenu par un triple pressage, se présente sous forme de dalles amovibles, assemblées par queues d'aronde (**GTI PURE Connect**).

La couche d'usure est constituée d'un décor homogène dans la masse, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toutes l'épaisseur de la couche d'usure.

La couche d'usure homogène bénéficie d'un traitement de surface Polyuréthane (**PUR+**) pour faciliter l'entretien.

Il sera composé de 35 % de matières minérales, de 25% de matières inépuisables. Il utilisera 100% de recyclés contrôlés. Il sera exempt

de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et tres bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TCOV sont 100 fois inférieures aux exigences normatives (TVOC < 10 micrograms/m³ après 28 jours).

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

Complément de gamme pour des finitions parfaites: GTI PURE ACCESS (rampe d'accès) et GTI PURE CORNER (finitions d'angles).

GTI PURE est antistatique (2 kV).

	GTI Max®	GTI Pure
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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

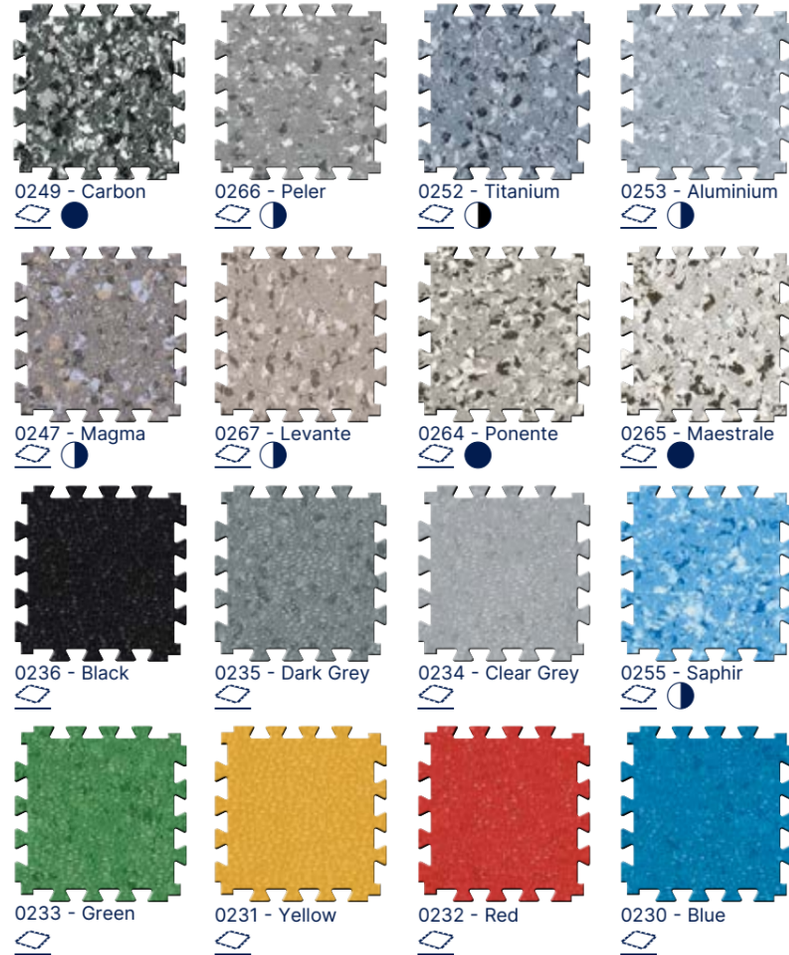


Dalles Plombantes Amovibles

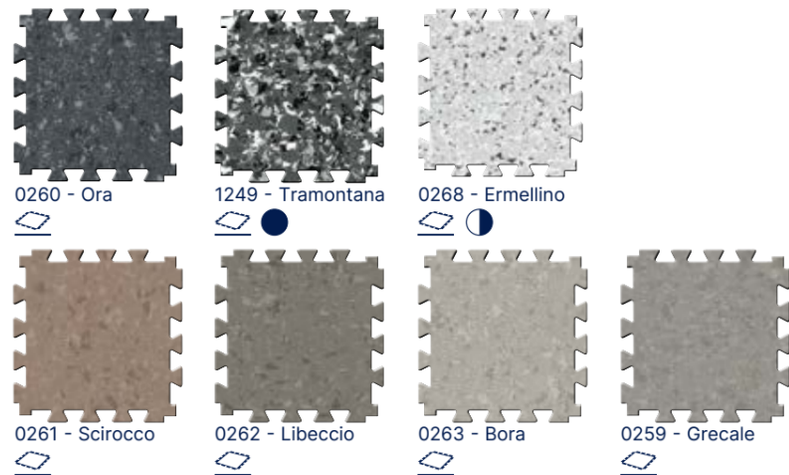
GTI Max®

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

Grain de riz

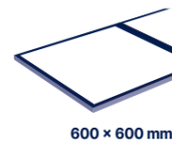


Grain béton



● Effet masquant + ● Effet masquant ++

15 queues d'arondes de verrouillage par côté



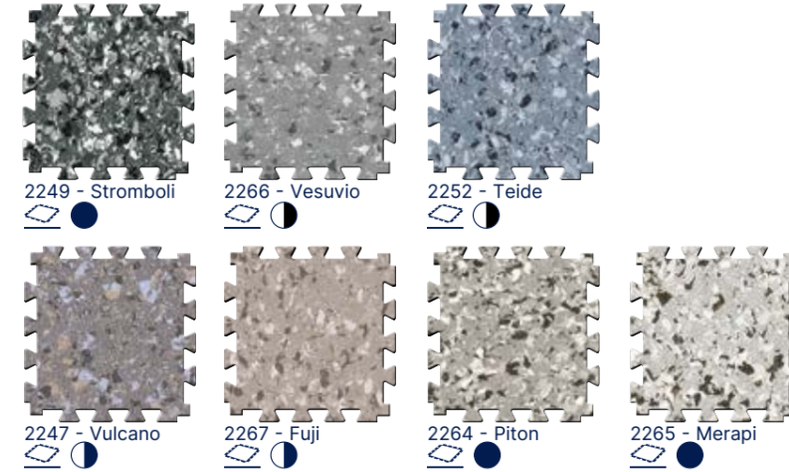
FOCUS

- 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 **Nouveau**

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

Grain soft*

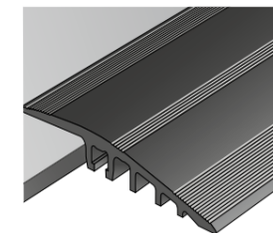


*Sur commande minimum de 500 m²

● Effet masquant + ● Effet masquant ++

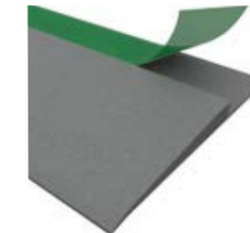
Accessoires GTI Max® - GTI Pure

Rampe aluminium vissée - 5-6 Mm



Rampe Aluminium 5-6 mm / Réf. 0505 + Angle Aluminium 5-6 mm / Réf. 1513 Voir détails page 415

Rampe PVC Grand Trafic 6 mm



Réf. 0500 Voir détails page 415

Tapis ROMAT GT pour GTI®



Réf. 1719

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 302-325

304. Fiche Technique

306. Sols conducteurs

- 308. GTI EL5
- 310. Mipolam EL5
- 311. Mipolam Technic EL5

312. Sols dissipateurs

- 314. Mipolam Robust EL7
- 315. Mipolam EL7

316. Sols antidérapants

- 318. Tarasafe Plus **Spécial cuisines**
- 319. Tarasafe Super

320. Revêtements muraux

- 322. Mural Ultra Design
- 324. Mural Calypso

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		Revêtements Muraux		
			GTI EL5	Mipolam EL5	Mipolam Technic EL5	Mipolam EL7	Mipolam Robust EL7	Tarasafe Plus Spécial Cuisine	Tarasafe Super	Mural Ultra Design	Mural Calypso	
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	mm	6	2	2	2	2	2.50	2.20	1.50	0.92
Épaisseur couche transparente décor	-	-	mm	-	-	-	-	-	-	-	0.10	-
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	2	2	2	2	2	1.14	1.12	1.40	0.10
Poids	-	EN ISO 23997	g/m ²	9240	3060	3800	3100	3300	3090	2880	2450	1610
Largeur lés	-	EN ISO 24341	cm		200		200	200	200	200	200	200
Longueur lés	-	EN ISO 24341	ml		20		20	20	20	20	21	30
Format dalles	-	EN ISO 24342	mm	650 × 650 (GTI EL5 CLEANTECH) 635 × 635 (GTI EL5 CONNECT)		608 × 608	608 × 608*	608 × 608*				
Nombre dalles / boîtes	-	-	-			20	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	EN 259-1	EN 259-1
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 (evaluation.cstb.fr)	-	QB 30	n° certif.		301-056.1		332-013.1		310-048.1			
Avis Technique	-	-	n° AT.						12/09-1556			
Réaction au feu	-	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	B-s2,d0	B-s2,d0
Résistance électrique ⁽⁴⁾	EN 1081 IEC 61340-4-1 IEC 61.340-4-5 ANSI / ESD -STM 7.1	EN 14041 IEC 61340-5-1 IEC 61340-5-1 ANSI / ESD -STM 7.1	Ohm	Rt < 10 ⁶ Rt ≤ 10 ⁹ Rt ≤ 10 ⁹ Rtp ≤ 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 ⁹				
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												
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10581	type		I	II	II	II				
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0.25	≤ 0.40	≤ 0.25	Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25	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		
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 _b	≥ 90								
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	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	-	Evercare™	Evercare™		Evercare™				Protacosol®	
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⁾
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
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾	-	ISO 21702	-		> 99.7 % activité virucide		> 99.7 % activité virucide					
Environnement / Qualité de L'air												
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6 ISO 16516	micrograms/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 100	< 100	< 10	< 100
Certification	-	-	-	Floorscore®	Floorscore®		Floorscore®			Floorscore®		
Recyclabilité	-	-	-								100%	100%
Recyclé	-	-	-								jusqu'à 30%	jusqu'à 30%
Marquage CE												
CE	-	EN 15102										

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. (3) Mesuré avec chaussures ESD de type ABEBA ou UVEK. (4) Mesure pose collée respectant le Principe de Mise en Œuvre Gerflor.
* Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 107,00	⊙ ≥ 64,60	-	⊙ ≥ 55,50	⊙ ≥ 43,70	≥ 65,50	≥ 67,40	≥ 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	≤ 119,60	⊙ ≤ 78,70	⊙ ≥ 65,90	⊙ ≤ 68,10	⊙ ≤ 57,90	≤ 85,10	≤ 87,60	≤ 50,60	≤ 38,40
				⊙ ≤ 78,20	⊙ ≤ 73,30	⊙ ≤ 60,40				

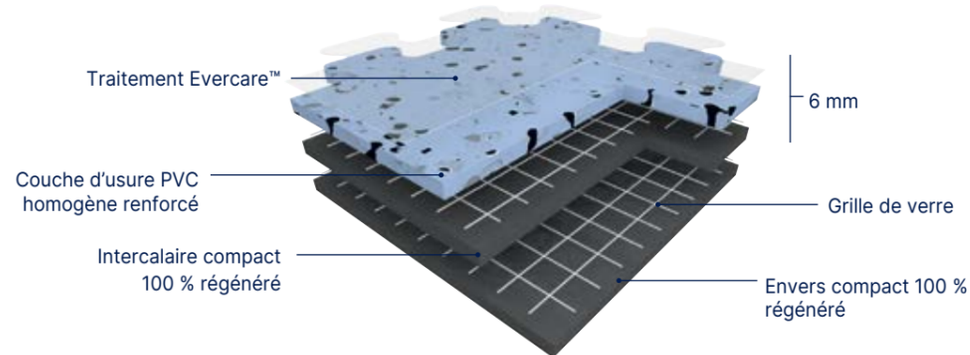


Solutions Techniques

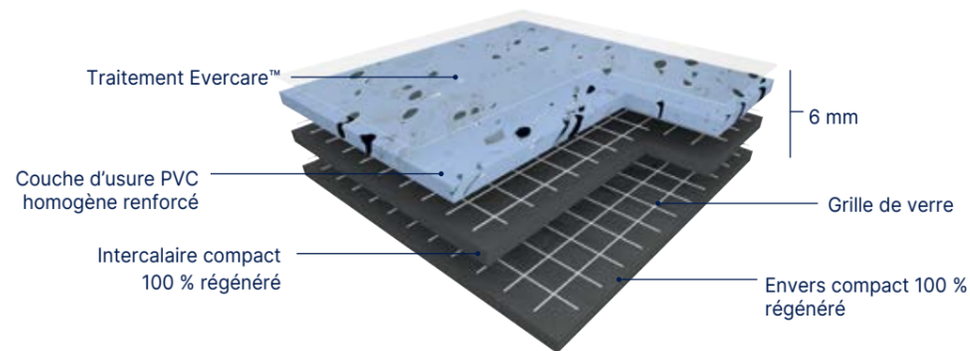
Sols Conducteurs

GTI EL5

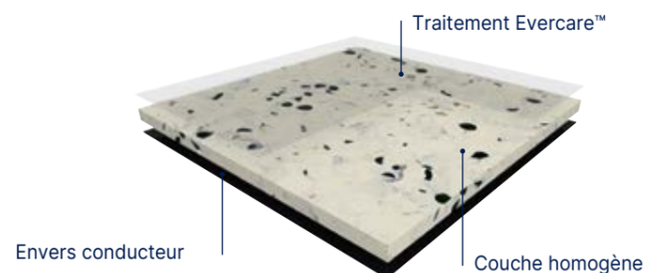
GTI EL5 CONNECT



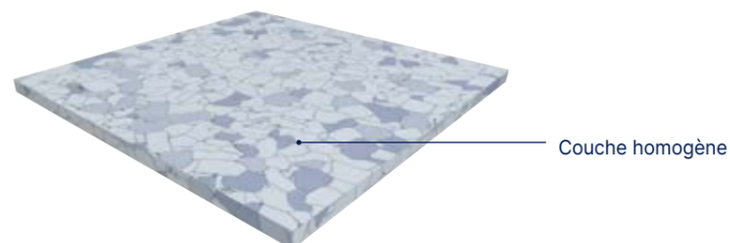
GTI EL5 CLEANTECH



Mipolam EL5



Mipolam Technic EL5



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 granulés dans l'épaisseur du produit et les vernis d'envers et de surface conducteurs lui confèrent des propriétés électriques conductrices invariables dans le temps :

- $5 \times 10^4 \leq R_t \leq 10^6$ selon la norme EN 1081
- $R_t \leq 10^9$ 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).

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 $10^4 \leq R \leq 10^6$ et est conforme à la EN ISO 10581.

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

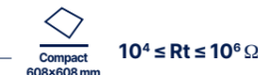
Ce traitement évite toute application d'une émulsion acrylique durant toute la durée de vie du produit.

Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02$ 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 $10^4 \leq R_t \leq 10^6$ (EN 1081) et est conforme à la EN ISO 10581.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³.

FOCUS

- Résistance et durabilité à toute épreuve
- 100 % étanche (bords droits soudés)
- Hygiène et propreté pour des environnements exigeants (bords droits)
- Pose rapide sans colle / Possible en milieu occupé
- Facile à remplacer
- Pose possible sur sol existant MIPOLAM EL5 / TECHNIC EL5
- Sols homogènes de 2 mm d'épaisseur
- Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie

	GTI EL5	Mipolam EL5	Mipolam Technic EL5
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 (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	≥ 107,00	≥ 65,90
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 119,60	≤ 78,20
		≥ 64,60	-
		≤ 78,70	-



Solutions Techniques

Sols Conducteurs - GTI EL5



Pose rapide



Système étanche (Cleantech)



Sol conducteur



Facilité d'entretien



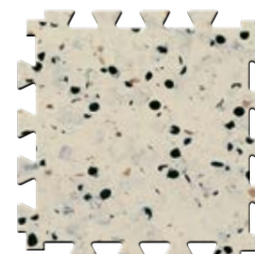
GTI EL5 Connect



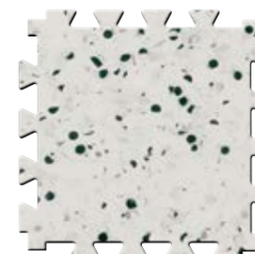
$Rt \leq 10^6 \Omega$ Evercare™



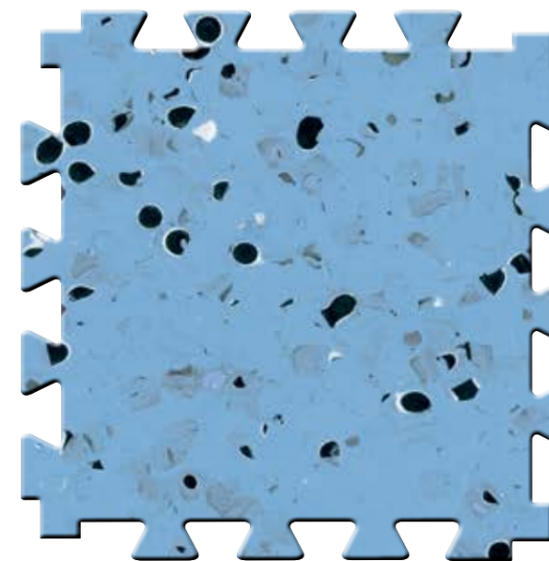
635 x 635 mm



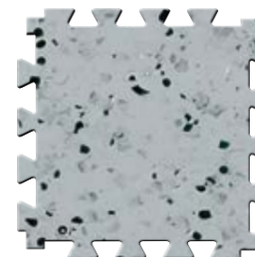
0353 Beige



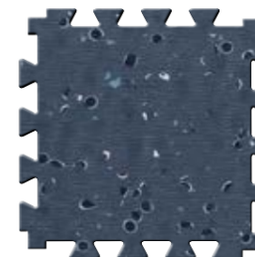
0350 Light Grey



0354 Blue



0352 Grey



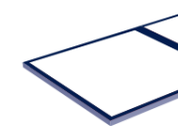
0351 Black

^ Décor échelle 1

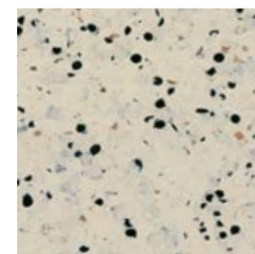
GTI EL5 Cleantech



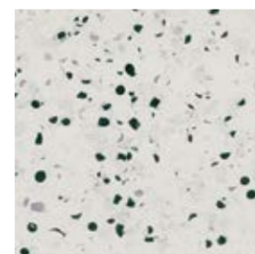
$Rt \leq 10^6 \Omega$ Evercare™



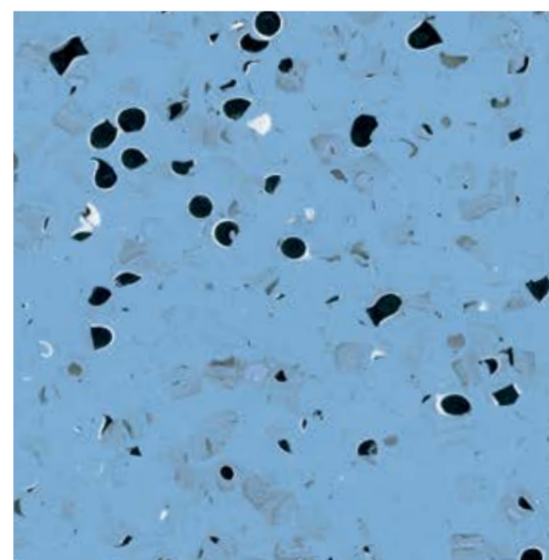
650 x 650 mm



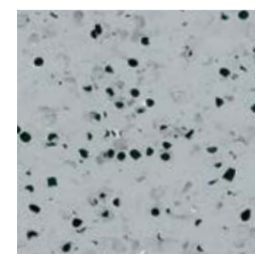
0353 Beige



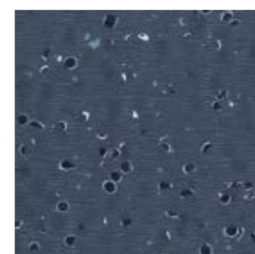
0350 Light Grey



0354 Blue



0352 Grey



0351 Black

^ Décor échelle 1

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



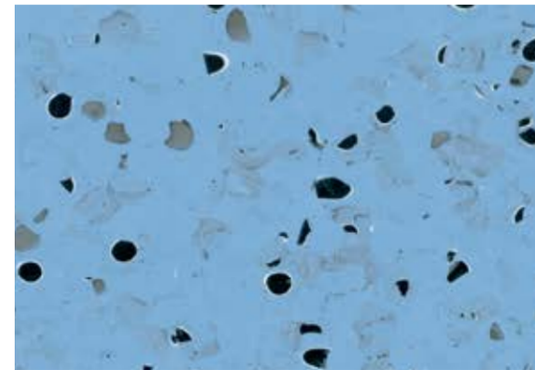
Solutions Techniques

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

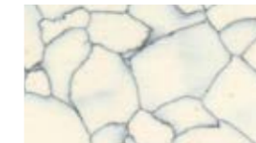
 $10^4 \leq Rt \leq 10^6 \Omega$
Compact
608x608 mm



0637 Light Blue



0637 Light Blue ^ Décor échelle 1



0635 White



0636 Grey



0640 Beige



0638 Blue



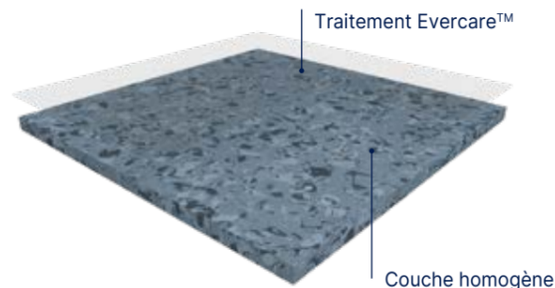
0639 Green



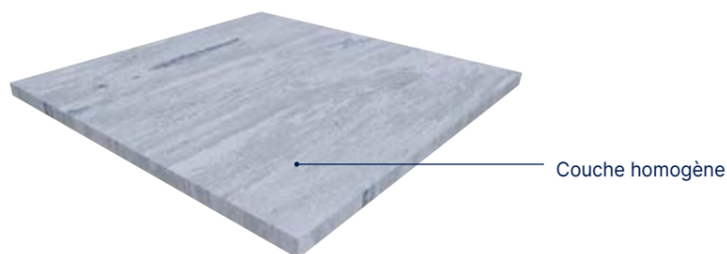
Solutions Techniques

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 01/01/2023 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 55,50	≥ 43,70
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 73,30	≤ 60,40



Service express : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570** 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™



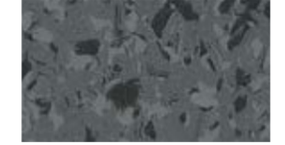
Silver Grey



4120 Silver Grey ^ Décor échelle 1



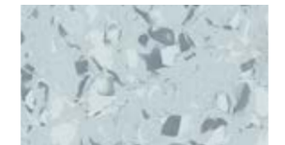
4166 Thistle



4159 Grey Storm



4116 Sapphire



4110 Violet Grey



4101 Quartz



4124 Smoked Opal



4111 Raffia



4144 Havana Brown



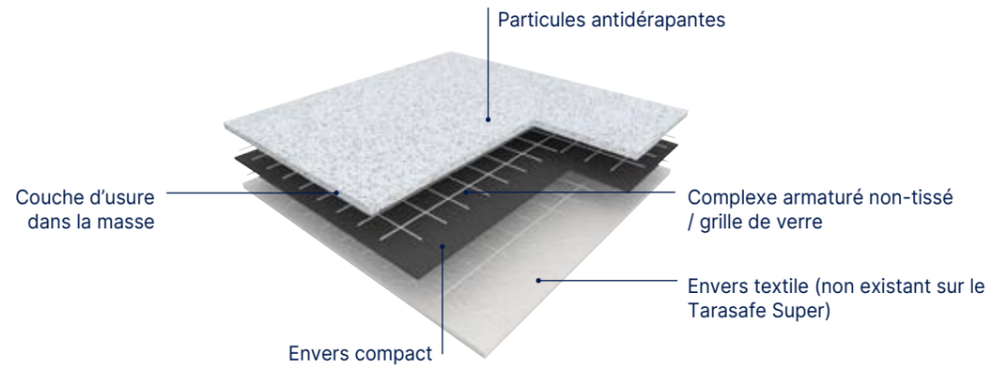
4132 Citrine



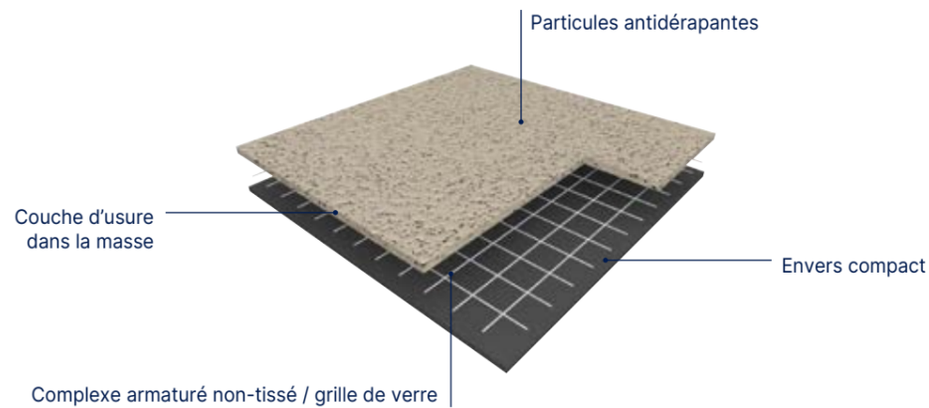
Solutions Techniques

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 sera composé de 18 % de matières minérales, de 30 % 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 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 sera composé de 18 % de matières minérales, de 30 % 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 à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Le TARASAFE SUPER bénéficie d'une antidérapance renforcée (R12) et est classé 34-43 selon la norme EN 685.

	Tarasafe Plus Spécial Cuisine	Tarasafe Super
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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 0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

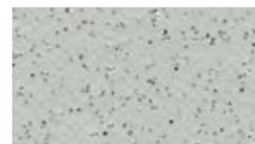
Solutions Techniques

Sols Antidérapants - Tarasafe Plus

U4   R10 AT 12/09-1556



7731 Marbre  ^ Décor échelle 1



7767 Dove Grey 



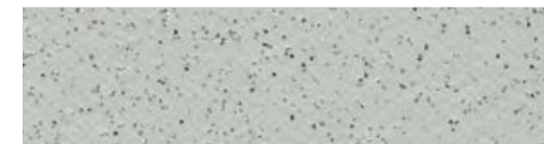
7386 Savana 

Tarasafe Super

 R12



7386 Savana  ^ Décor échelle 1



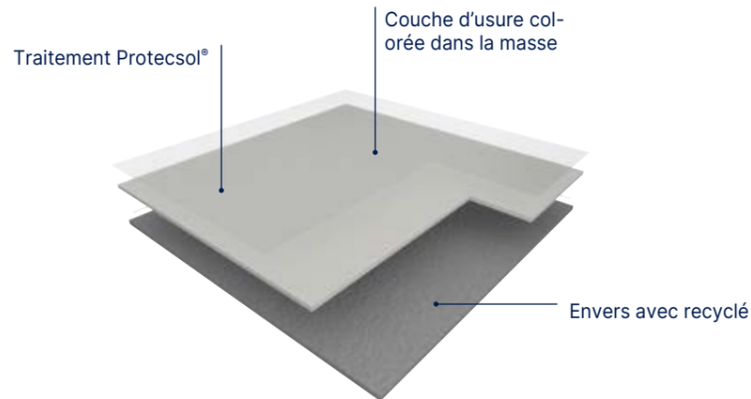
7767 Dove Grey 



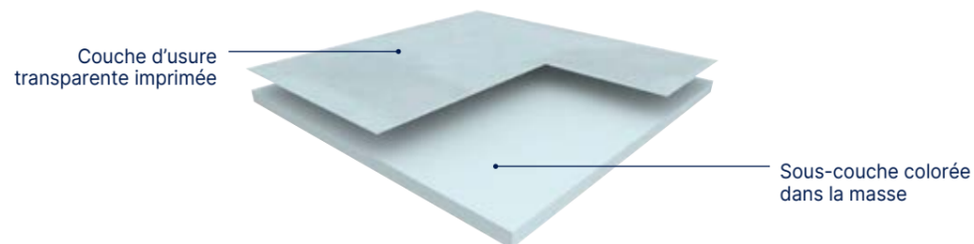
Solutions Techniques

Revêtements Muraux - Mural Ultra Design / Mural Calypso

Mural Ultra Design



Mural Calypso



 Durabilité
Résistance aux déchirures

 Résistance au feu

 Facilité d'entretien



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



Bs2d0



100% recyclable

Mural Ultra Design

Protecso®

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 **Protecso®** (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.

FOCUS MURAL ULTRA DESIGN

- 1^{ère} Gamme Murale classée Bs2,d0
- Grande durabilité grâce à une surface colorée dans la masse en pur PVC
- Grande résistance à la déchirure et stabilité dimensionnelle inégalée grâce à la grille de verre
- Surface lisse non poreuse, sans relargage particulière
- Entretien facilité grâce au traitement de surface Protecso®
- Gamme de coloris (12 références sur stock - 19 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

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 CR41 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 20 % de produits recyclés.

Selon la norme ISO 22196, **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 %.

	Mural Ultra Design	Mural Calypso
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023 <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	≥ 43,90
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 50,60
		≥ 30,70
		≤ 38,40



Service express :  0 810 569 569  0 810 569 570 Email : contactfrance@gerflor.com

Solutions Techniques

Revêtements Muraux - Mural Ultra Design



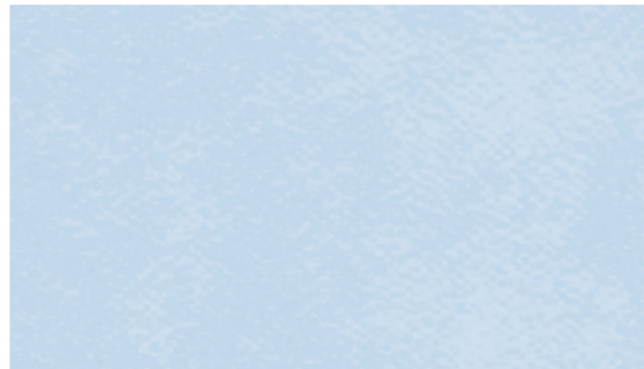
Bs2d0

Protecsol®



100% recyclable

EN STOCK



8408 Skyline



^ Décor échelle 1



Skyline



8011 Lichen



8744 Nordic Milk



8309 Lotus



8002 Bamboo Lotus



8611 Snow



8000 Bamboo Snow Pearl



8711 Ice



8740 Fabric Silk



8721 Manhattan Mist



8010 Haze



8005 Blossom Snow Pearl



SUR COMMANDE

minimum fabrication 500m²



8201 Moonlight



8712 Shadow



8714 - Frost



8003 Prism Ice



8104 Melon



8311 Linen



8715 - Crystal



8004 Prism Haze Pearl



8001 Bamboo Haze Pearl



8414 Fabric Denim



8012 - Breeze



8008 Fossil Ice



8006 Blossom Haze Pearl



8736 Fabric Wool



8728 Manhattan Stone



8009 Fossil Haze



8007 Blossom Lichen



8753 Nordic Zen



8734 Manhattan Concrete



Solutions Techniques

Revêtements Muraux - Mural Calypso



Bs2d0



100% recyclable



7001 Bamboo Haze Pearl



^ Décor échelle 1



Bamboo Haze Pearl



7003 Prism Ice



7004 Prism Haze Pearl



7734 Manhattan Concrete



7728 Manhattan Stone



7721 Manhattan Mist



7009 Fossil Haze



7008 Fossil Ice



7002 Bamboo Lotus



7000 Bamboo Snow Pearl



7740 Fabric Silk



7736 Fabric Wool



7414 Fabric Denim



7744 Nordic Milk



7753 Nordic Zen



7005 Blossom Snow Pearl



7006 Blossom Haze Pearl



7007 Blossom Lichen



7011 Lichen



7611 Snow



7104 Melon



7201 Moonlight



7309 Lotus



7311 Linen



7712 Shadow



7711 Ice



7715 Crystal



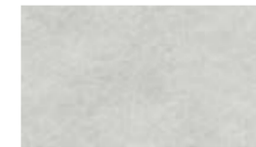
7714 Frost



7408 Skyline



7012 Breeze



7010 Haze





Sols Sportifs

pages 326-367

**332. Taraflex®
Sols Sportifs Nouveau**

344. Fiche Technique

**352. Linoleum DLW
Sols Sportifs Nouveau**

355. Fiche Technique

356. Solutions Complémentaires

358. Entretien des Sols Sportifs

**360. Surface de jeu extérieure
Sport Court®**

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

365. 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

Made in france ■ ■

Les sols sportifs Taraflex® sont reconnus à travers le monde

Tous les jours, plus de **6 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 linoleum



page 352



SPORT COURT

La surface de jeu pour la pratique en extérieur

Made in france ■ ■



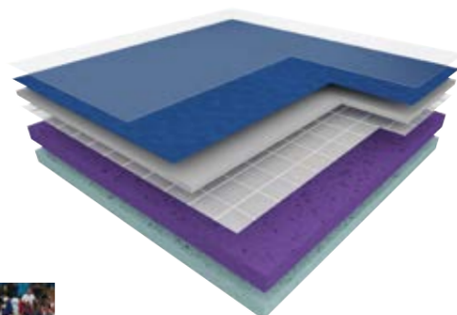
page 360



Gerflor, le fournisseur des évènements internationaux

TARAFLEX
SPORTS

La référence pour la pratique sportive en intérieur

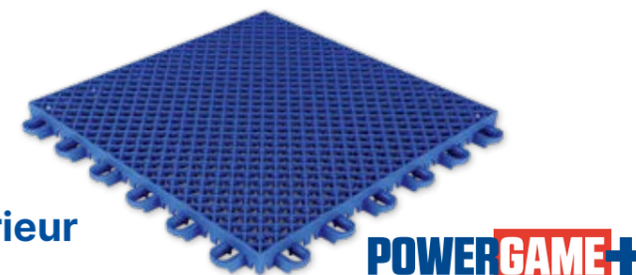


BWF preferred supplier

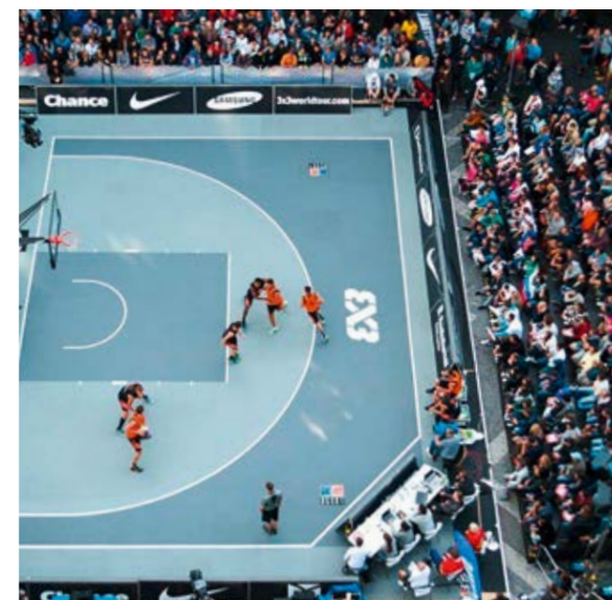
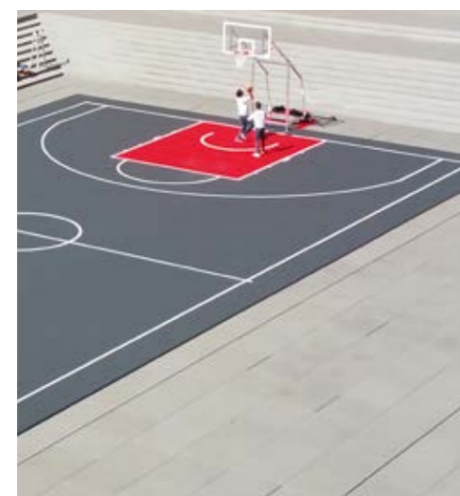


SPORT COURT

Les dalles pour la pratique sportive en extérieur



POWERGAME+



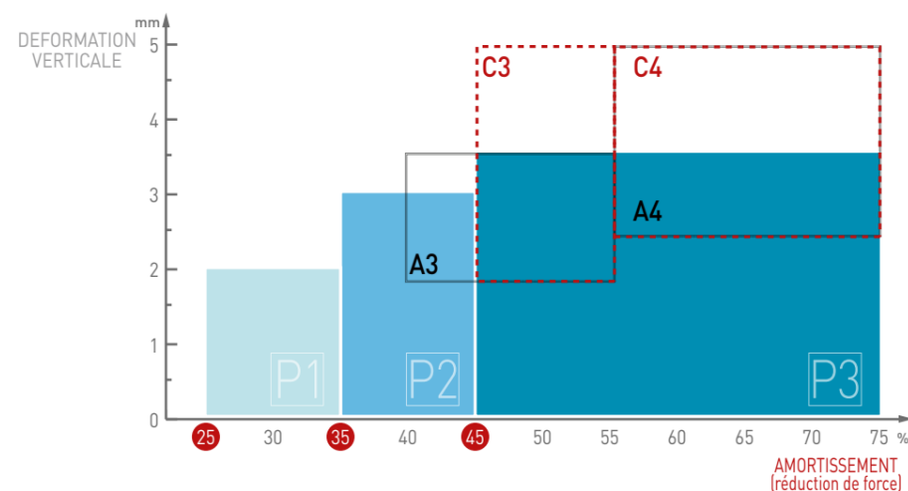
Taraflex® Sols Sportifs

Comment sont définis les sols Taraflex® ?

Norme des sols sportifs intérieurs en 14904

3 types de sols sportifs:

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



Norme EN 14904 : le minimum de performances à atteindre pour un sol sportif



ICI : indice de confort à l'impact

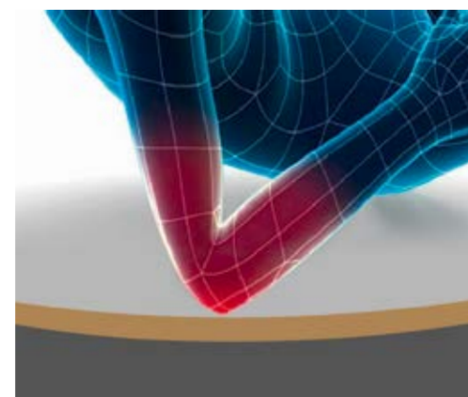
LE CONFORT est la propriété du sol qui permet de réduire le risque de blessures immédiates au moment d'une chute, d'un plongeon ou d'une glissade sur le sol pour tous les utilisateurs (enfants, adultes, athlètes, seniors).

Plus l'ICI d'un sol est élevé, plus le niveau de protection est important et le risque de douleurs, de fractures, de bleus lors des impacts avec le sol est réduit.

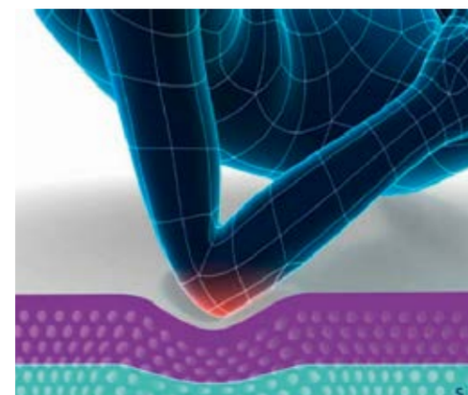
ICI = Indice de Confort à l'Impact

≤ 50 %	faible protection
50 % < ICI ≤ 80 %	confortable
> 80 %	haute protection

(Retrouver les ICI de nos sols en page 345)



Plus la surface de contact à l'impact est réduite, plus le risque de blessures immédiates est élevé (bleus, fractures, douleurs).



Un sol enveloppant assure un ICI important en réduisant l'intensité de la force à l'impact.

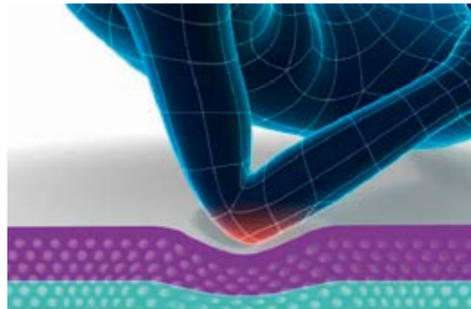


Taraflex® Sols Sportifs

Pourquoi choisir Taraflex® ?

1 Confort

Les sols Taraflex® offrent la meilleure **protection immédiate** en cas de chute et permettent de prévenir les blessures des sportifs à court terme.



2 Sécurité

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



5 Éco-responsabilité

 Qualité de l'air intérieur
TVOC <100ug/m³ après 28 jours

 Une approche volontariste du recyclage
100% recyclable

 Des matières premières saines et sélectionnées
Reach compliant

 Un programme Seconde Vie opérationnel et avant-gardiste
Seconde Vie

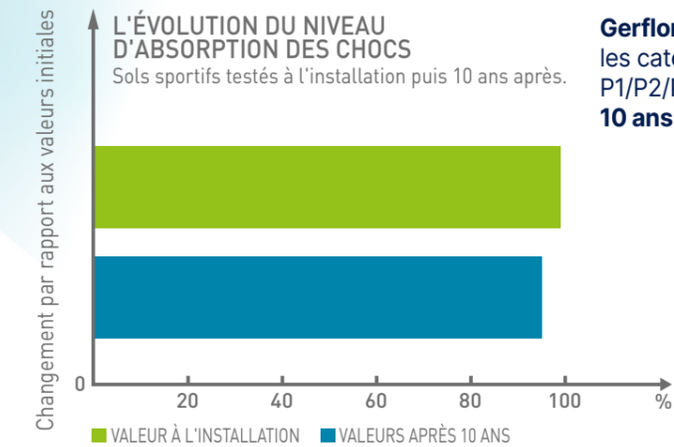
* REACH est la Réglementation pour l'Enregistrement, l'Évaluation et l'Autorisation des substances Chimiques au sein de l'Union Européenne.

TARAFLEX®
DEPUIS 1947



3 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.**



4 Légitimité

Partenaire technique des fédérations et des ligues



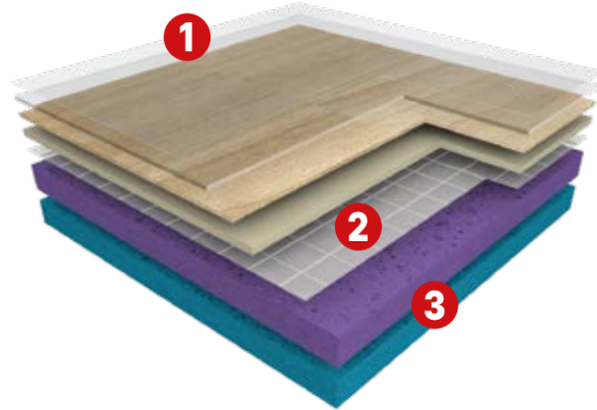
Taraflex® Sols Sportifs

Pourquoi choisir Taraflex® ?

1 Protecso^l

Le traitement de surface Triple Action Protecso^l unique et breveté offre 2 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.



2 D-Max[™]

D-Max[™] est un complexe de surface unique renforcé par une grille de verre.

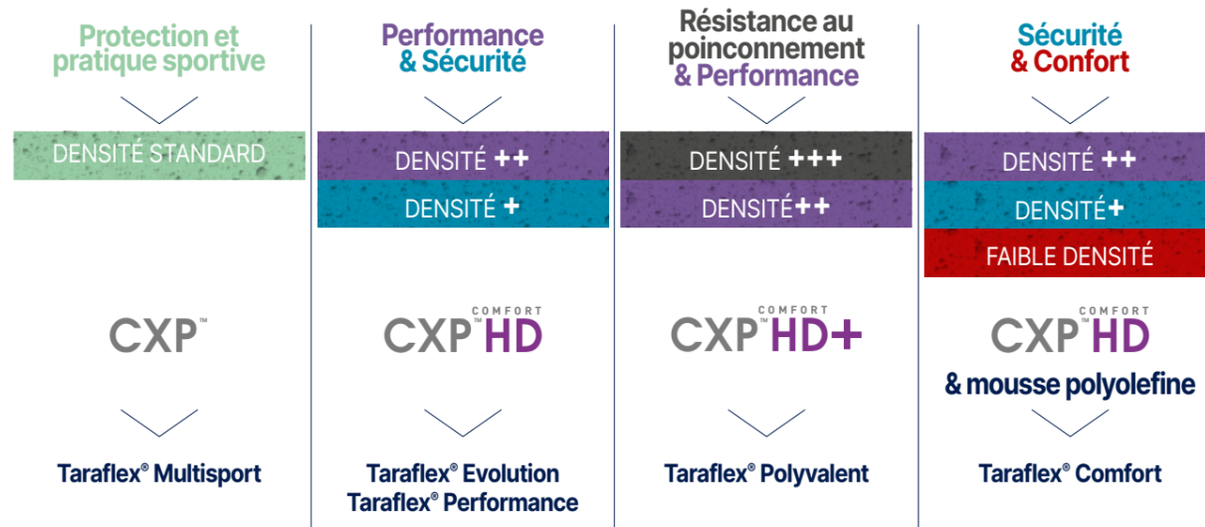
- ▶ Haute résistance au poinçonnement.
- ▶ Stabilité dimensionnelle exceptionnelle.

3 CXP[™]

5 mousses différentes pour une performance et une sécurité accrues

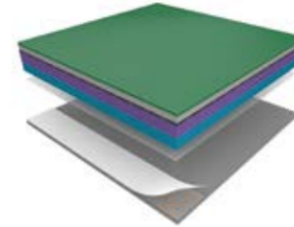
FAIBLE DENSITÉ	DENSITÉ STANDARD	DENSITÉ +	DENSITÉ ++	DENSITÉ +++
Légèreté	Amortissement	Élasticité	Restitution d'énergie	Compacité

4 types de produits



Taraflex® SL

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

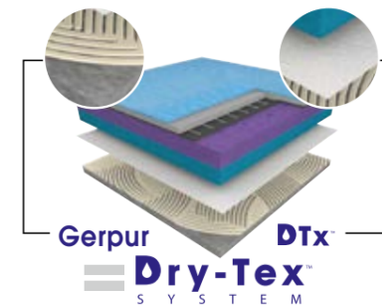


Disponible pour Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance



Dry-Tex[™] System

La solution complète contre les remontées d'humidité



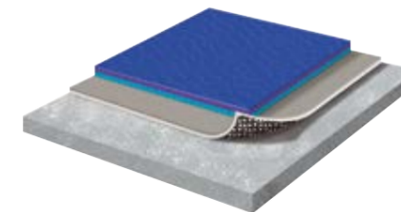
Disponible avec Taraflex® Evolution et Taraflex® Performance



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

Comment choisir le sol approprié ?

La sécurité avant tout

TARAFLEX® PERFORMANCE



CLUB / COMPÉTITION

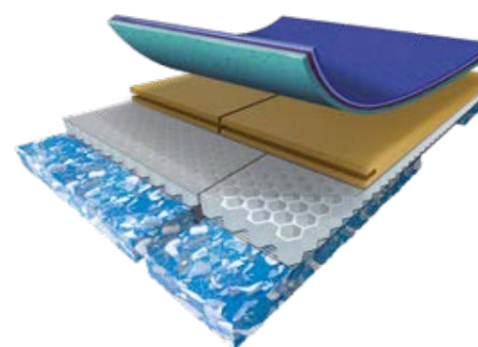
DISPONIBLE AVEC **Dry-Tex™**
solution contre les remontées d'humidité

DISPONIBLE EN VERSION
TARAFLEX® PERFORMANCE SL



Le sol de tous les champions

TARAFLEX® SYSTEM TOP COMFORT



LOISIRS
ÉDUCATION

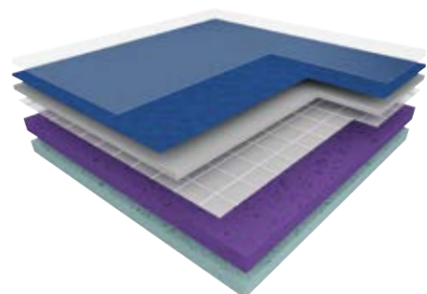
CLUB /
COMPÉTITION

* Avec Taraflex® Evolution



La référence du sol sportif

TARAFLEX® EVOLUTION



LOISIRS
ÉDUCATION

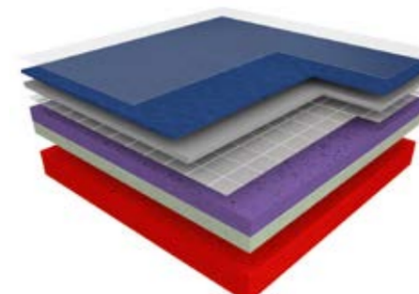
DISPONIBLE AVEC **Dry-Tex™**
solution contre les remontées d'humidité

DISPONIBLE EN VERSION
TARAFLEX® EVOLUTION SL



Le sol idéal pour la petite enfance

TARAFLEX® COMFORT

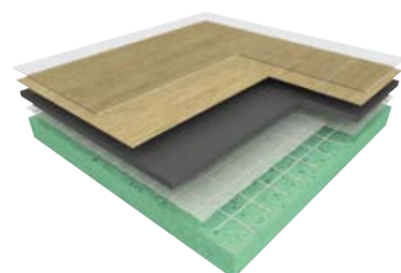


LOISIRS
ÉDUCATION



Le sol idéal pour la pratique de loisirs

TARAFLEX® MULTISPORT

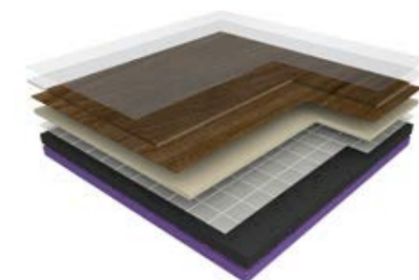


LOISIRS
ÉDUCATION



Votre salle de sport devient
une salle polyvalente

TARAFLEX® POLYVALENT



HANDISPORT

POLYVALENCE



Taraflex® Sols Sportifs

Un large choix de coloris

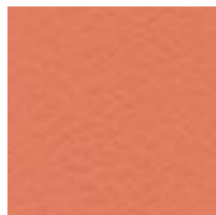
Coloris disponibles pour les sols multisports :

TARAFLEX® SURFACE
TARAFLEX® PERFORMANCE

TARAFLEX® COMFORT
TARAFLEX® EVOLUTION



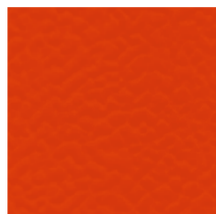
6381 - Maple / Y = 38,5



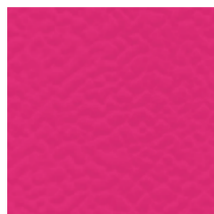
6146 - Coral / Y = 27,8



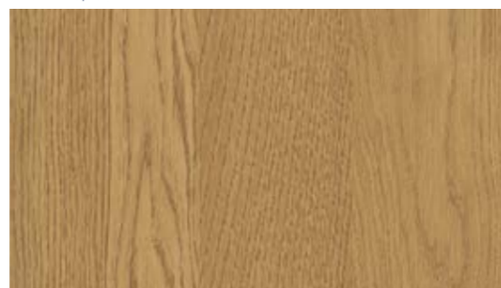
6180 - Red / Y = 9,8



6038 - Terracotta / Y = 19,9



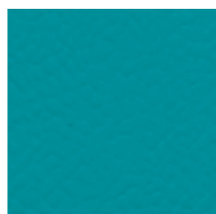
6159 - Pink / Y = 19,1



5742 Wood Oak / Y = 26,3



6430 - Blue / Y = 8,0



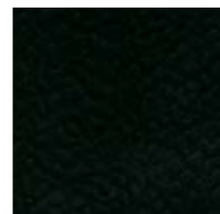
6431 - Teal / Y = 19,2



6758 - Silver Gray / Y = 32,6



6350 - Light Cherry / Y = 43,3



6830 - Black / Y = 3,1



6570 - Mint Green / Y = 16,6



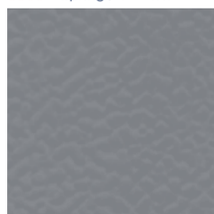
6559 - Spring / Y = 47,1



3764 - Taupe / Y = 17,9



6211 - Gold / Y = 41,5



6873 - Anthracite / Y = 20,5



6445 - Lagoon / Y = 24,9



6347 - Beige / Y = 39,7



6557 - Forest / Y = 10,9



2404 - London Light Blue / Y = 33,8

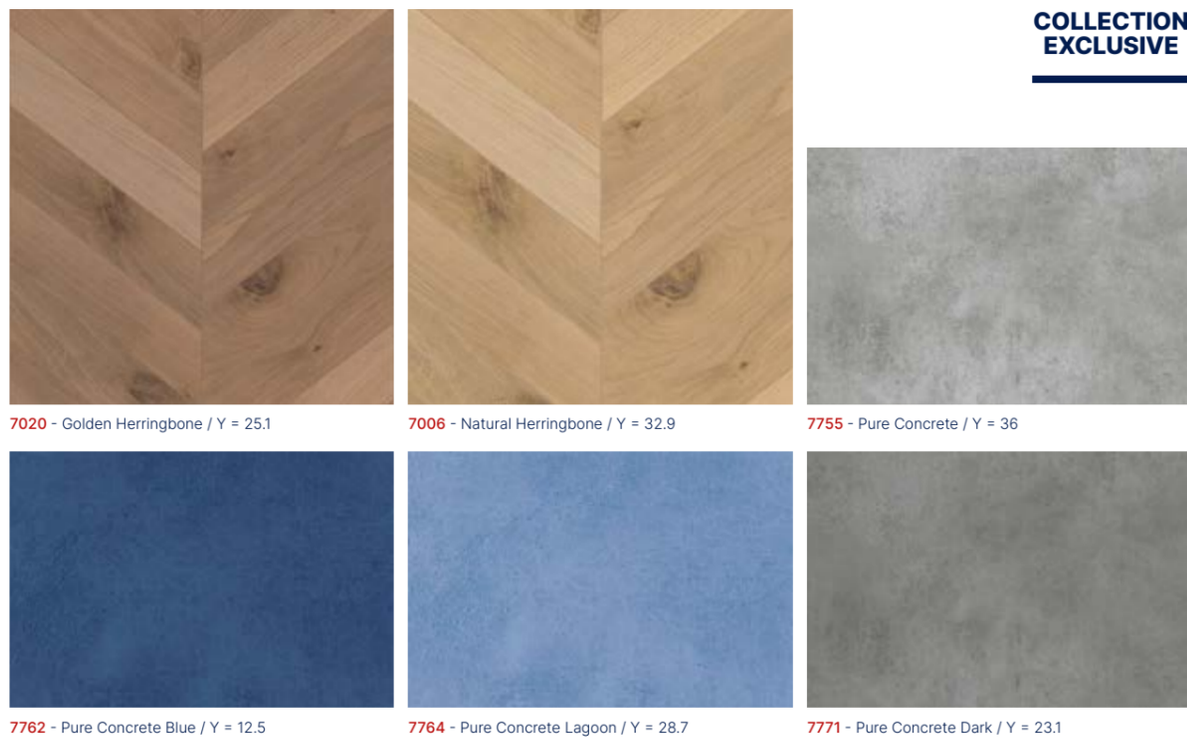
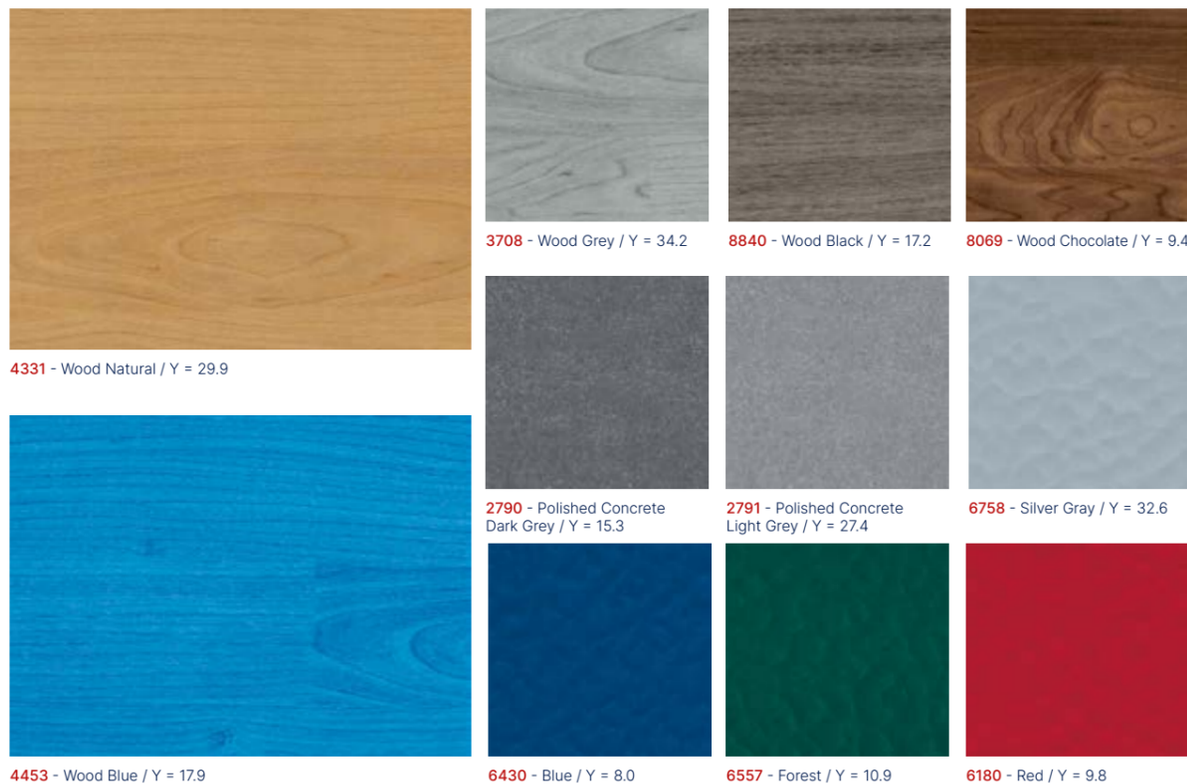


Taraflex® Sols Sportifs

Un large choix de coloris

Coloris disponibles pour le sol :

TARAFLEX® POLYVALENT



COLLECTION EXCLUSIVE

Coloris disponibles pour le sol:

TARAFLEX® MULTISPORT



Sols Sportifs

Taraflex® Sols Sportifs

Caractéristiques Techniques

Description	Norme	Exigence	Unités	Taraflex®	Taraflex®	Taraflex®	Taraflex®	Taraflex®	Taraflex®	System	System	Taraflex® Badminton		Taraflex® Tennis de Table		Taraflex®	Taraflex®		
				Surface	Multisport	Polyvalent	Evolution	Performance	Comfort	Endurance ⁽²⁾ (avec Taraflex® Surface)	Top Comfort ⁽²⁾ (avec Taraflex® Evolution)	Portable	7.5	Portable	6.2	Bateco	Sporisol		
Dry-Tex™ System	-	-	-																
Taraflex® SL (Sustainable and Looseley)	-	-	-																
Description Produit																			
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action Protecsol®	Pur Protect	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®	Triple-Action Protecsol®			
Complexe de surface	-	-	-	D-Max™	100 % PVC	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	100 % Pur PVC	D-Max™	100 % Pur PVC	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™	CXP	CXP-HD+™				
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	2,1	6,0	6,2	7,5	9	12,5	39,1	45,5	3,9	7,5	3,7	6,2	1,5	1,65		
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	2,9	3,7	4,2	4,6	5,2	5,1	2,9	4,6	1,95	4,60	1,90	4,2	2,05	1,35		
Longueur	EN ISO 24341	-	lm	26,5 Max	15 / 20,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	26,5 Max	16 STD	26,5 Max	16 STD	20,5 STD	20 / 30	45 Max		
Largeur	EN ISO 24341	-	lm	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	3 x 2,7	1,5	1,5	1,5	1,5	2		
Dimensions des panneaux	-	-	ml x ml							1,23 x 2,05	1,23 x 2,05								
Épaisseur totale du SYSTEM	-	-	mm							37,2	50								
Propriétés Sportives																			
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%		P1	P1	P1	P2	P3	A4	C4		P1		P1				
Indice de Confort à l'Impact (ICI)	AC-P90-205	-	-			52	73	82	88				73		52				
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2	≤ 3,5	≤ 2	≤ 2	≤ 3	≤ 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 2,3 à < 5	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2				
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	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				
Caractéristiques Techniques																			
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 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	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5		
Isolation acoustique bruits de chocs	EN 712-2	-	dB	3		18	18	20	21	21	19								
Classification																			
Feu	EN 13501-1	-	-	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1		
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération								> 99 % ne favorise pas la prolifération							
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽¹⁾	ISO 21702	-	-	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 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 Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante		Feu Glissance Résistance à l'abrasion	Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante	Feu Glissance Résistance à l'abrasion	Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante	Feu	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 et System Endurance 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

Rendez votre sol unique



Personnalisez votre sol sportif grâce à l'impression numérique

- ▶ **Choisissez** parmi la collection de 4 décors
- ▶ **Changez de couleurs** à partir d'un des 4 décors ci-dessous
- ▶ **Personnalisez** créez de toute pièce votre propre décor



NATURELAND

Un retour aux basiques et à la simplicité avec de beaux matériaux bruts



RETRONAUTE

Un vrai voyage dans le temps tout en conservant une ambiance résolument moderne



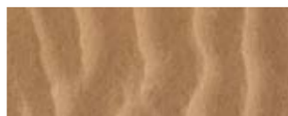
FUN

Une explosion de couleurs et de décors à couper le souffle



URBAN

Un style industriel et urbain qui renverse les codes du sport



Disponible pour toute notre gamme Taraflex®
Plus de décors et d'informations sur mytaraflex.gerflor.fr
Quantité minimum d'achat : 240 m² par décor / chaque demande faisant l'objet d'une étude individuelle*

*Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant commercial local

...ou créez votre décor sur-mesure selon votre projet



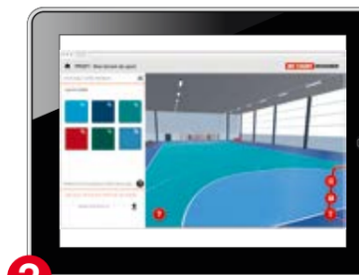
Court Designer

notre logiciel pour visualiser votre projet en 3D



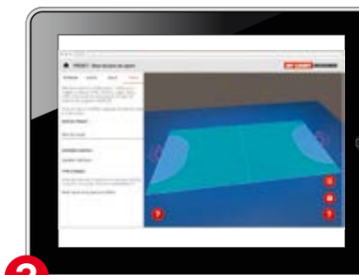
1

Choisissez votre terrain :
monosport ou multisports



2

Choisissez vos couleurs



3

Visualisez
votre terrain en 3D

Rendez-vous sur le site courtdesigner.gerflor.com

My Logos

pour un résultat stupéfiant et 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.

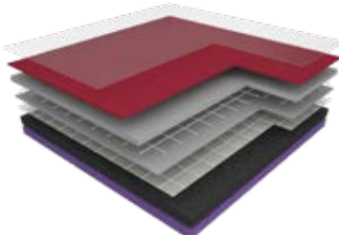




Taraflex® Sols Sportifs

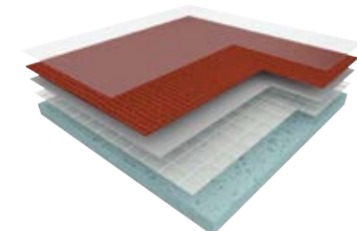
Applications spécifiques sports de raquette

TARAFLEX® TENNIS DE TABLE



Solution permanente

ÉPAISSEUR
6,2 mm P1



Solution portable

ÉPAISSEUR
3,7 mm

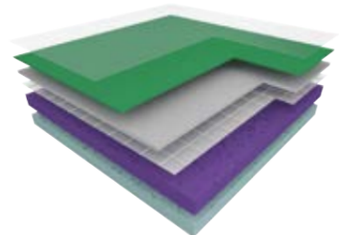
Créé et développé en partenariat avec la fédération internationale de tennis de table (ittf)



SOLUTION PERMANENTE
6109
Framboise

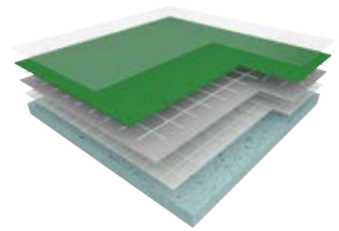
SOLUTION PORTABLE
6109
Framboise

TARAFLEX® BADMINTON



Solution permanente

ÉPAISSEUR
7,5 mm P1



Solution portable

ÉPAISSEUR
3,9 mm

La solution ultime pour le badminton



SOLUTION PERMANENTE
6570
Mint Green

SOLUTION PORTABLE
6570
Mint Green

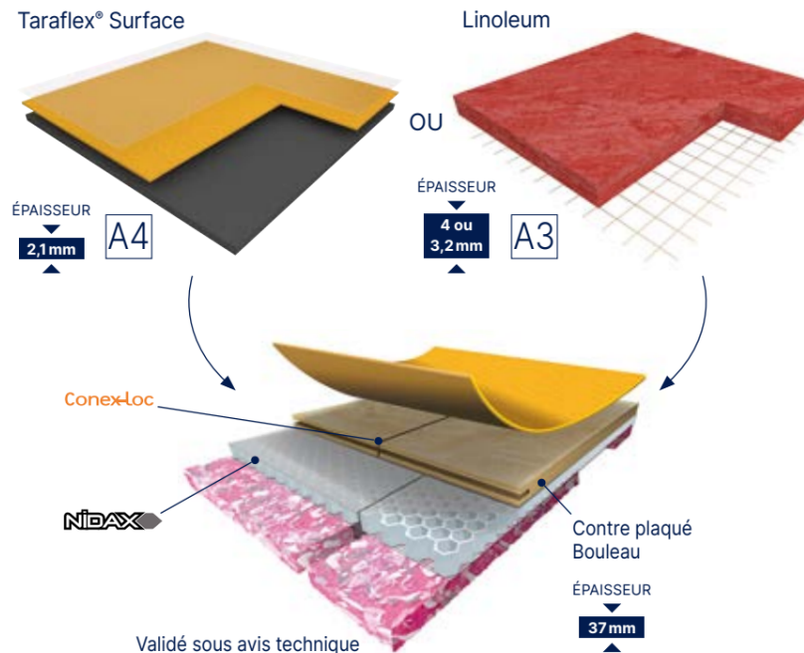


Taraflex® Sols Sportifs

Applications spécifiques handisport & roller

TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE

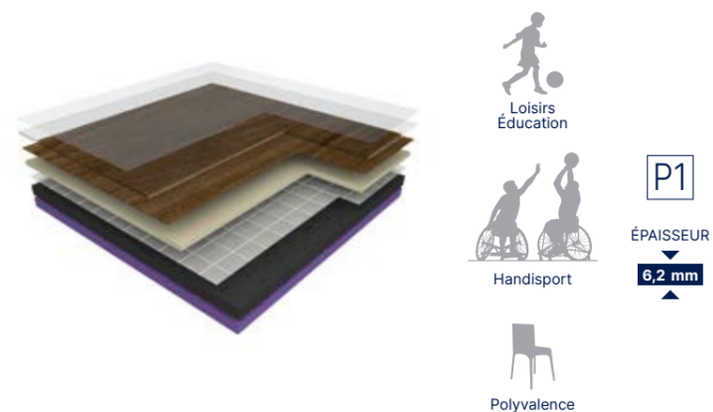
2 FINITIONS POSSIBLES :



Combinaison idéale entre performance sportive et résistance aux charges roulantes



TARAFLEX® POLYVALENT



Sols Sportifs



Linodur Sport

à associer avec un Taraflex® System Endurance ou un System Top Comfort

4 mm A3 TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE A4 SYSTEM TOP COMFORT



1048 Country Beige



1074 Straw Yellow



1036 Smooth Green



1049 Cliff Grey



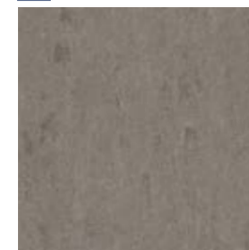
1072 Peach Orange



1011 Avocado Green



1056 Marble Grey



1059 Slate Grey



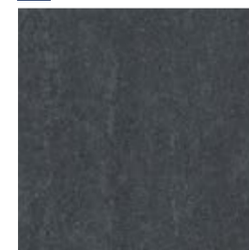
1073 Glowing Rock



1026 Lagoon



1057 Heaven Blue



1081 Sporty Black



1013 Lava Red



1024 Speckled Blue



1020 Spring Blue

Nature Sport



5040 Light Brown

Linoleum DLW Sols Sportifs



Colorette Sport **Nouveau**

à associer avec un Taraflex® System Endurance ou un System Top Comfort

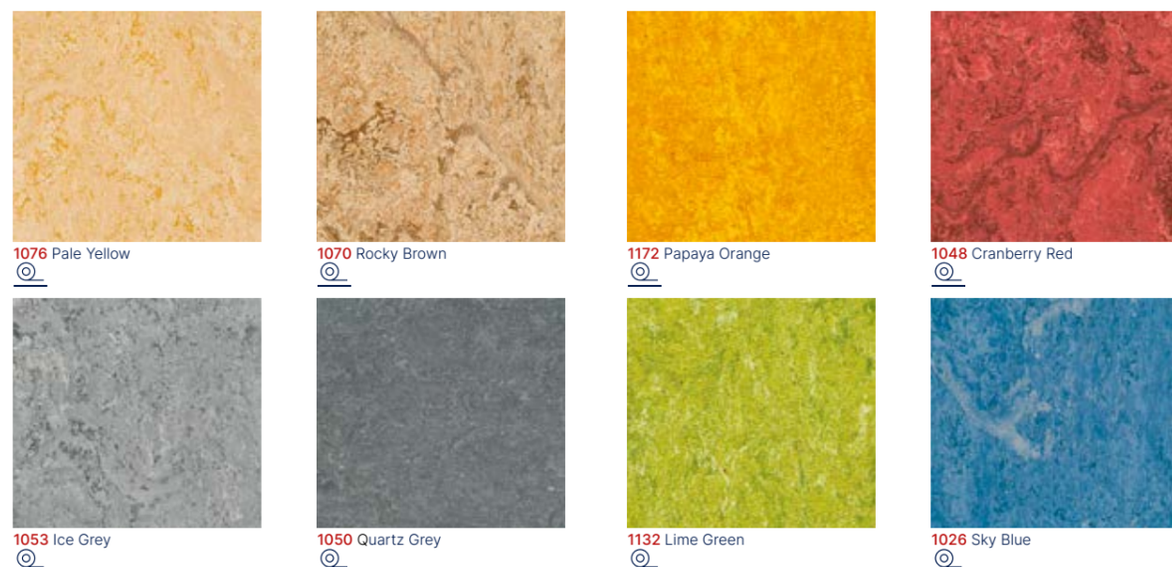
4 mm A3 TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE A4 SYSTEM TOP COMFORT



Marmorette Sport

à associer avec un Taraflex® System Endurance ou un System Top Comfort

3,2 mm A3 TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE A4 SYSTEM TOP COMFORT



Fiche Technique

			Linodur Sport Nature Sport	Colorette Sport	Marmorette Sport
Structure					
Type de revêtement	EN ISO 24011	-	Linoleum	Linoleum	Linoleum
Motif	-	-	Moiré	Moucheté	Marbré
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
Classification					
Norme / Spécification produit	-	-	EN 14904 / DIN 18032-2	EN 14904 / DIN 18032-2	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 frottement dynamique	EN 13893	-	0.4 μ - 0.6 μ - Accompli	0.4 μ - 0.6 μ - Accompli	0.4 μ - 0.6 μ - Accompli
Coefficient de friction	EN 14904	-	80 - 110 Accompli	80 - 110 Accompli	80 - 110 Accompli
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 10140	dB	6	6	6
Performances					
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,20	≤ 0,15
Solidité lumière	EN ISO 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Réflexion à la lumière	VDE 0100	-	p ≥ 0.20 accompli (excepté couleurs 0024 et 0081)	p ≥ 0.20 accompli (excepté couleurs 0004 et 0080)	p ≥ 0.20 accompli
Potentiel de charge	EN 1815	kV	app. 2,0	app. 2,0	app. 2,0
Essai de la chaise à roulettes (type W)	ISO 4918	-	Approprié	Approprié	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
Traitement de surface	-	-	-	Neocare™	-
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	classe	Résistance aux graisses et huiles minérales et résistance à court terme aux acides dilués	Résistance aux graisses et huiles minérales et résistance à court terme aux acides dilués	Résistance aux graisses et huiles minérales et résistance à court terme aux acides dilués
Activité antibactérienne	JIS Z 2801	-	Le linoleum DLW a une activité antibactérienne	Le linoleum DLW a une activité antibactérienne	Le linoleum DLW a une activité antibactérienne

Certificats et Labels



Marquage CE

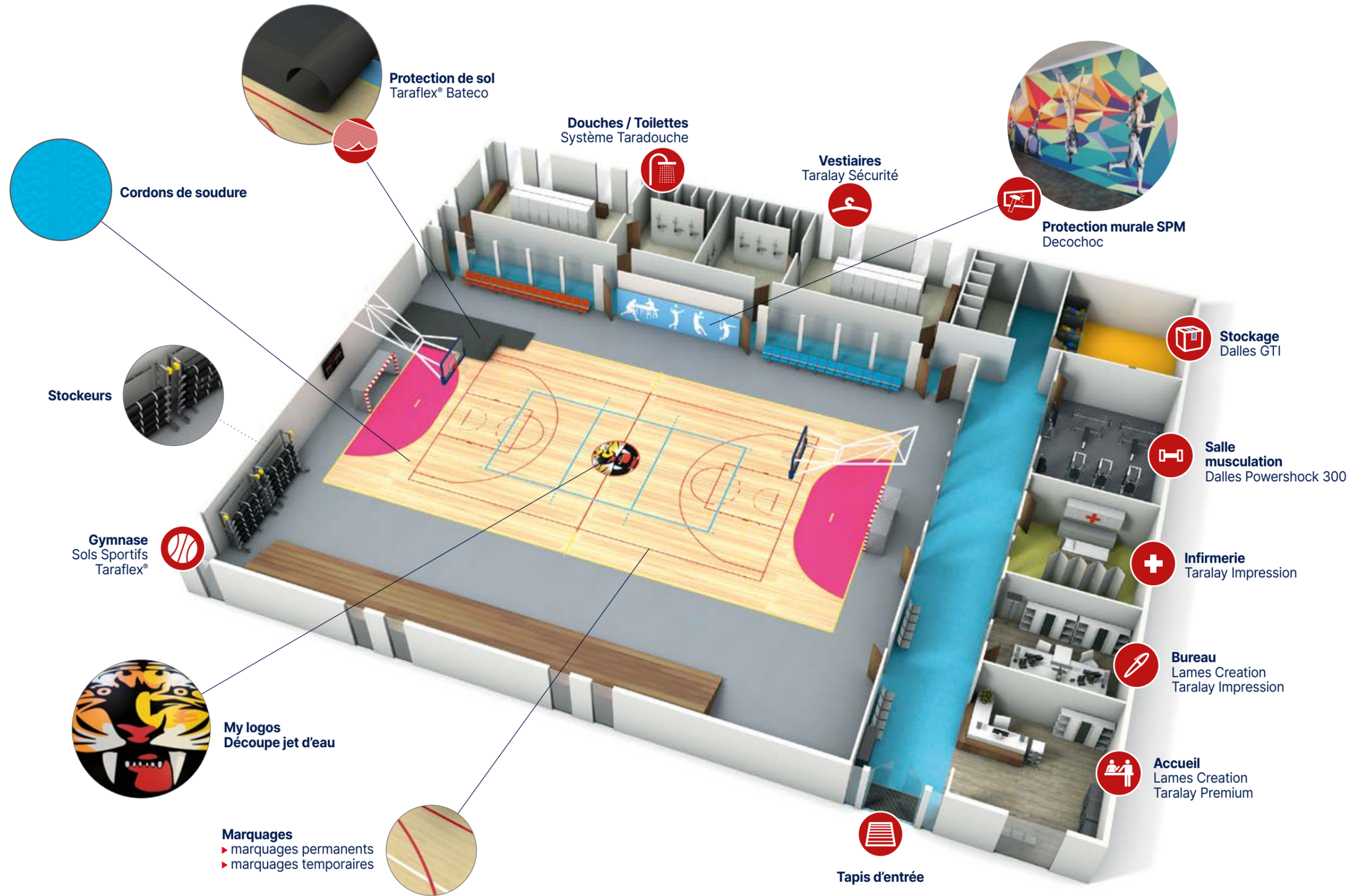


* Collé selon certificat. Numéros DOP disponibles auprès de votre filiale locale.

⚠ En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoleum. 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.

Service express : [N°Azur 0 810 569 569](tel:+33239081569) [N°Azur FAX 0 810 569 570](tel:+33239081570) Email : contactfrance@gerflor.com

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			-	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
Entretien manuel	1 x par jour		-	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
Nettoyage Périodique					
Entretien mécanique si entretien quotidien manuel	2 x par semaine (1 x pour les petites salles)		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), Microsolv (Sutter Professionnal), 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 bleu Pour les chantiers très sales
NETTOYAGE APPROFONDI (250-400 tr/mn)		Disque amande Pour apporter de la brillance
NETTOYAGE APPROFONDI (250-400 tr/mn)		Disque amande Pour apporter de la brillance

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)
Entretien mécanique			Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
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 Sport Court®

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 Sport Court® sont pensées pour couvrir les pratiques sportives les plus diversifiées. De nombreuses applications sont possibles, en configuration temporaire pour l'événementiel ou bien de façon permanente pour la pratique journalière.



Compétitions temporaires, terrains événementiels



Plateaux scolaires



City stades



Surface de jeu extérieure Sport Court®

Ils nous font confiance

Leader mondial des surfaces de jeu extérieures

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 les compétitions temporaires ou pour une pratique permanente.

100 000

terrains installés depuis 1974



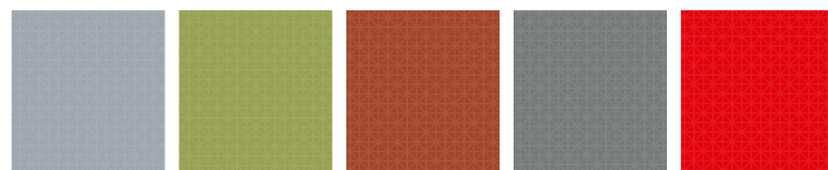
Votre terrain devient unique

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



Steel Blue Bright Blue Dark Blue Green Black



Gray Kiwi Terracotta Granite Bright Red

Tracés de jeu facilement applicable avec un primaire + une couche de peinture blanche

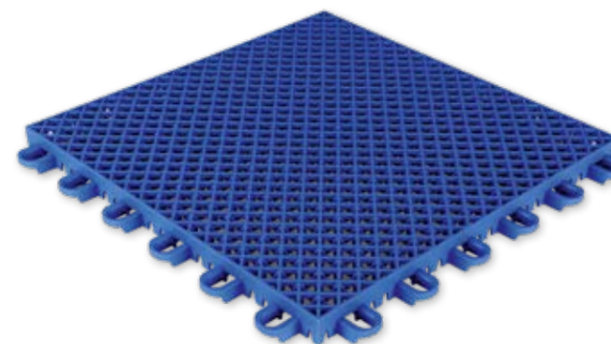


Personnalisez votre terrain avec votre logo



La nouvelle génération de surfaces multisports extérieures

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



Protection contre les UV



Meilleure tenue des couleurs dans le temps

Durabilité et confort de jeu

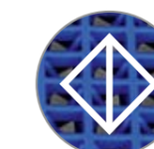


Œillets renforcés
Stabilité et durabilité dans le temps (montage / démontage), sécurité des joueurs

Sécurité optimisée

Optimal grid design

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

Profilés de finition

une gamme d'accessoires adaptée à votre pratique



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

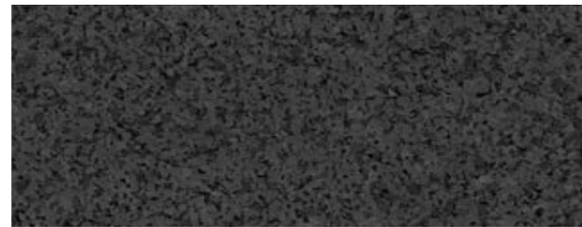
Powershock 300

Crossfit & poids libres

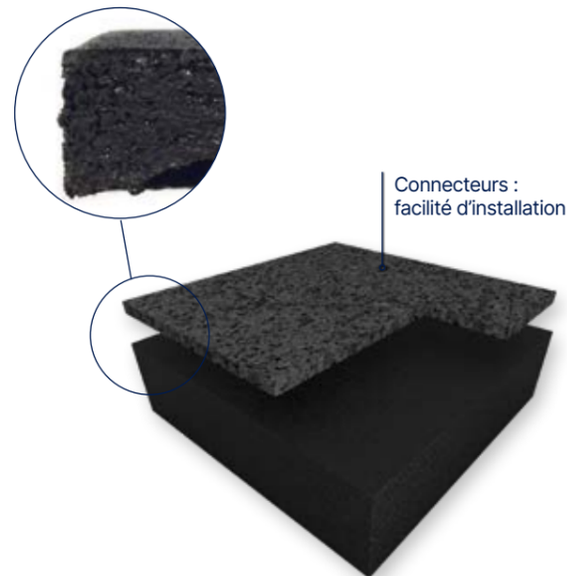


POWERSHOCK 300
permet d'absorber les impacts
des poids sur le sol:

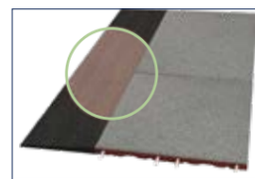
- ✓ Haute **absorption des chocs**
- ✓ **Isolation acoustique** de 24 dB
- ✓ Excellente **protection du support** avec un caoutchouc robuste de 30 mm



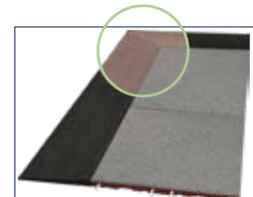
Dark Grey



Accessoires



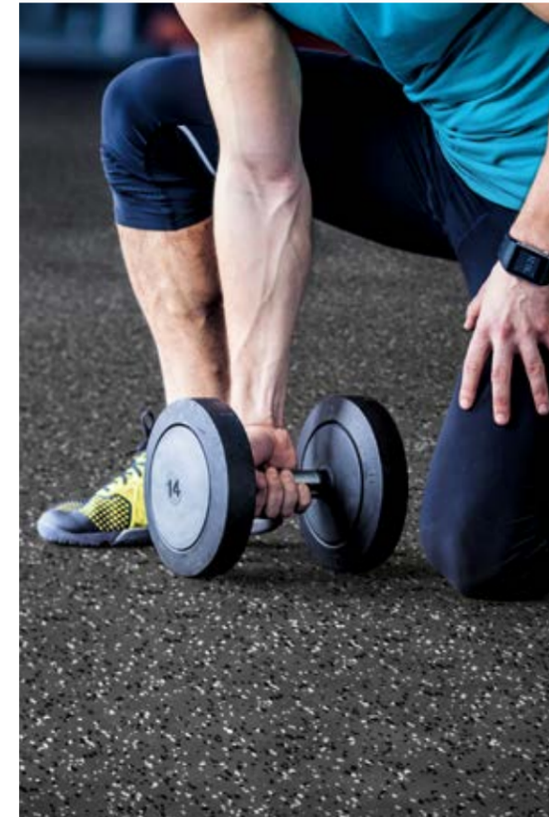
Rampe caoutchouc - 30 mm
1 ml



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

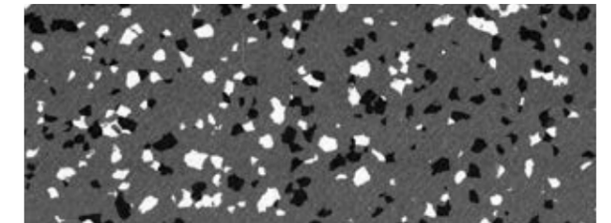
Powershock 80

Cardio & poids légers

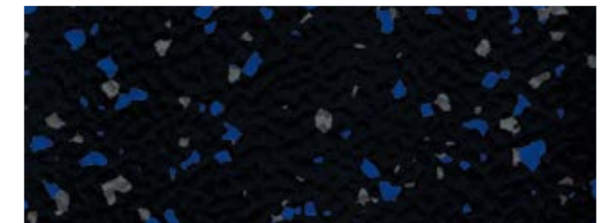


POWERSHOCK 80 est :

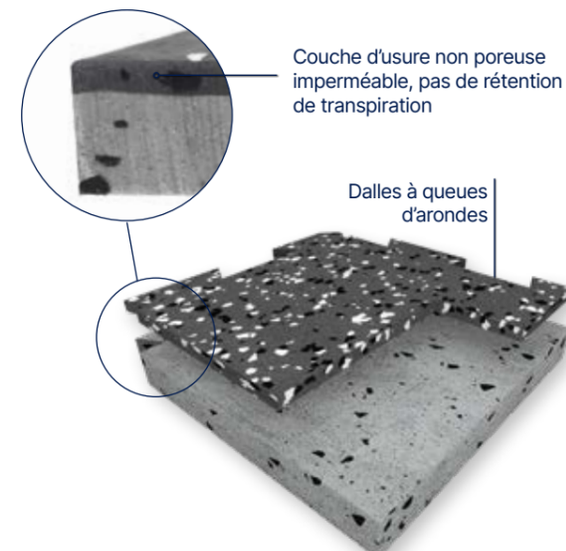
- ✓ **Durable**
- ✓ **Facile à entretenir**
- ✓ **Haute résistance** aux charges statiques et haltères grâce à un procédé de vulcanisation du caoutchouc



Dark Grey



Black



Accessoires (disponible chez Romus)



Profilé aluminium
Unité : 3 ml



Seuil multi-niveaux
Unité : 2,7 ml



DLW Linoleum

pages 368-401

374. Fiche Technique

376. Linoleum Compact

- 378. Marmorette
- 384. Arabesque
- 386. Colorette
- 388. Uni Walton
- 390. Lino Art Urban
- 392. Lino Art Star
- 393. Lino Art Metallic
- 394. Lino Art Flow

396. Linoleum Acoustic

- 397. Marmorette AcousticPlus
- 397. Colorette AcousticPlus
- 398. Uni Walton AcousticPlus
- 399. Lino Art Urban AcousticPlus

400. Linoleum Solutions Techniques

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

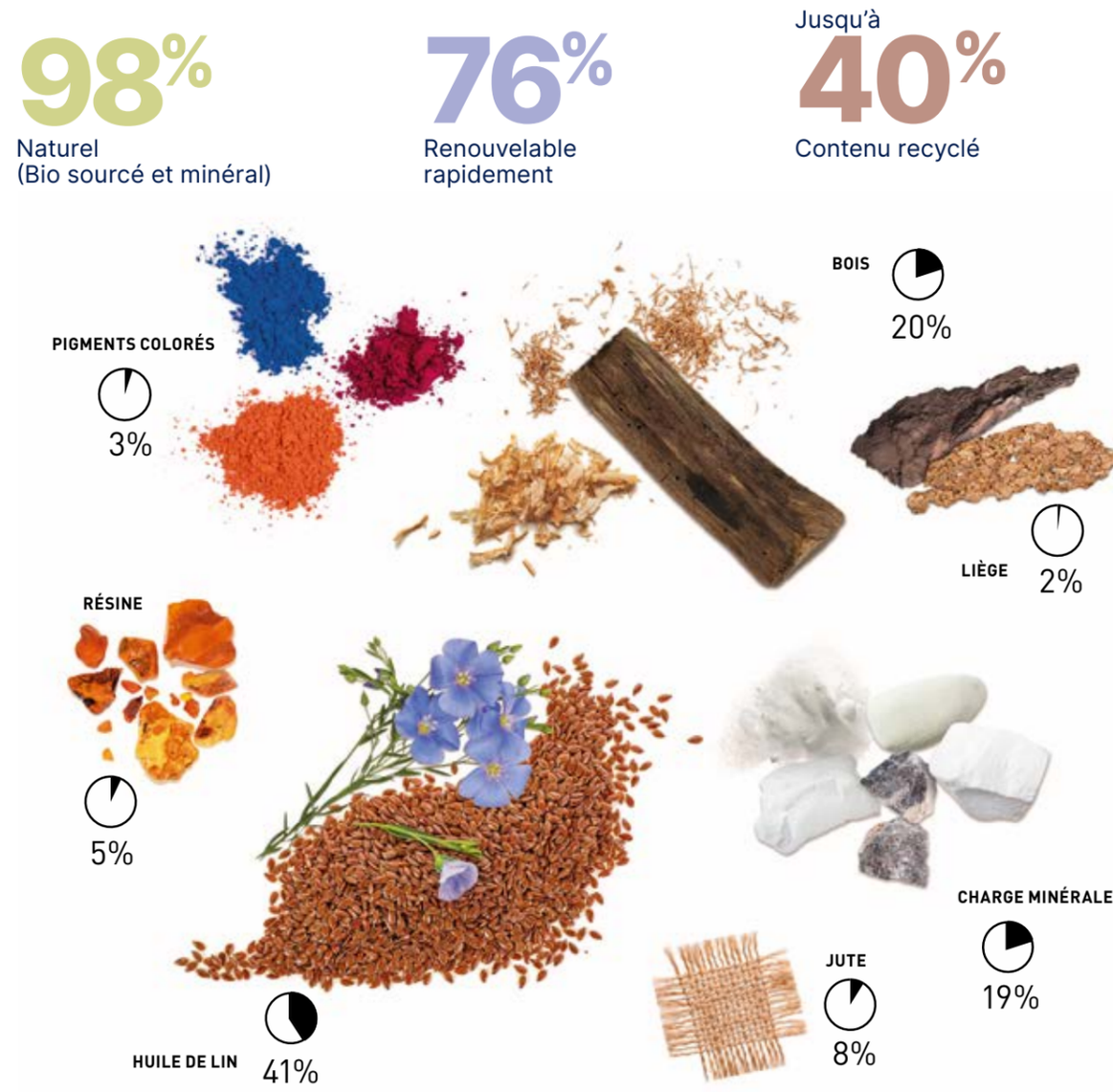
Creative by Nature

Colorette - 0073 Sand Yellow

DLW Linoleum

Sustainable by Nature

Matériaux naturels



Labels environnementaux

Norme qualité



Analyse de cycle de vie



Qualité de l'air intérieur



Certifié™ Cradle to Cradle silver⁽¹⁾

Développé selon les principes de l'économie circulaire

Le linoleum DLW est fait à partir de **76 %** de matières premières renouvelables rapidement. Son taux de recyclé est de **40 %**. Les chutes de fabrication ou de pose peuvent être recyclables.

L'eau est une ressource précieuse. Nous l'utilisons de manière responsable en protégeant les nappes phréatiques et les écosystèmes.



Les produits sont fabriqués en utilisant **des matériaux les plus sains** possible pour l'Homme et l'environnement

Notre responsabilité sociale est de promouvoir **les intérêts de nos collaborateurs et de nos fournisseurs** dans des conditions de travail optimales

Nos produits sont fabriqués à partir d'énergies renouvelables.

⁽¹⁾ Marmorette, Arabesque, Colorette, Uni Walton, Marmorette Acousticplus, Lino Art

Être « certifié™ Cradle to cradle Silver » signifie que la fin du vie du produit a été réfléchi pour intégrer l'économie circulaire. L'objectif final étant le "Zéro Déchet", tout déchet résiduel peut être intégré à un nouveau cycle de fabrication.

Cradle to Cradle est une certification produit et une philosophie visant à promouvoir l'économie circulaire à laquelle Gerflor adhère dans un souci d'amélioration continue.

Neutralité carbone des 1^{ères} étapes du cycle de vie !⁽²⁾

Une EPD certifiée par un laboratoire indépendant indique la neutralité carbone des premières étapes du cycle de vie

Avoir une neutralité Carbone "from cradle to gate", cela signifie que les émissions de CO₂ sont neutres lors des premières étapes du cycle de vie du produit, de la culture des matières premières jusqu'à la fin du process de fabrication.



⁽²⁾ « Cradle to gate » : inclut les matières premières et le process de fabrication (Étapes A1-A3 /EPD)
Tous les détails figurent dans les Fiches de Données Environnementales et Sanitaires (FDES), fiches certifiées par un organisme tiers (EVEA).



Protective By Nature
Traitement de surface sans solvant exclusif Linoleum.



Qualité de l'air intérieur



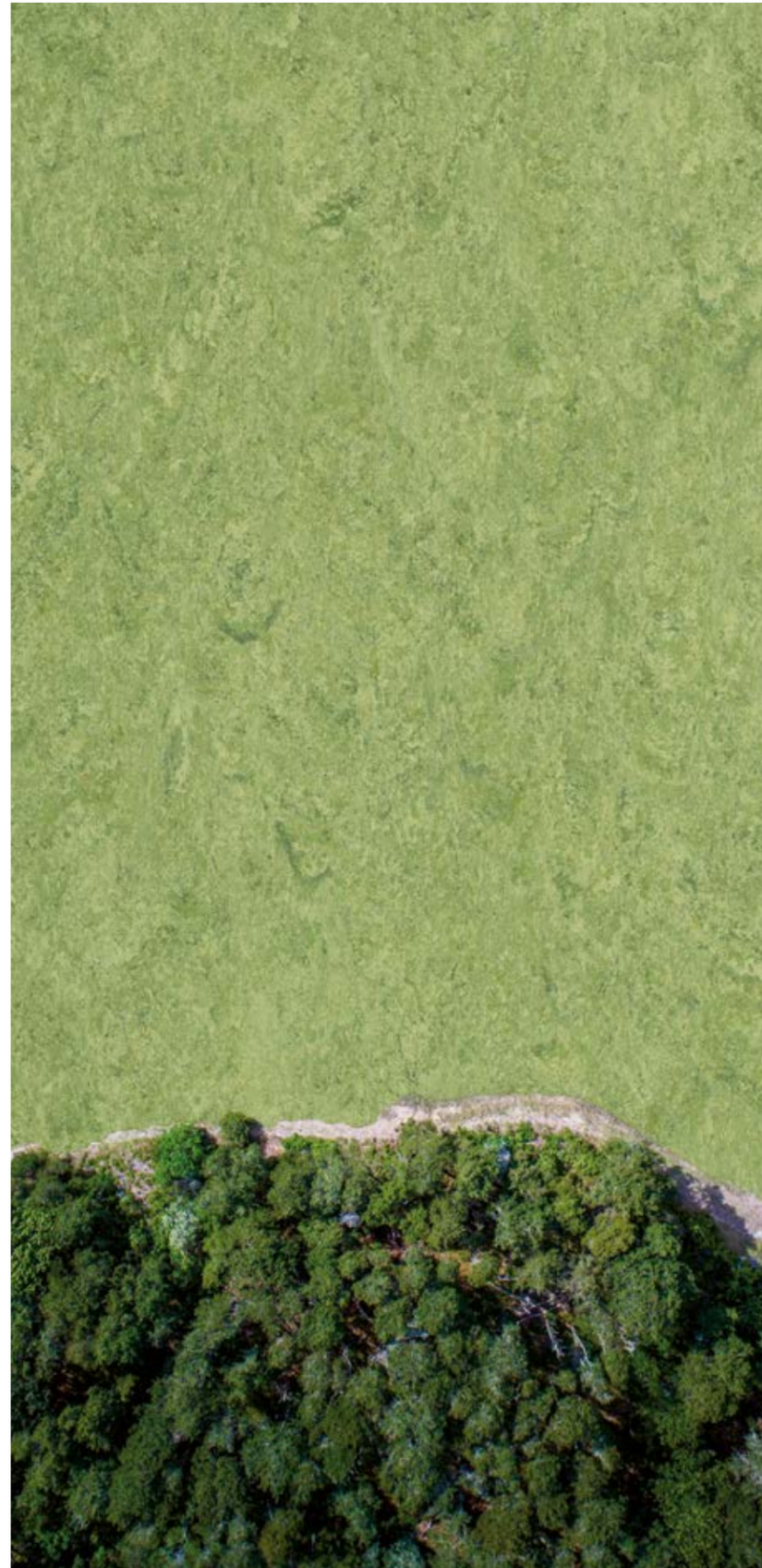
- Très faibles émissions de COV
TCOV < 10 micrograms/m³
après 28 jours
- Certifié par les normes
les plus exigeantes



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	Arabesque / 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		

Structure

			2,0	2,5	3,2	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	4,00	4,00	4,00	4,00	4,0	2,5
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm														
Envers	-	-	Envers toile de jute					Envers toile de jute	Envers toile de jute	Envers toile de jute	Sous-couche mousse	Sous-couche mousse	Sous-couche mousse	Sous-couche mousse	Envers toile de jute	Envers toile de jute
Épaisseur sous-couche	EN ISO 24340	-									1,5	1,5	1,5	1,5		
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2400	2900	3800	2900	2900	2900	2900	2900	3500	3500	3500	3500	4700	3000
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm		200							200	200	200	200	200	200
Longueur des lés	EN ISO 24341	m		20-31							20-31	20-31	20-31	20-31	20-31	20-31

Classification

Norme produit	-	-	EN ISO 24011					EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN 686	EN 686	EN 686	EN 686	EN ISO 24011	EN ISO 24011	
Classement européen	EN ISO 10874	-	23 - 34 - 43 / 23 - 32 - 41 (en 2 mm)					23 - 34 - 43	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43 (Urban / Flow)	23 - 33 - 41	23 - 33 - 41	23 - 33 - 41	23 - 33 - 41	23 - 33 - 41	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43
Classement UPEC	-	classement	U4P3E1/2C2					U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	-	-	
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	-	En cours		En cours	En cours	En cours	En cours	En cours	-	-	-	-	-	-	-	
Certification UPECA+ (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	-	-		-	-	-	-	-	En cours	En cours	En cours	En cours	-	-		
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1 ⁽¹⁾					Bfl-s1 ⁽³⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	Cfl-s1 ⁽¹⁾	
Glissance	ASR A1.5 DIN 51130 / BGR 181	groupe	R9					R9	R9	R9	R9	R9	R9	R9	R9	R9	R9	R9
Glissance pieds nus	DIN 51097	-	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	na
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 717-2	dB	3	5	6	5	5	5	5	5	19	19	19	19	19	6	3	

Performances

Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,09	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,11	≤ 0,30	≤ 0,30	≤ 0,30	≤ 0,30	≤ 0,20	≤ 0,11	
Solidité à la lumière	ISO 105-B02	Classement	6					6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Résistance électrique transversale	EN 1081	Ohm	-					-	-	-	-	-	-	-	-	NA	10 ⁹ ≤ R ≤ 10 ⁹
Résistance de contact ponctuel	VDE 0100	kOhm	> 200					> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 100
Potentiel de charge	EN 1815	kV	≈ 2,0					≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,0
Essai de la chaise à roulettes (type W)	ISO 4918	-	OK					OK	OK	OK	OK	Approprié	Approprié	Approprié	Approprié	OK	OK
Flexibilité	ISO 24344	mm	Ø 20 (2,5 mm)					Ø 20	Ø 20	Ø 20	Ø 20	-	-	-	-	Ø 60	-
Résistance thermique	EN 12667	m ² K/W	0,012	0,015	0,018	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,044	0,044	0,044	0,044	0,023	0,015	
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/mK	0,17					0,17	0,17	0,17	0,937	0,937	0,937	0,937	0,17	0,17	
Traitement de surface	-	-	Neocare™					Neocare™									
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK					OK									
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) après 24 h ⁽²⁾	EN ISO 22196 / JIS Z 2801	-	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération					> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 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									

Qualité de l'air intérieur

TCOV après 28 jours	EN 16515	micrograms/m ³	< 10					< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
---------------------	----------	---------------------------	------	--	--	--	--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Économie circulaire

Certification	Cradle to Cradle	-	Silver					Silver	Silver	Silver	Silver	Bronze	Bronze	Bronze	Bronze	-	-
---------------	------------------	---	--------	--	--	--	--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---	---

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.
 (3) Uniquement les coloris : 0053 / 0059 / 0045 / 0070 / 0023.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2023	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 35,10	≥ 34,00	≥ 36,80	≥ 34,00	≥ 34,00	≥ 34,00	≥ 35,50	≥ 39,70	≥ 44,30	≥ 44,30	≥ 44,30	≥ 44,30	≥ 44,30	≥ 47,20	≥ 42,80
(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	≤ 45,70	≤ 44,10	≤ 47,90	≤ 44,10	≤ 44,10	≤ 44,10	≤ 46,10	≤ 56,90	≤ 57,50	≤ 57,50	≤ 57,50	≤ 57,50	≤ 57,50	≤ 60,40	≤ 53,40

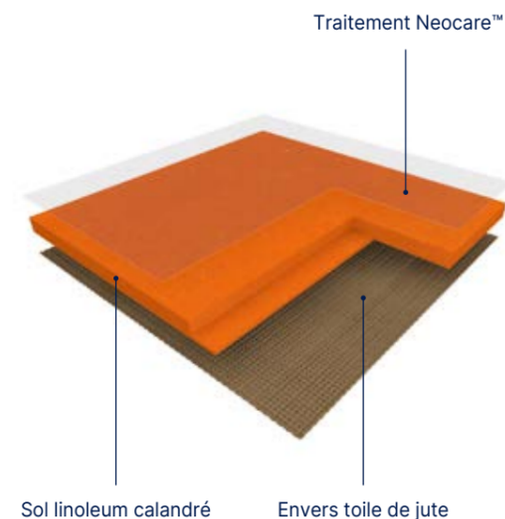
⚠ En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoléum. Le processus est réversible. Nous recommandons d'exposer les échantillons à la lumière du soleil pendant plusieurs heures avant de faire un choix final de couleur.



Linoleum Compact

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

Marmorette / Arabesque /
Colorette / Uni Walton / Lino Art



Marmorette / Arabesque /
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.

ARABESQUE 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 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.

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 camouflé 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 CfI-s1 au feu.



Linoleum Compact

Marmorette

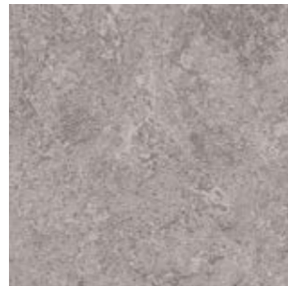
ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



0155 Smoked Pearl
2,5 mm



0056 Foggy Blue
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



0153 Greystone Grey
2,5 mm



0158 Tabac Grey
2,5 mm **A+**



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



0053 Ice Grey **A+** **R10** **Bfl**
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



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



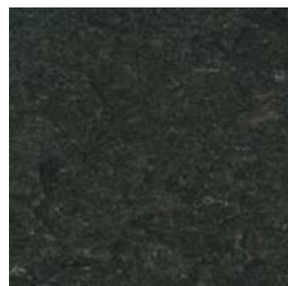
0059 Plumb Grey **A+** **R10** **Bfl**
2,0 mm / 2,5 mm / 3,2 mm



0054 Concrete Patty
2,5 mm



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



0096 Midnight Grey **A+**
2,5 mm



0108 Mokka Brown
2,5 mm



0254 Mineral Grey
2,5 mm



0166 Clay **A+**
2,5 mm



0164 Milk Coffee **A+**
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

^ Décor échelle 1



0251 Cream
2,5 mm



0146 Beeswax Beige
2,5 mm



0252 Light Grey



0253 Pebble Grey
2,5 mm



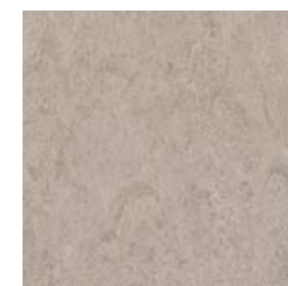
0090 Soapstone
2,5 mm



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

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



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



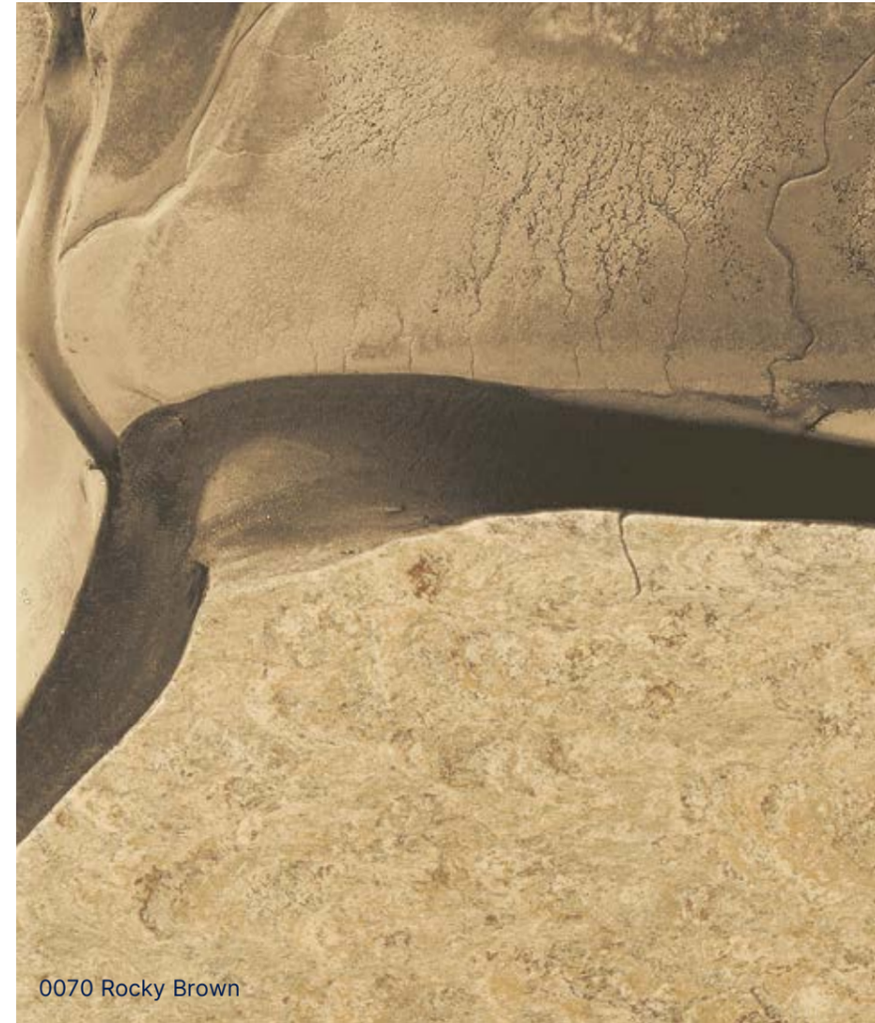
0211 Pink
2,5 mm



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



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

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



0129 Curacao Petrol
2,5 mm

A+

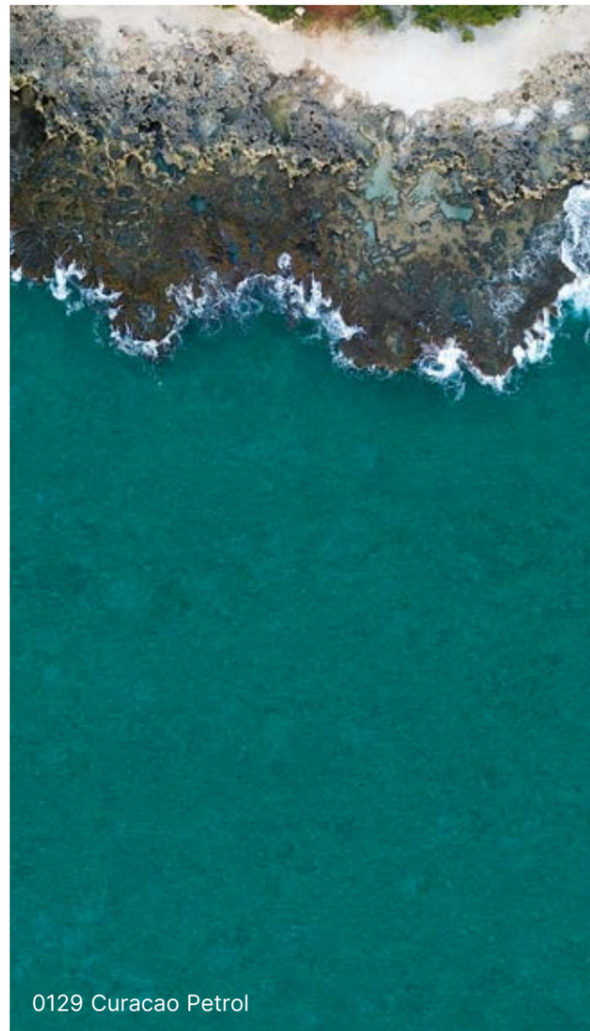
^ Décor échelle 1



0083 Jungle
2,5 mm



0100 Frog Green
2,5 mm



0129 Curacao Petrol



0138 Khaki
2,5 mm



0130 Antique Green
2,5 mm

A+



0099 Grey Turquoise
2,5 mm



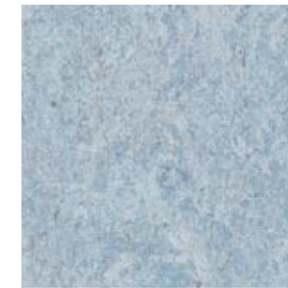
0132 Lime Green
2,5 mm

A+



0043 Leaf Green
2,5 mm

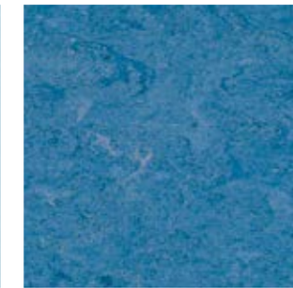
A+ AcousticPlus 19dB en stock R10 R10: en stock Bfl Bfl-s1: en stock
Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



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

R10 Bfl

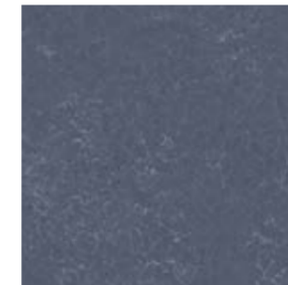


0049 Royal Blue
2,5 mm / 3,2 mm



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

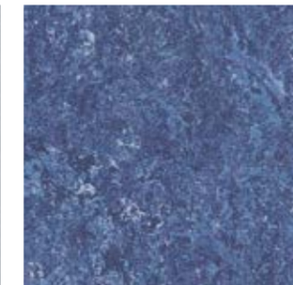
A+



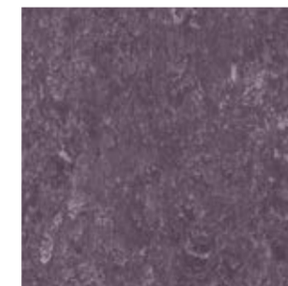
0224 Mystery Blue
2,5 mm



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

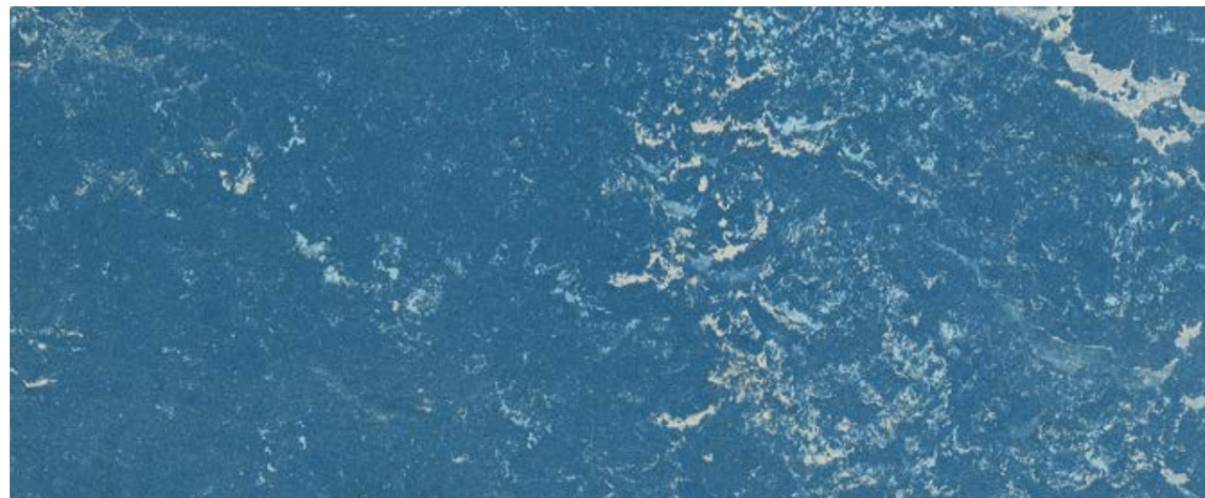


Linoleum Compact

Arabesque



ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

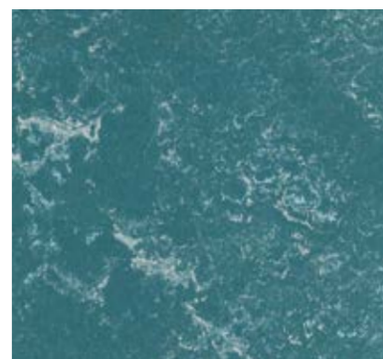


0304 Seravezza
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0301 Alcino
2,5 mm



0306 Prato
2,5 mm



0303 Verona
2,5 mm

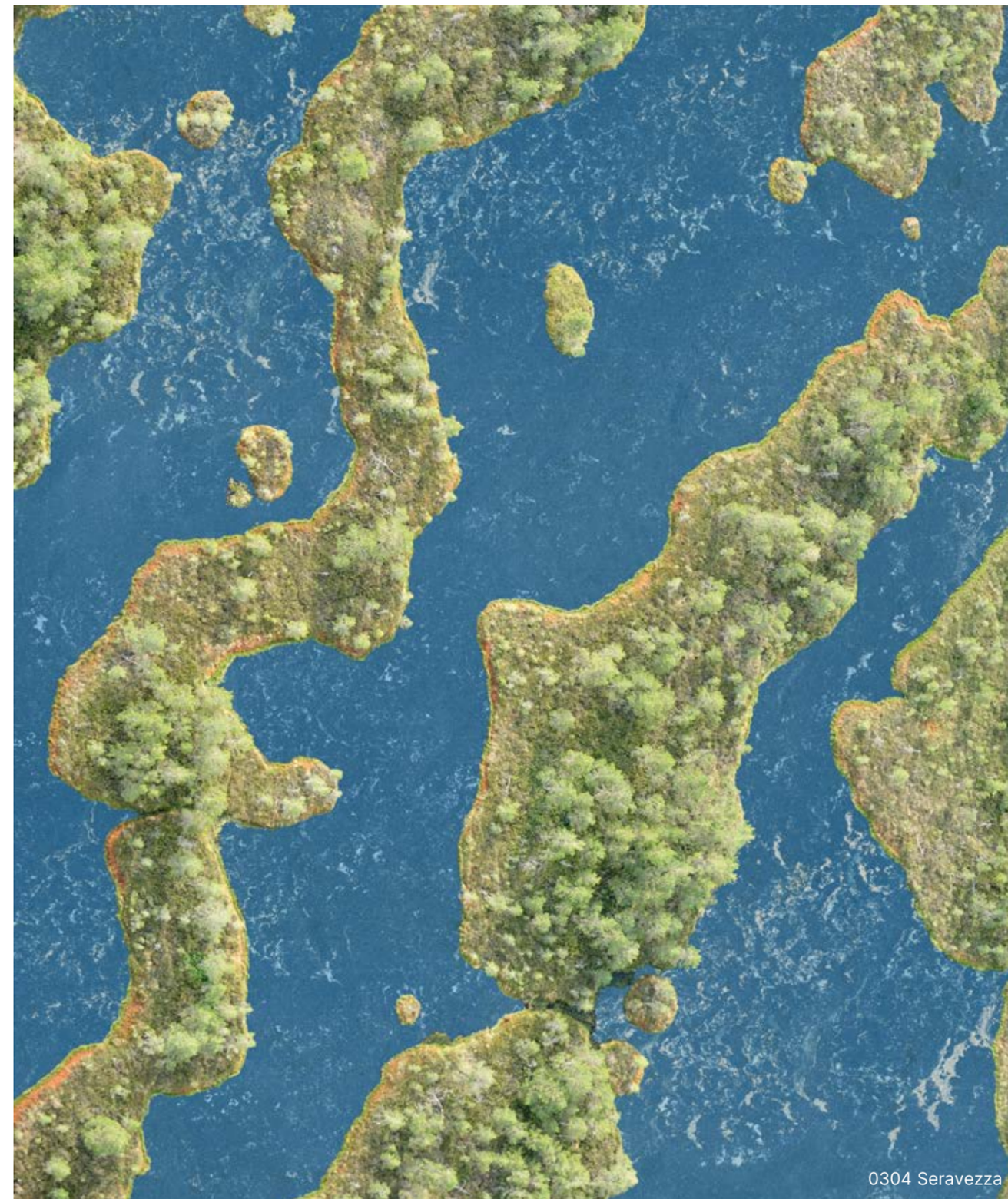


0305 Monarca
2,5 mm



0302 Antico
2,5 mm

Coloris possibles sur demande en AcousticPlus 19 dB



0304 Seravezza

Lino

Linoleum Compact

Colorette

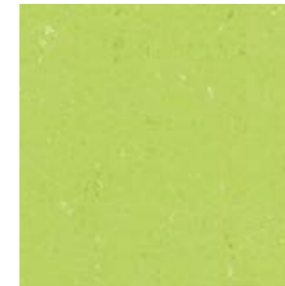
ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



0001 Banana Yellow
2,5 mm A+



0071 Straw Beige
2,5 mm



0132 Spicy Green
2,5 mm A+



0052 Oxid Grey
2,5 mm



0001 Banana Yellow



0016 Deep Orange
2,5 mm



0073 Sand Yellow
2,5 mm



0006 Vivid Green
2,5 mm



0059 Stone Grey
2,5 mm A+



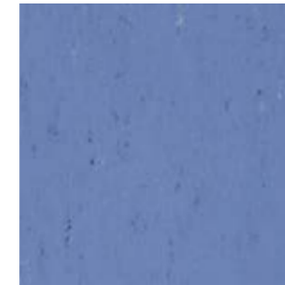
0058 Aluminium Grey
2,5 mm



0170 Kumquat Orange
2,5 mm A+



0171 Sunrise Orange
2,5 mm



0004 Bluebird
2,5 mm A+



0080 Elephant Grey
2,5 mm A+



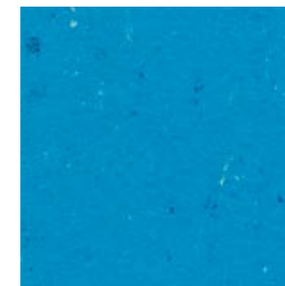
0012 Light Beige
2,5 mm A+



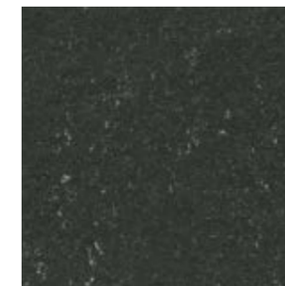
0118 Power Red
2,5 mm



0110 Cadillac Pink
2,5 mm A+



0123 Poppy Blue
2,5 mm A+



0081 Private Black
2,5 mm



0043 Light Mud
2,5 mm

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



Linoleum Compact

Uni Walton

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



0100 Ocean Blue
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0100 Ocean Blue



0062 Mediterranean Orange
2,5 mm

0043 Neutral Beige
2,5 mm

0059 Frost Grey
2,5 mm



0095 Spring Blue
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

0082 Broken Grey
2,5 mm



0080 Black
2,5 mm

0060 Deep Brown
2,5 mm

0058 Clay Grey
2,5 mm

0035 Racing Green
2,5 mm

A+ AcousticPlus 19dB en stock

Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.

Linoleum Compact

Lino Art Urban

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



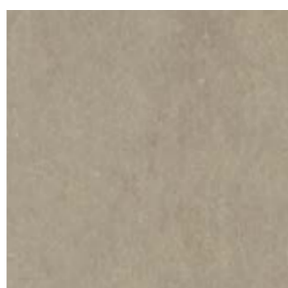
0552 Silver Grey
2,5 mm



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

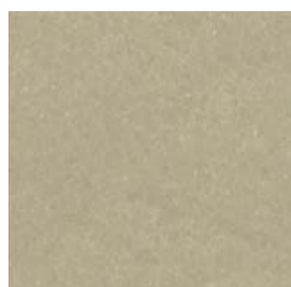


0554 Concrete Grey
2,5 mm

^ Décor échelle 1



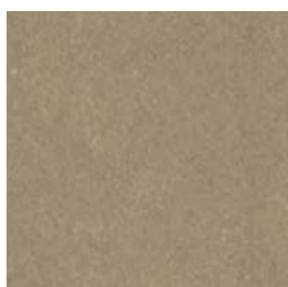
0567 Shining Green
2,5 mm



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

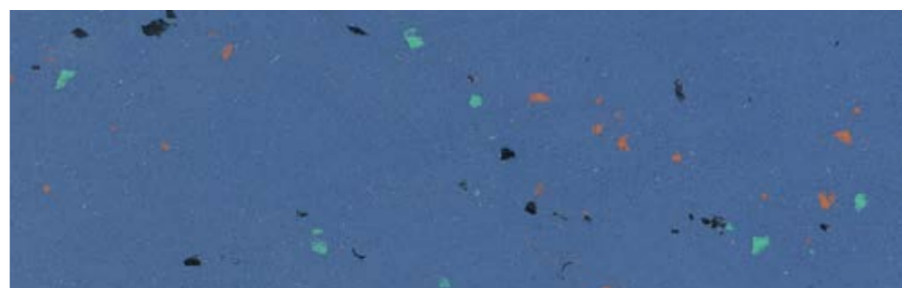
A+ AcousticPlus 19dB en stock

Autres références en AcousticPlus 19 dB sur demande spéciale.



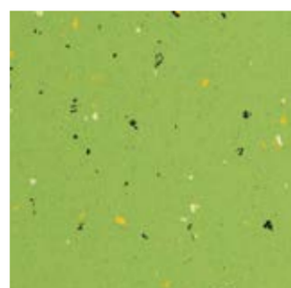
Linoleum Compact

Lino Art Star

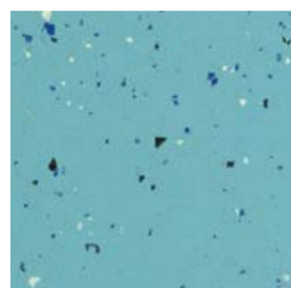


0025 Clear Blue
2,5 mm

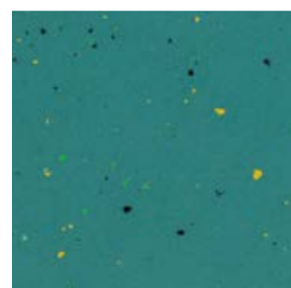
^ Décor échelle 1



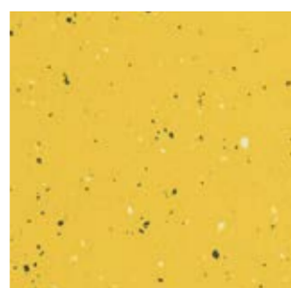
0030 Apple Green
2,5 mm



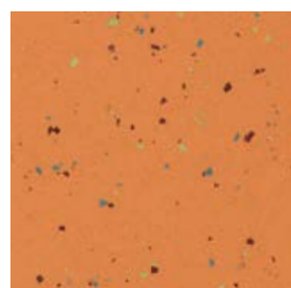
0020 Aqua Turquoise
2,5 mm



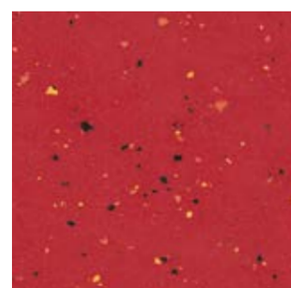
0023 Blue Turquoise
2,5 mm



0001 Lemon Yellow
2,5 mm



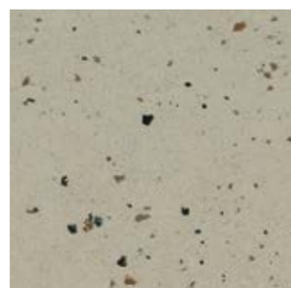
0075 Apricot
2,5 mm



0015 Glaring Red
2,5 mm



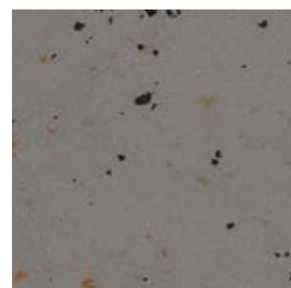
0094 Bubble Gum
2,5 mm



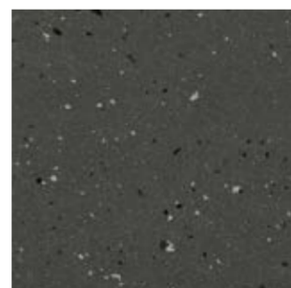
0092 Stratiatella
2,5 mm



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

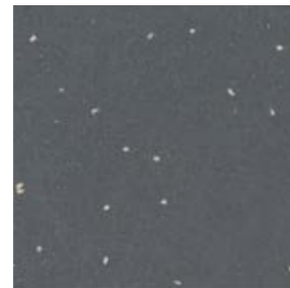


0070 Cool Grey
2,5 mm



0072 Olive Green
2,5 mm

^ Décor échelle 1



0083 Aluminium Light Grey
2,5 mm



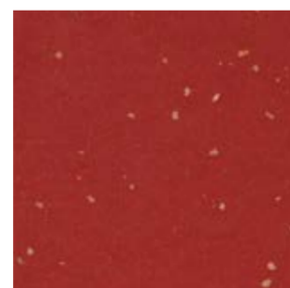
0068 Bottle Green
2,5 mm



0074 Burned Siena
2,5 mm



0080 Firmament Black
2,5 mm



0076 Salsa
2,5 mm



0072 Olive Green

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



Linoleum Compact

Lino Art Flow



ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021



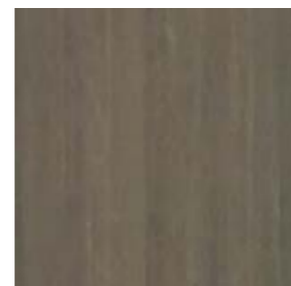
0012 Waterfall
2,5 mm



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



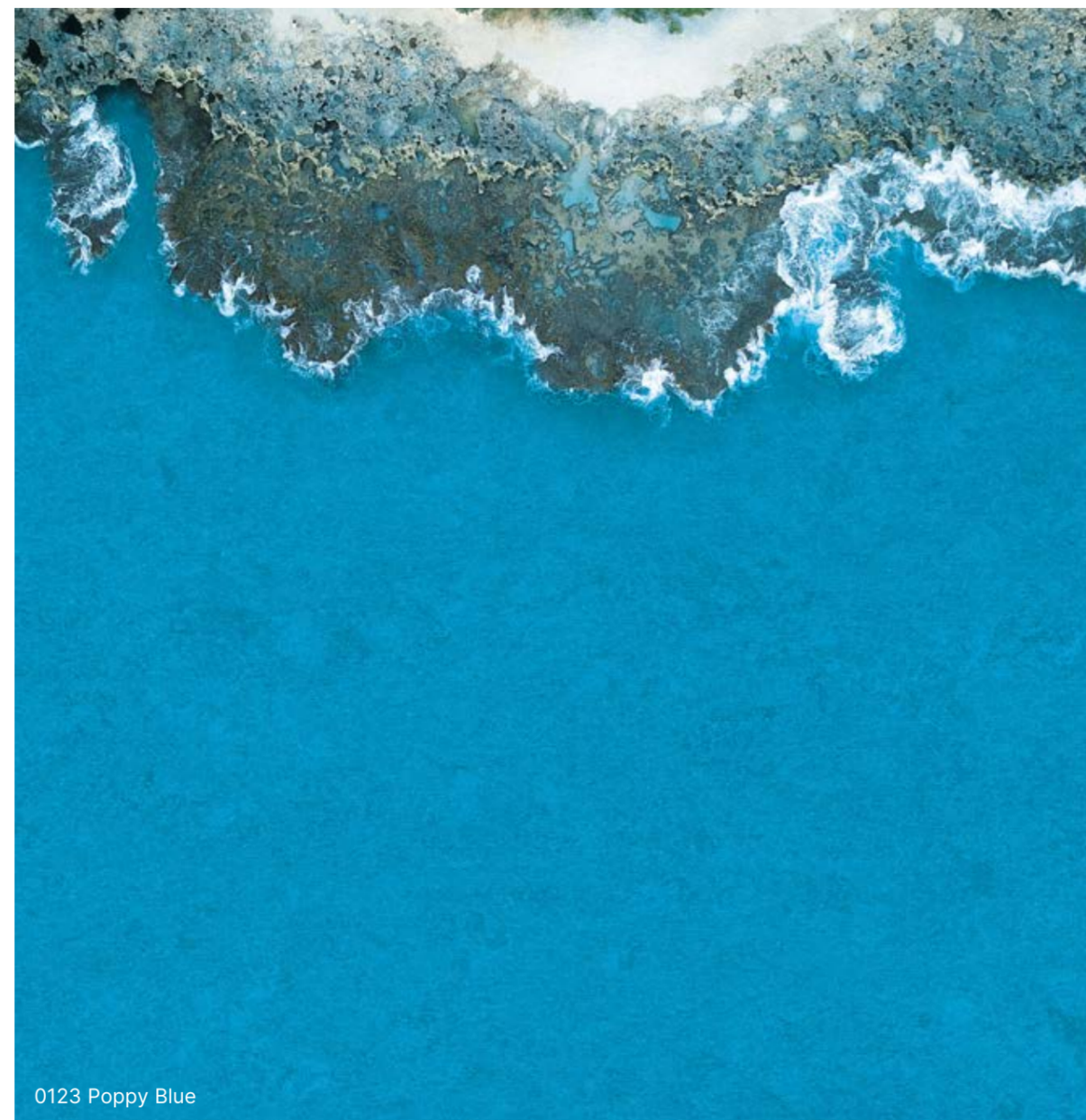
0005 Bamboo
2,5 mm



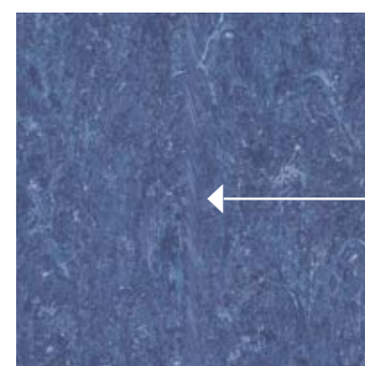
0030 Rain
2,5 mm

^ Décor échelle 1

Coloris possibles sur demande spéciale en AcousticPlus 19 dB.

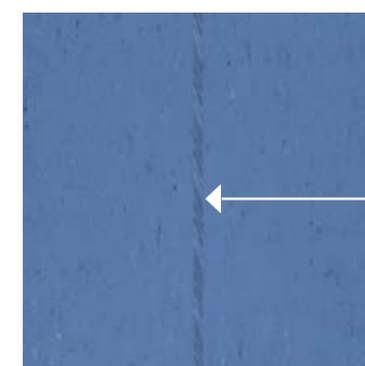


0123 Poppy Blue



MARMORETTE,
ARABESQUE &
LINODUR

Cordon de soudure
Camouflage :
joints invisibles.



COLORETTE,
UNI WALTON &
LINO ART

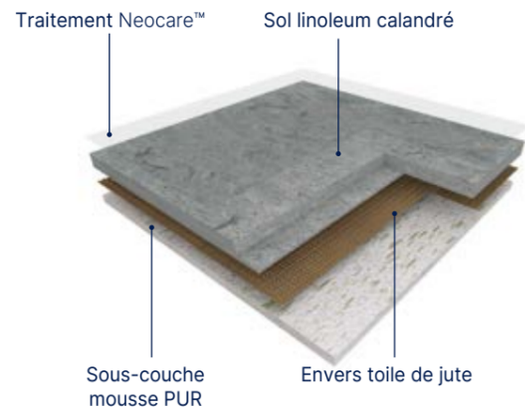
Cordon de soudure
Uni :
large palette de
couleurs.

Lino



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, 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.

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

Marmorette AcousticPlus

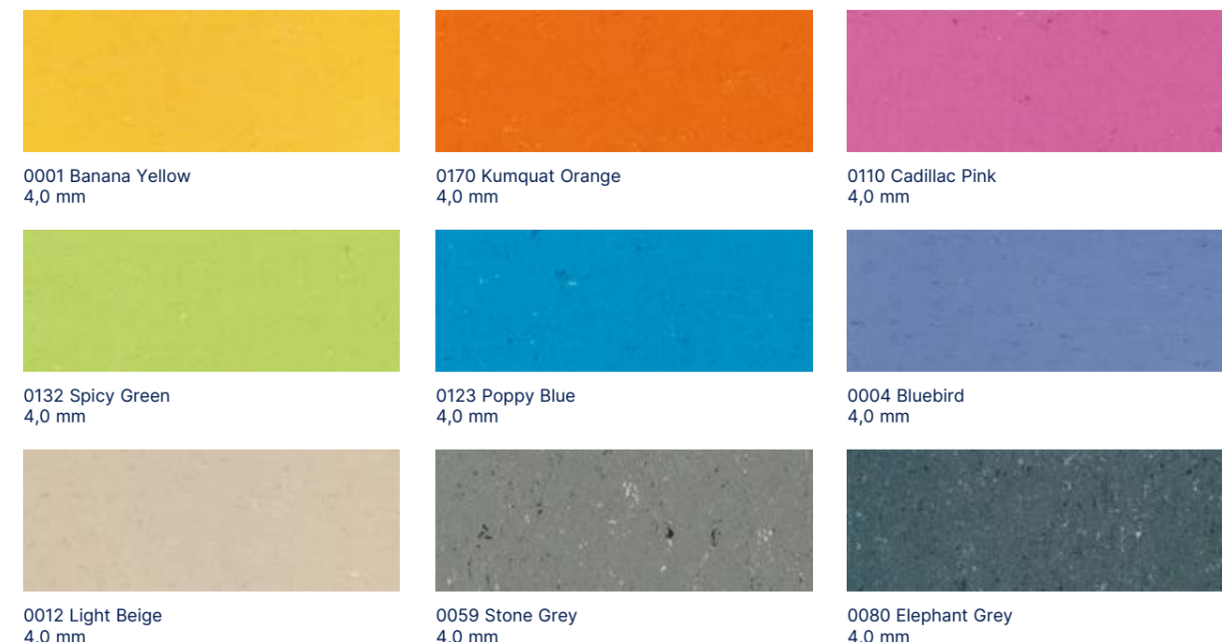
Acoustic 19 dB Neocare™ 4,0 mm A+



Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

Colorette AcousticPlus

Acoustic 19 dB Neocare™ 4,0 mm A+

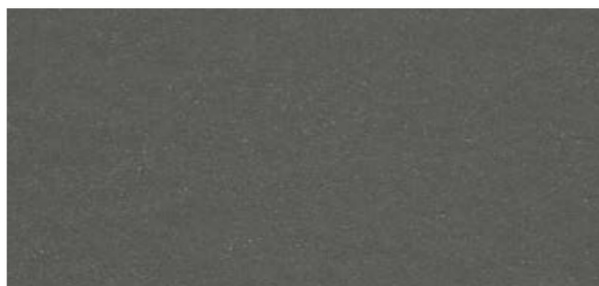


Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

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



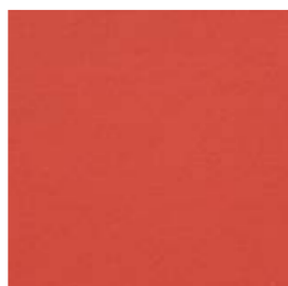
0058 Clay Grey
4,0 mm



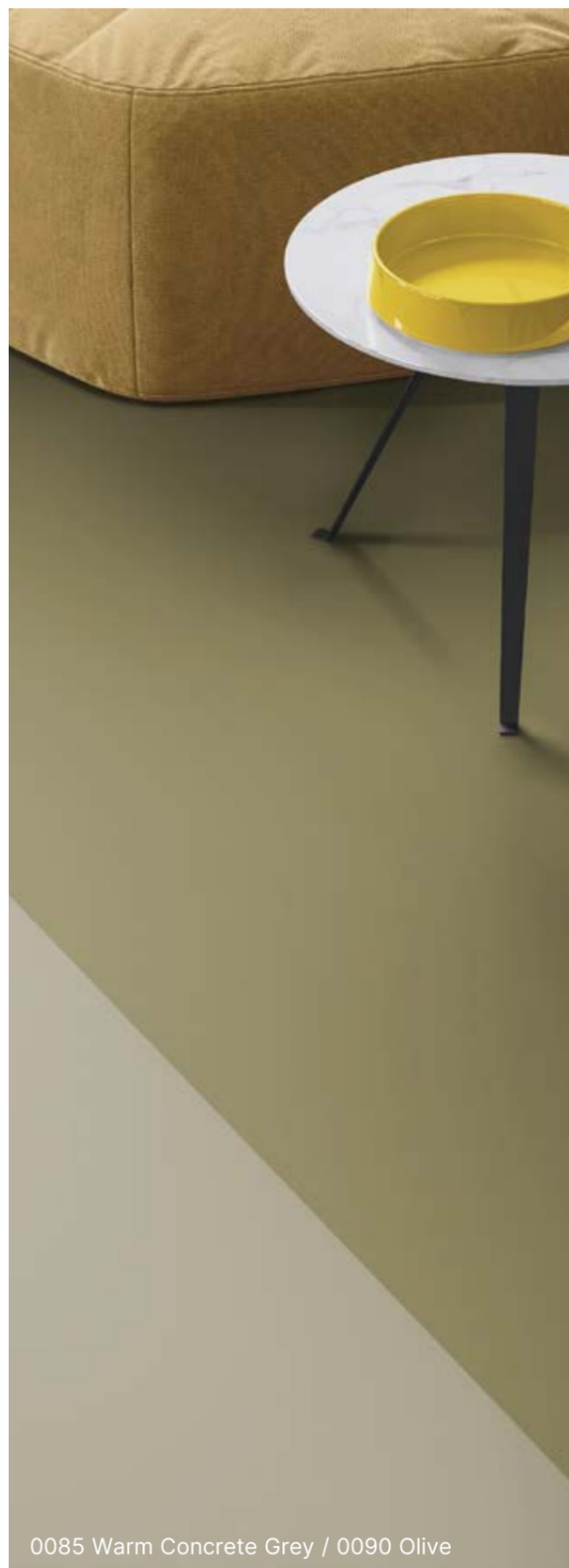
0090 Olive
4,0 mm



0095 Spring Blue
4,0 mm



0010 Pompeji Red
4,0 mm



0085 Warm Concrete Grey / 0090 Olive

Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

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

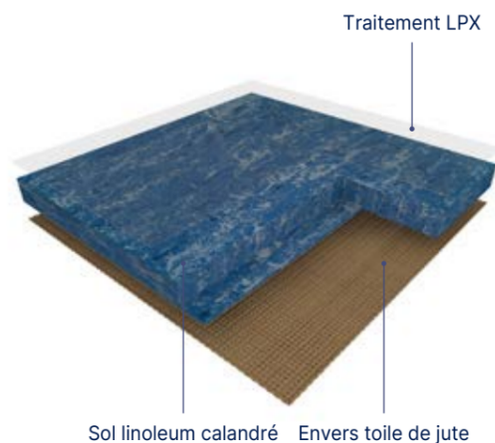


0553 Dark Concrete Grey
4,0 mm

Autres coloris disponibles sur demande spéciale.

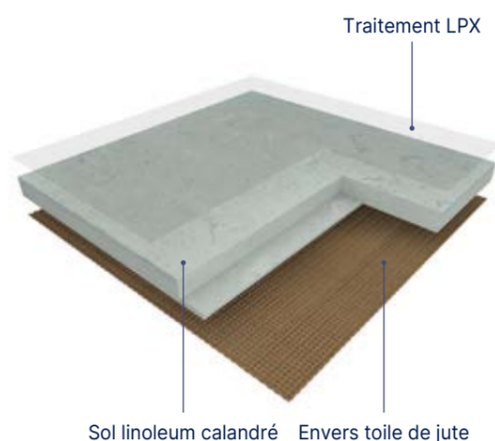


Linodur - Fort Trafic



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 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. 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.



0020 Spring Blue
4,0 mm

^ Décor échelle 1



0024 Speckled Blue
4,0 mm



0056 Marble Grey
4,0 mm



Spring Blue



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
de finition**

Accessibilité

**Solutions
techniques
bâtiments
et sport**

pages 402-446

404. Solutions de finition bâtiment

427. Solutions de finition sport

433. Accessibilité
Escaliers dans les ERP Nouveau

440. Solutions techniques
bâtiment et sport



Solutions de finition bâtiment

406. Plinthes

- 406. Plinthes & Remontées en plinthes
- 410. Plinthes Design
- 411. Plinthes pré-formées
- 411. Plinthes semi rigides Vynaflex

412. Profilés

- 413. Profils de liaison PVC
- 413. Profils d'arrêt
- 414. Seuils
- 415. Rampes

416. Système Douche

418. Soudure

420. Solutions entrée

422. Sous-couches LVT

- 422. Gerflor Silence Plus 19 dB
- 422. Gerflor Acoustic 15 dB
- 423. Gerflor Acoustic Plus 19 dB
- 423. Gerflor Smart Fix 16 dB

424. Solutions Marches

- 425. Clip marche
- 425. Nez de marche

FOCUS

Gerflor offre une gamme de solutions de finition complète comprenant les plinthes, les marches, les profils ainsi que la soudure.

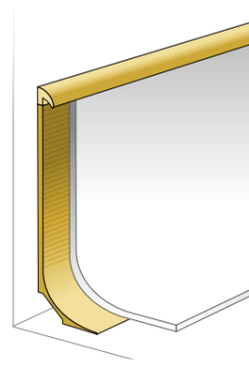
Solutions de finition bâtiment

Plinthes / Plinthes & Remontées en plinthes

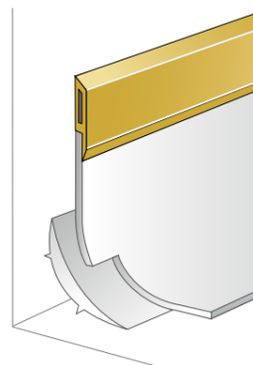
Découvrez notre offre
"Solutions de finition -
Bâtiment & Sport" dans
notre nouvelle brochure
Z0045130



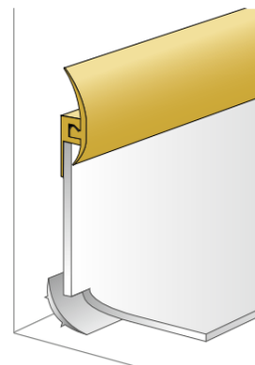
Notre offre englobe une solution complète de traitement des plinthes allant de la forme d'appui jusqu'au profil de finition.



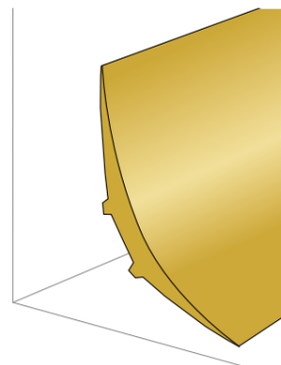
Remontée en plinthe complète



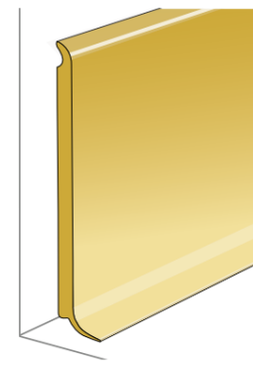
Profil de finition



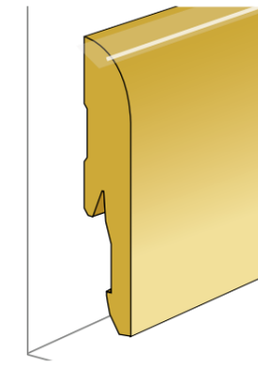
Profil clipsé - Clip System



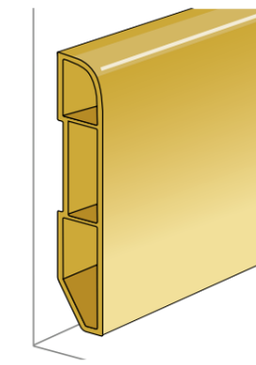
Forme d'appui



Plinthe semi rigide



Plinthe design skirting - MDF



Plinthe design skirting - Vinyle

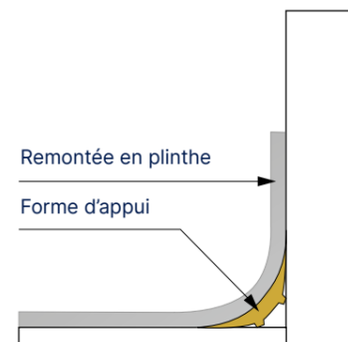
Il existe deux façons de traiter le lien entre le sol et le mur :

1 Effectuer une remontée en plinthe



FOCUS

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

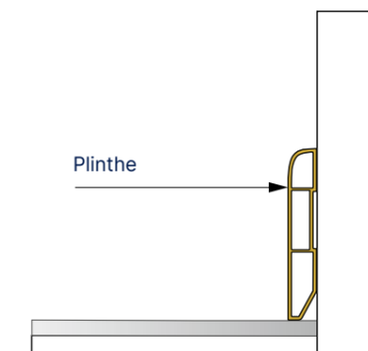


2 Installer le revêtement de sol jusqu'à la bordure du mur et utiliser une plinthe rapportée



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 nouvelle 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>	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur maximum de revêtement 4 mm Hygiénique Facile à mettre en œuvre <p>Conditionnement 15 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur maximum de revêtement 4 mm Hygiénique Facile à mettre en œuvre <p>Conditionnement 25 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> P769 : Adapté aux sols de 2 mm NB : Peut aussi être utilisé comme profil d'arrêt pour le sol (Cf. page 413) P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm <p>Conditionnement 30 formats de 3 ml</p> <p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Épaisseur maximum de revêtement 4 mm Bonne étanchéité pour la finition des remontées en plinthe et du système sol / mur, notamment dans les cuisines collectives Facilité de pose grâce au système de clip <p>Conditionnement 20 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Par sa forme arrondie, facilite le nettoyage de la liaison sol / mur Propose une meilleure esthétique Limite le risque de percer le revêtement Évite les zones de stagnation de particules ou bactéries <p>Conditionnement 30 formats de 2 ml</p>
Astuces			<ul style="list-style-type: none"> Chauffer légèrement le profil s'il blanchit une fois posé Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC 	<p>NB : Peuvent aussi s'utiliser en profil d'arrêt au sol</p> <ul style="list-style-type: none"> Souder avec le SG916 Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC 	<ul style="list-style-type: none"> Chauffer le profilé avec un décapeur thermique (température environ 150°C) pour le passage des angles sortants Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite Utiliser du SG916 pour une finition propre des angles rentrants Chauffer légèrement le clip s'il blanchit une fois posé Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC 	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise



Solutions de finition bâtiment

Plinthes / Plinthes Design

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



	PLINTHES DESIGN SKIRTING MDF	PLINTHES DESIGN SKIRTING VINYLE
Descriptif	<p>POSE COLLÉE OU POSE CLIPSÉE</p> <p>PLINTE MDF 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. <ul style="list-style-type: none"> • Décors plinthe et sol en harmonie • Résistante aux chocs • Possibilité de passage de câble </p>	<p>PLINTE VINYLE 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>
Couleurs / Avantages	<p>5947</p> <p>5948</p> <p>Conditionnement 5947 : 6 longueurs par boîte (soit 11 ml) 5948 : Boîte de 30 clips</p>	<p>6086</p> <p>+ EMBOUT DE FINITION Embout de finition pour les plinthes vinyle 1 coloris unique</p> <p>60870001</p> <p>Gris anthracite</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 <p>Conditionnement 6086 : 12 ml = 6 formats de 2 ml 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

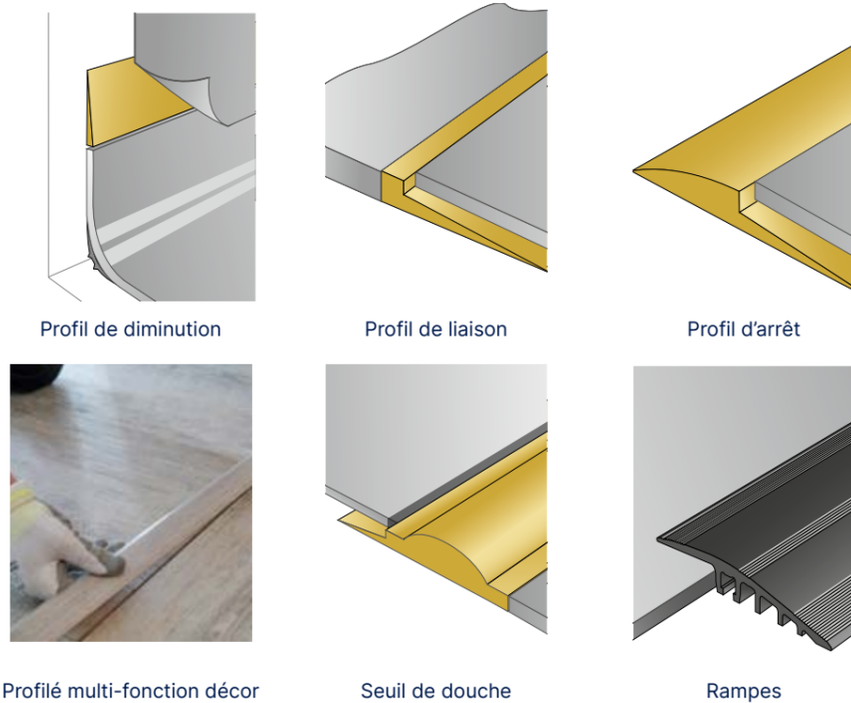
	PLINTHES PRÉ-FORMÉES HSLA	PLINTHES SEMI RIGIDES
Descriptif	<p>Pour sols de 2 mm : R800 Pour sols de 2,5 mm : R801 Pour sols de 3,2 mm : R802</p>	<p>VYNAFLEX Plinthe PVC semi-rigide : • À positionner sur le revêtement</p> <p>0483 - 0482 - 0477</p>
Couleurs	<p>Disponible dans tous les coloris de la gamme Linoleum (hors gammes acoustiques)</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
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
Conditionnement	<p>Formats de 2 m</p>	<p>Conditionnement 0483 / 0477 : 25 formats de 3 ml 0482 : 32 formats de 3 ml</p>



Solutions de finition bâtiment

Profilés

Nos profils répondent à plusieurs problématiques relatives aux liaisons entre les sols, les murs ou les zones nues, en fonction de l'épaisseur des revêtements et des exigences techniques.



Ils permettent notamment de traiter deux types de liaisons :

1 Profils de liaison

Les liaisons entre deux revêtements

- Sol / Sol
- Sol / Mur

FOCUS

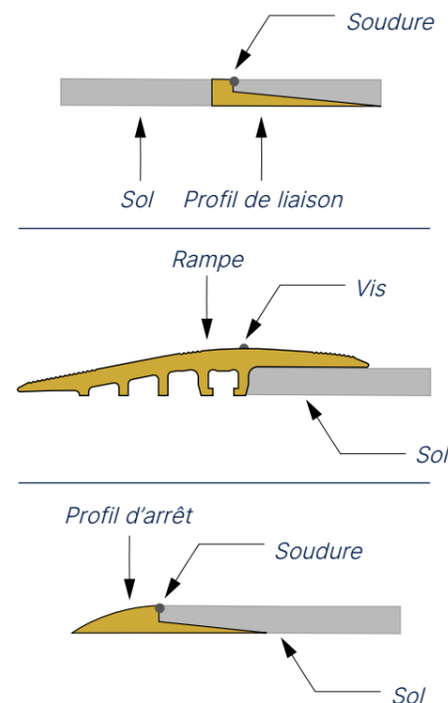
Permettent de faire le lien entre deux revêtements d'épaisseurs et de matières différentes.

2 Profils d'arrêt

Les liaisons zones nues / sols vinyle

FOCUS

Permettent de protéger la lisière et d'éviter le décollement du revêtement



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

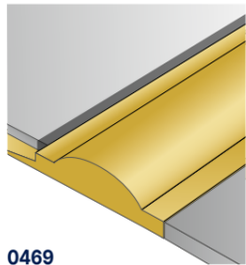
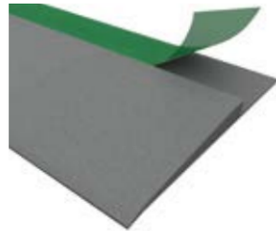
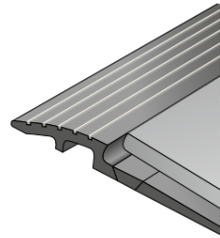
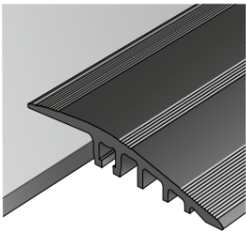
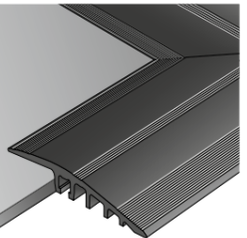
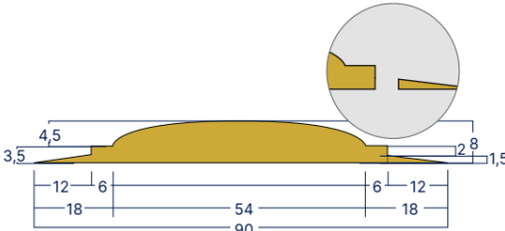
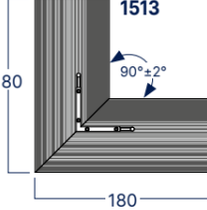


Profilés / Profils de liaison PVC - Profils d'arrêt

	PROFIL SOL / MUR	PROFIL DE LIAISON SOL / SOL	PROFIL D'ARRÊT
Descriptif	<p>0490</p> <p>PROFIL DE DIMINUTION</p> <p>Plinthe PVC semi-rigide :</p> <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>0496</p> <p>P1509</p> <p>Plinthe PVC semi-rigide :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permet de faire le lien entre deux revêtement de sol 	<p>0493</p> <p>P769</p> <p>Plinthe PVC semi-rigide :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permet de faire le lien zones nues / sols vinyle
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> ■ Noir 6512 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Noir 6512 ■ Gris 4203 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Noir 6512 ■ Gris 4203
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 409) 	<ul style="list-style-type: none"> • Système de soudure du revêtement • Adapté aux revêtements de 2 mm • Permet de souder des revêtements de 2 mm ou 3,5 mm grâce à un système de languette sécable
Conditionnement	2 rouleaux de 25 ml	30 formats de 3 ml	2 rouleaux de 25 ml
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Collage avec colle acrylique 	<ul style="list-style-type: none"> • Double encollage colle contact acrylique ou colle contact PU 	<ul style="list-style-type: none"> • Double encollage





	PROFILÉ MULTI-FONCTION DÉCOR	SEUIL DE DOUCHE	RAMPE PVC	RAMPES ALUMINIUM VISSÉES		
Descriptif	<p>Nouveau PROFILÉ MULTI-FONCTION DÉCOR</p>  <p>0647 + Code couleur</p> <ul style="list-style-type: none"> Accessoire, en aluminium, coordonné à notre gamme lames et dalles 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 236 - 258 - 280					
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Profilé ayant 3 usages  <p>1. Joint dilatation 2. Rampe 3. Seuil</p> <p>Conditionnement 6 seuils / paquet - 0,90 mm x 45 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Permet de souder des revêtements de 2 mm ou 3,5 mm grâce aux systèmes de languettes Système de soudure avec le revêtement qui garantit une parfaite étanchéité   <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Une pente plus douce pour un confort d'utilisation Adapté au grand trafic Adapté au passage des transpalette manuel & aux chariot élévateur Facile à installer Pré-adhésivé P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm  <p>0500</p> <p>Conditionnement 8 x 2 m</p>	<p>Produit adapté aux revêtements de :</p> <ul style="list-style-type: none"> 2-3 mm (Creation 70, Creation 40...)  <p>0504</p> <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> Une pente plus douce pour plus de confort d'utilisation Des connecteurs pour une jonction parfaite entre 2 profilés et un rendu parfait Produits adaptés aux revêtements de : 5-6 mm (Attraction®, GTI MAX®, Creation 70 Clic, Creation 55 Solid Clic, Creation 40 Solid Clic...)  <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 		

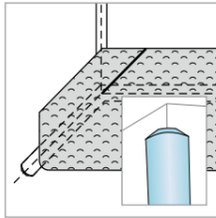


Solutions de finition bâtiment

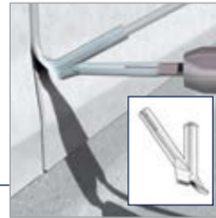
Système douche

Concept sol / mur pour salle de douche

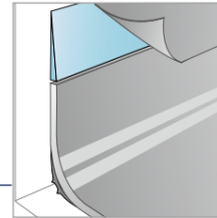
Sans bac avec siphon (détail des accessoires page 180)



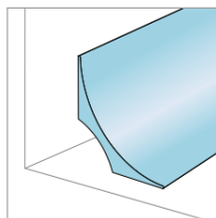
Forme d'appui pour angles rentrants : CA 12 H204



Soudure murale parfaite avec cordon CR40 0585



Profil de diminution 0490



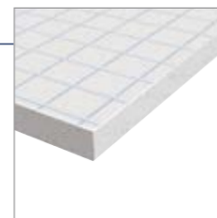
Forme d'appui 4011

Grille inox 090C

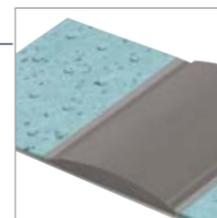


Siphons PVC 090A-Vertical 090B-Horizontal

Autres accessoires siphons à retrouver dans le chapitre Système Taradouche



Tarfoam sous-couche acoustique 997C

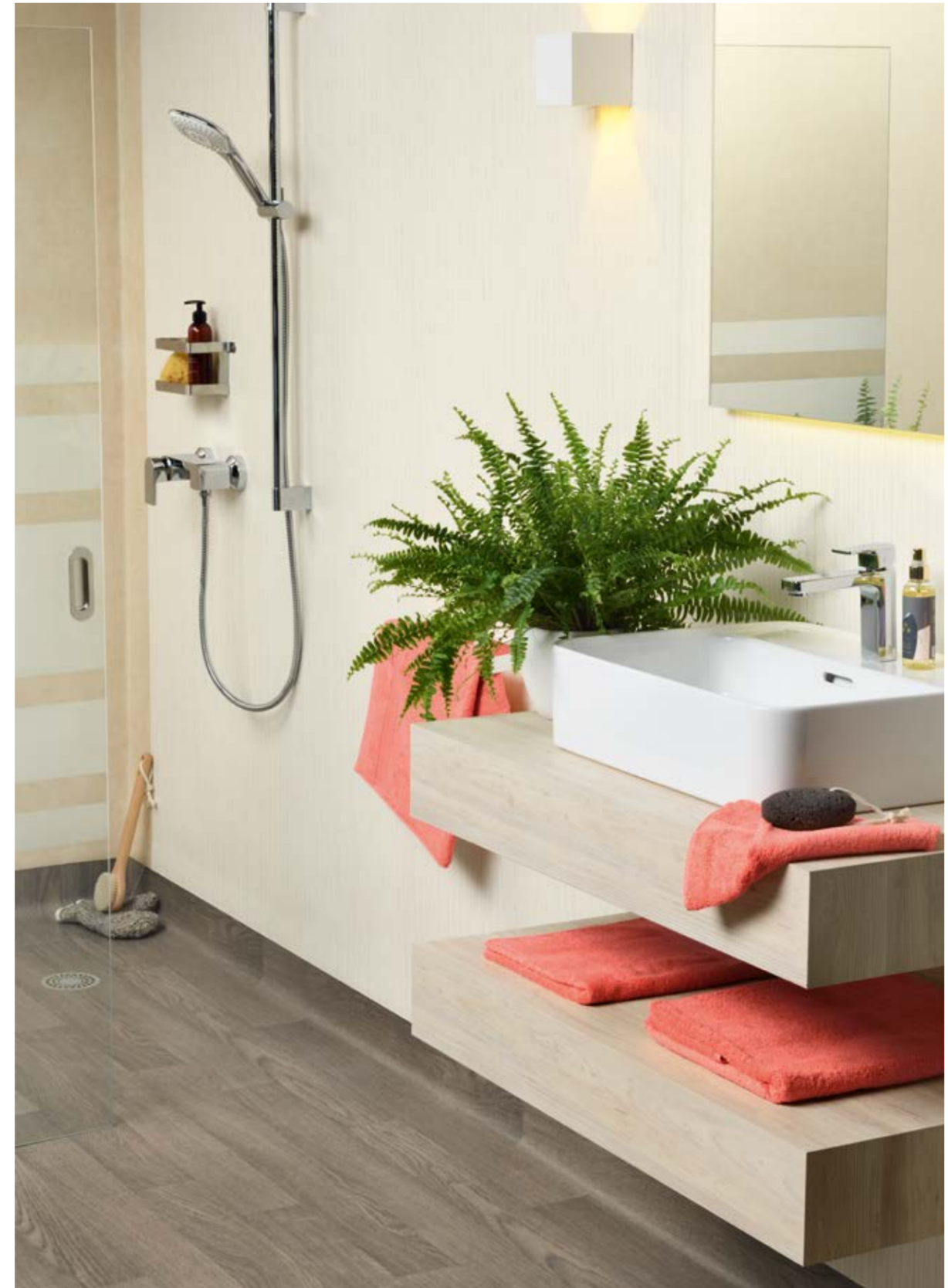


Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469

3 coloris de seuil pour répondre aux problématiques de contraste, notamment dans les unités Alzheimer

- gris ●
- beige clair ○
- bleu ●

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





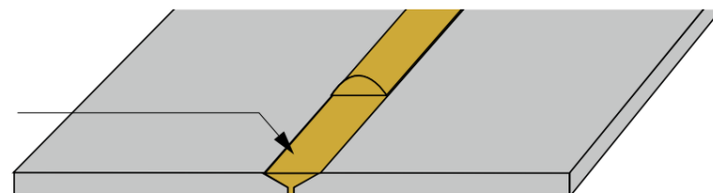
Solution de soudure :

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



SOUDURE À CHAUD

Descriptif



LES CORDONS DE SOUDURE

- Ø 4 mm
- Ø 5 mm
- Ø 6 mm

- **CR40** : Soudure sol / sol - 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)



FOCUS

<https://www.gerflor.fr/accueil-professionnels.html>
Onglet : Services / Cordons de soudure
(<https://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.



Solutions de finition bâtiment

Solutions entrée

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



3 zones de nettoyage à traiter à l'entrée d'un établissement

Chaque zone a un rôle de « nettoyage » bien précis :



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)

QUICKMAT TILE - POUR TRAFIC PIÉTONNIER MODÉRÉ



TAPIS

Réf. 1725 - boîte de 6 lames = 1 m²

PROFILÉS DROITS

pouvant être découpé à 45°
pour créer les angles
Réf. 1726 - Profilés droits
conditionnés en lot de 4 x 2 m

ANGLES PRÉFORMÉS

Réf. 1727 - Angles conditionnés
en boîte de 4

Tapis d'entrée modulaire pouvant être incrustée dans les sols LVT sans détérioration du support et sans décaissage préalable. Le Quick Mat est un tapis d'entrée qui se présente sous forme de lames, chacune composée de 2 bandes de moquette polyamide très absorbantes, et bordées par de fines bandes en polypropylène qui facilitent le grattage du dessous des semelles pour une hygiène impeccable.

Les lames sont adhésivées côté envers avec une colle repositionnable (5/6 fois maxi), ce qui permet une pose parfaite bien alignée et des joints quasi-invisibles (sauf en cas de pose en quinconce). La saleté est ainsi retenue dans le tapis et les entrées restent saines et propres ce qui permet également une prolongation de la durée de vie des sols.

Adapté pour un **trafic piétonnier**.
Format : Lames de 23 x 75 cm

KIT ROMAT GT - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE



Réf. 1719 - 1500 x 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 x 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 x 1,5 m

Le Kit Romat comprend :

- 1 Kit de 2,5 m² contenant 3 modules de tapis et les profilés et la visserie nécessaires à sa mise en place.



Solutions de finition bâtiment

Sous-couches LVT

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

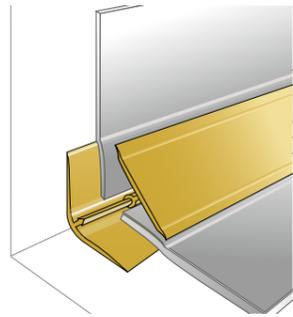


	GAMMES : CREATION 40/55 SOLID CLIC - HOME CLIC	GAMMES : CREATION 40/55 SOLID CLIC CREATION 70 CLIC	GAMMES : CREATION 40/55 SOLID CLIC CREATION 70 CLIC	GAMMES CREATION 40/55 (À COLLER)
Descriptif	<p>GERFLOR SILENCE PLUS 19 dB</p>  <p>59490001</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sous-couche acoustique accordéon <p>+ BANDE ALUMINIUM Adhésif simple face 50500001</p> 	<p>GERFLOR ACOUSTIC 15 dB</p>  <p>1798</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sous-couche acoustique en rouleau <p>+ BANDE ALUMINIUM Adhésif simple face 50500001</p> 	<p>GERFLOR ACOUSTIC PLUS 19 dB</p>  <p>0704</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sous-couche acoustique en rouleau <p>+ BANDE ALUMINIUM Adhésif simple face 50500001</p> 	<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

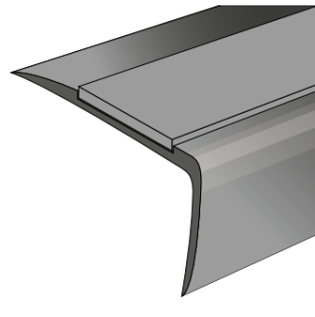


Solutions de finition bâtiment

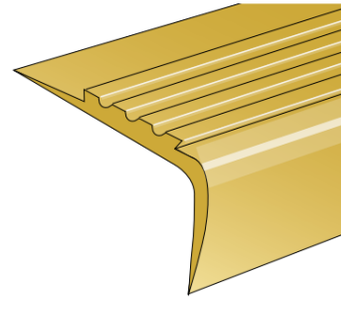
Solutions Marches



Clip marche



Nez de marche Alu



Nez de marche rainuré

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

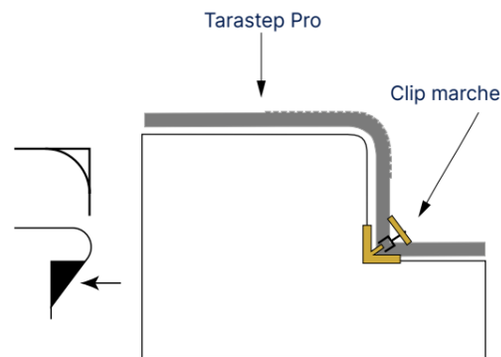
1 Tarastep Pro*

- 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 438

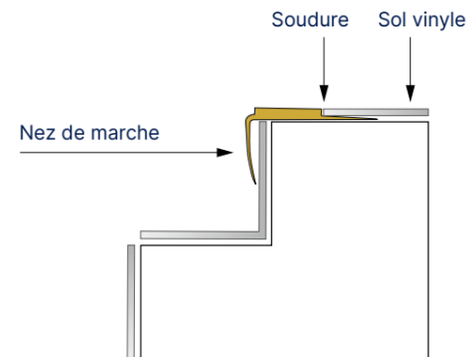


2 Le nez de marche rapporté

- 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



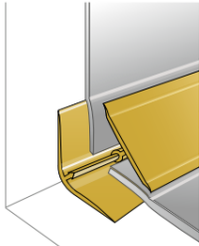
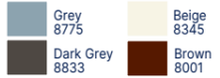
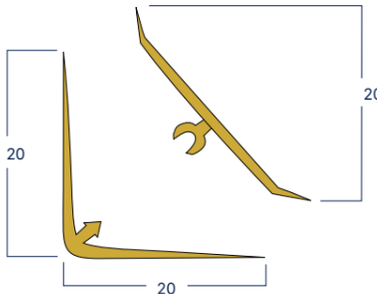
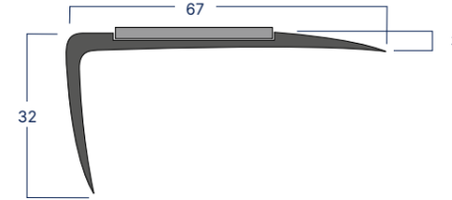
Solutions Marches / Clip marche

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



PROFIL PVC POUR TARASTEP PRO

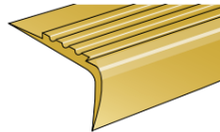
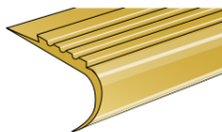
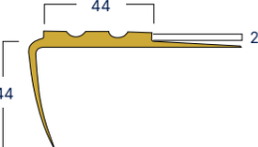
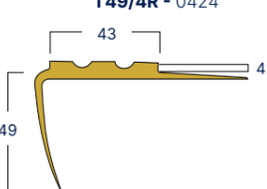
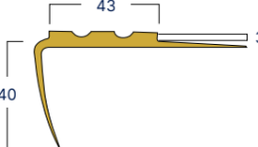
NEZ DE MARCHE RAPPORTÉS

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  <p>Conditionnement 9 formats de 2,7 ml</p>	<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  <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml + 10 bandes carborundum</p>
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).



Solutions de finition bâtiment

Nez de marche

NEZ DE MARCHÉ RAPPORTÉS		
Descriptif	 <p>NEZ DE MARCHÉ PVC RAINURÉS T49/4R - T49/3R - T49/2R Pour angles droits</p> <p>0424 - 0462 - 0461</p>	 <p>NEZ DE MARCHÉ PVC RAINURÉS T27/3R Pour angles arrondis et bec de corbin</p> <p>0467</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Harmonie palier / marche • Assure le contraste du nez de marche • Les stries assurent une fonction antidérapante 	
Couleurs	<p>Gris 4203</p> <p>Noir 6512</p> <p>Beige 6281</p>	<p>Gris 4203</p> <p>Noir 6512</p> <p>Beige 6281</p>
	Avantages	<p>T49/4R - T49/3R - T49/2R</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adaptés aux revêtements de 2, 3 ou 4 mm • Soudables <p>T49/2R - 0461</p>  <p>T49/4R - 0424</p>  <p>T49/3R - 0462</p>  <p>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

428. Taraflex® Systems

- 428. Accessoires Taraflex® Systems
- 429. Marquage des lignes de jeux
- 430. Sols temporaires

432. Powershock / Sport Court®

- 432. 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

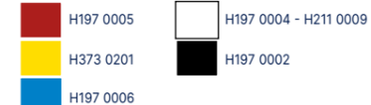
Taraflex® Systems / Accessoires Taraflex® Systems

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



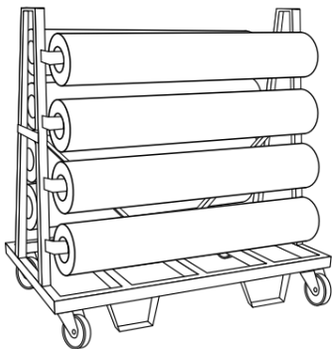
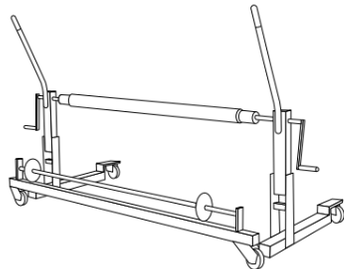
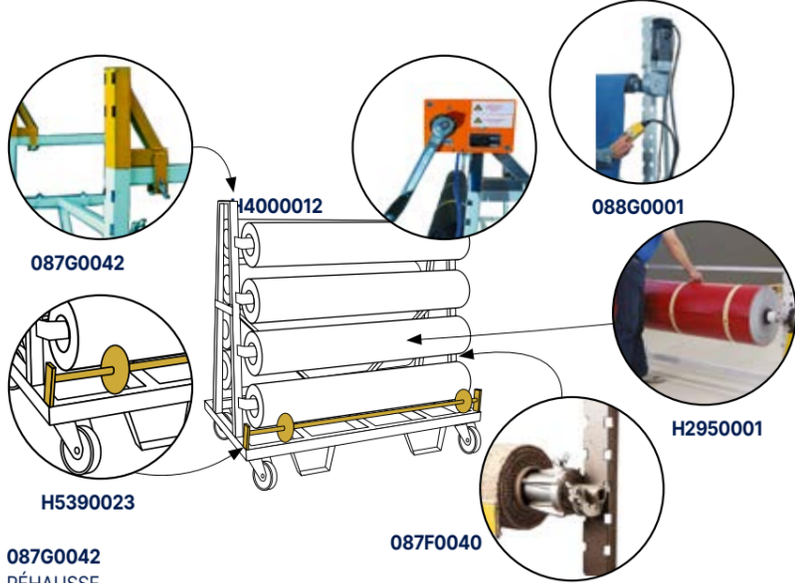
Taraflex® Systems / Marquage des lignes de jeux

	RÉSERVATIONS	COLLE	VENTOUSE
Descriptif	 <p>H200 0001 & H233 0002 RÉSERVATION GT & RÉSERVATION MT</p> <ul style="list-style-type: none"> Finitions pour les encrages des poteaux de jeux 	 <p>KORAPUR • Colle PU pour le collage des panneaux de bois</p> <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 	<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
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 	
Conditionnement	Unité	Carton de 12 cartouches	Unité

	LE MARQUAGE PERMANENT	LE MARQUAGE TEMPORAIRE										
Descriptif	 <p>KIT PEINTURE TLD AQUA 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 Les bandes adhésives colorées sont parfaites pour les installations temporaires</p>										
Couleurs	 <p>085V - Basket Ball 085X - Tennis* 085Y - Hand Ball 085W - Badminton 085Z - Volley Ball</p> <p>Pour des peintures et des kits personnalisés, merci de nous contacter. * Pour une meilleure adhésion de la peinture TLD AQUA sur le revêtement Taraflex® Tennis penser au primaire accrochage (code : 085M)</p>	<p>Bandes adhésives 3M 471</p>  <p>H197 0005 H197 0004 - H211 0009 H373 0201 H197 0002 H197 0006</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 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											



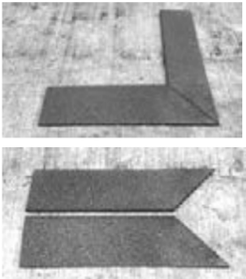
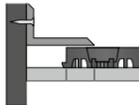
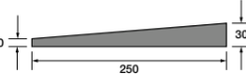


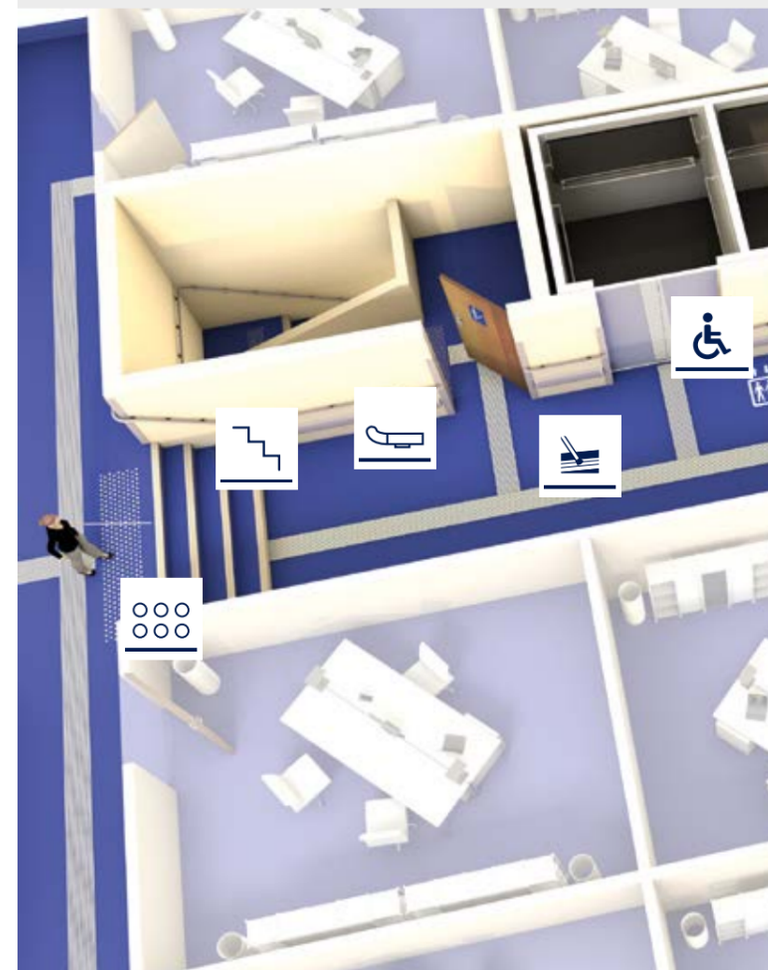
	STOCKEUR MOBILE	CHARIOT SERVEUR	STOCKEUR MURAL	CHARIOT DÉROULEUR	AUTRES ACCESSOIRES
Descriptif / Avantages	 <p>STOCKEUR MOBILE</p> <ul style="list-style-type: none"> Existe pour stocker 4, 6 ou 8 rouleaux de protection de sol sportif Bateco, ou de sols sportifs temporaires. Ce stockeur peut monter jusqu'à 10 rouleaux stockés, mais uniquement de protection de sol Bateco. 	 <p>087A0035 (modèle carré) 088F0001 (modèle broche 3M)</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>088E001</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 - Sport Court® /
Accessoires Powershock - Sport Court®

	STOCKEUR MOBILE	STOCKEUR MURAL	
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>S134 PROFILÉS MÉTAL</p> <ul style="list-style-type: none"> Rampe 182 x 20 <p>Conditionnement 4 par boîte</p>  <p>S137</p> <ul style="list-style-type: none"> Seuil 150 x 3 <p>Conditionnement 4 par boîte</p>  <p>S136</p> <ul style="list-style-type: none"> Coins (rampe découpée à 45°) <p>Conditionnement 4 par boîte</p>  <p>S135</p> <ul style="list-style-type: none"> Plinthe <p>Conditionnement 10 unités par boîte</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)

434. Accessibilité dans les ERP

- 434. Mains courantes
- 435. Bande d'éveil de la vigilance (BEV)
- 435. Bande d'Aide à l'Orientation (BAO)
- 436. Tarastep Pro **Nouveau**

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)

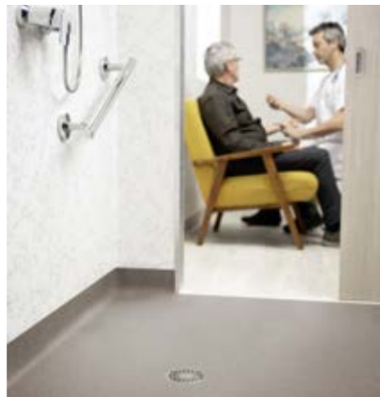
Accessibilité dans les ERP

Découvrez notre offre "Solutions de finition - Bâtiment & Sport" dans notre nouvelle 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				ELEGANCE SD
Design 6079 Esterel Nut New	Ultra 8013 Jasper	Ultra Plus 7384 Citrine	Uni 7386 Savana	0705 Patisson

MAINS COURANTES

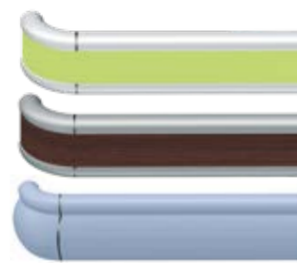
Des mains courantes ergonomiques et résistantes



LINE'TOUCH



ESCORT

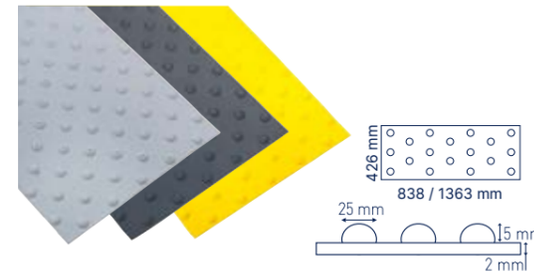


STARLINE /
PERFORMER

Pour plus d'information, contacter SPM société du groupe Gerflor : Tél. 05 34 39 40 40

BANDE D'ÉVEIL DE LA VIGILANCE (BEV)

BANDE PODOTACTILE PVC PRÉ-ADHÉSIVÉE À COLLER OU SOUDER - ALERTILE



Formats : 426 x 1363 mm / 426 x 838 mm
Codes : 059B (838 mm) / 059A (1363 mm)

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



UNE SOLUTION GLOBALE POUR L'ACCESSIBILITÉ

Pour plus d'information, consultez la brochure « Une solution globale pour l'accessibilité »

Gerflor

CRÉATEUR DE DESIGN
Découpe jet d'eau

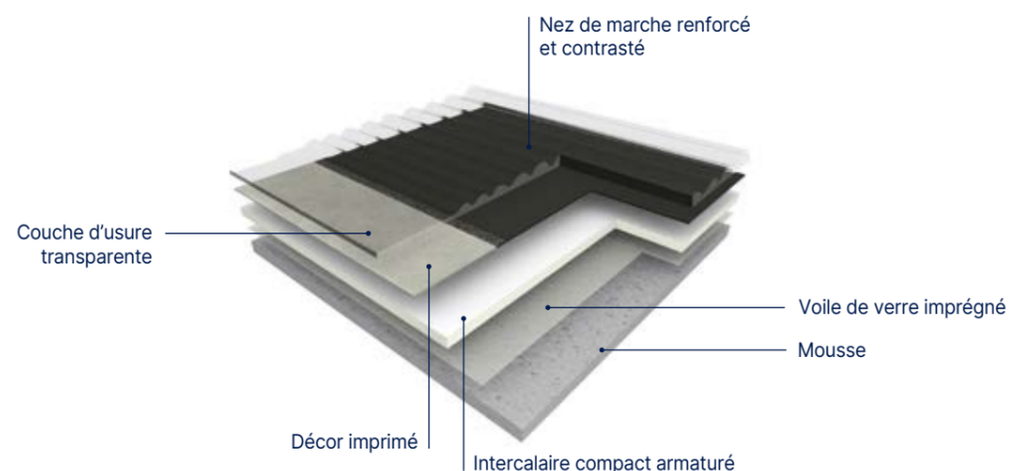
Gerflor

Pour plus d'information, consultez la brochure « Créateur de design Découpe jet d'eau »

Accessibilité dans les établissements recevant du public (ERP)

Tarastep Pro **Nouveau**

Tarastep Pro



Accessibilité pour tous



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

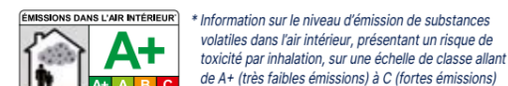


U4  17 dB

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 micrograms/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 UPEC A+ (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	micrograms/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 01/01/2023	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 **Nouveau**

U4  17 dB

**DISPONIBLE
À LA COUPE**

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



**DISPONIBLE
À LA COUPE**



2338 Sand & Brown
 **82%**
contraste



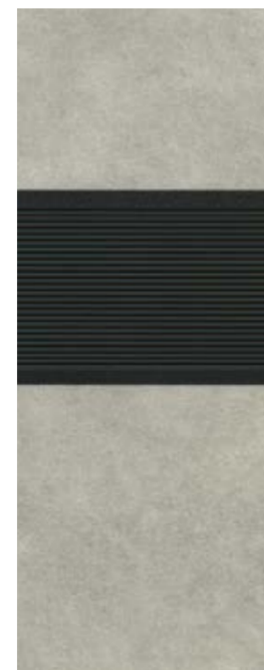
2333 Nature & Dark Grey
 **83%**
contraste



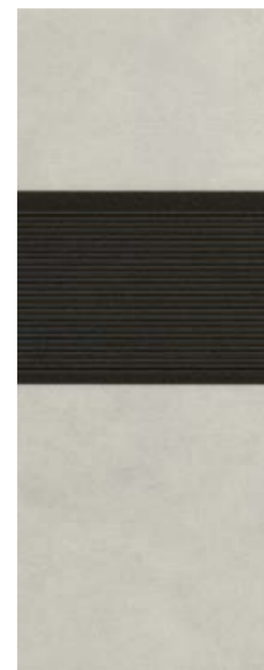
2335 Capri & Black
 **79%**
contraste



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



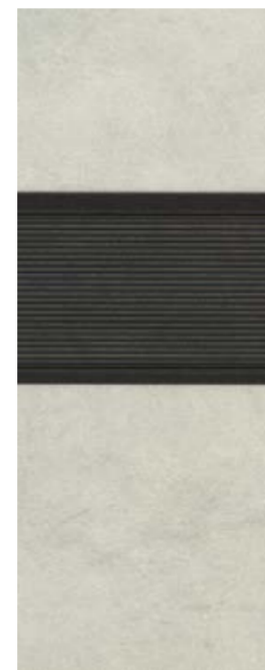
2336 Brescia & Black
 **84%**
contraste



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



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



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



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



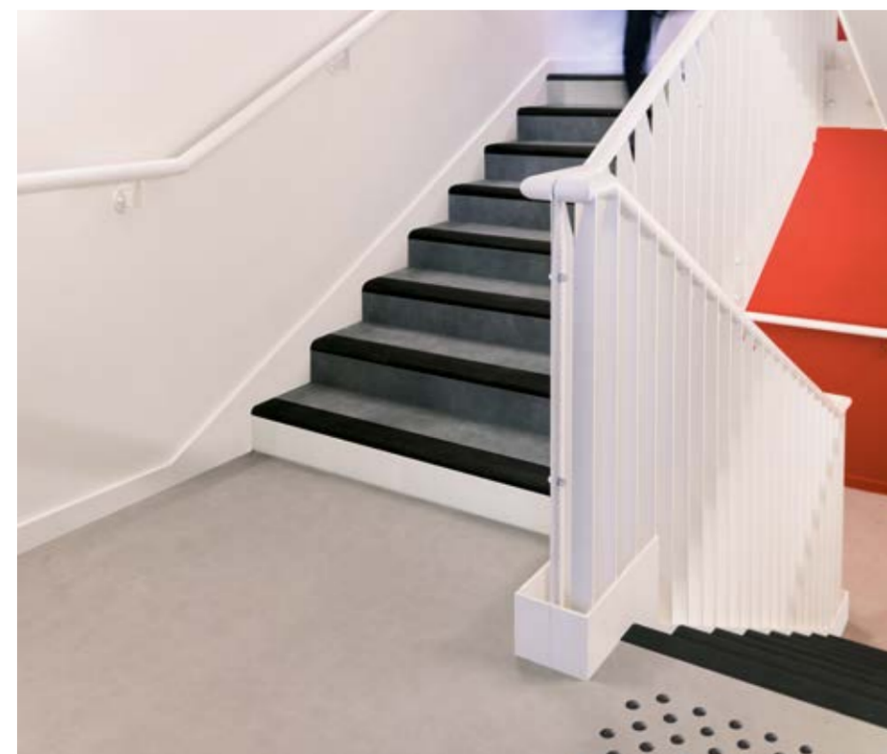
2334 Blue Grey & Clear
 **73%**
contraste



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



2344 Silver & Green
 **73%**
contraste



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



Solutions techniques bâtiment & sport

441. Colles & adhésifs

- 441. Colles
- 441. Double-face pour envers textile
- 442. Double-face pour rénovation sols amiantés
- 442. Double-face pour sols sportifs

443. Spécificités

- 444. Sporisol
- 444. Bateco
- 444. Tarafoam
- 445. Feuillard cuivre
- 445. Entretien sols sportifs
- 445. Entretien sols traités Protecsoil®
- 446. 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

Colles & adhésifs

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

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



	COLLES	DOUBLE-FACE POUR ENVERS TEXTILE
Descriptif	<p>GERPUR</p>  <p>086C</p> <p>SPÉCIALE SPORT</p> <p>Uniquement pour le Système Dry-TEX™ (collage des sols sportifs Taraflex® avec envers non-tissé)</p>	<p>D75</p>  <p>0534</p> <p>ADHÉSIF DOUBLE FACE</p>
	<p>Largeur : 75 mm</p>	
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
	<p>Conditionnement Pot de 15 kg</p>	<p>Conditionnement 1 rouleau de 25 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • À appliquer avec la spatule ergonomique à colle rigide et la lame B1 	



Solutions techniques bâtiment & sport

Colles & adhésifs /
Colles - Double-face - Bandes auto-agrippantes

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



DOUBLE-FACE POUR RÉNOVATION SOLS AMIANTÉS

DOUBLE-FACE POUR SOLS SPORTIFS

Descriptif	058U 0001 FIX & FREE 100 Adhésif double face non migrant pour rénovation de sols amiantés	058W 0001 FIX & FREE 740 Adhésif double face non migrant pour GTI, gamme Creation à clipser et rénovation de sols amiantés	H208 ADHÉSIF SURFACE LISSE	H206 0001 AT7 Adhésif simple face
	Largeur : 100 mm	Largeur : 740 mm	Largeur : 96 mm	Largeur : 100 mm
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> Pas de migration sur les supports amiantés Permet de respecter la mise en œuvre selon la sous-section 4 du décret du 4 mai 2012 S'applique aussi bien dans les parties privatives que les parties communes 	<ul style="list-style-type: none"> Pas de migration sur les supports amiantés Permet de respecter la mise en œuvre selon la sous-section 4 du décret du 4 mai 2012 Assure le maintien optimum de GTI et Creation Clic sur anciens carrelages ou dalles vinyle amiante 	<ul style="list-style-type: none"> Adhésif surface lisse adapté à la pose sur support parquet vernis et sols sportifs Nécessite un test in situ pour validation Adhésifs non-migrants 	<ul style="list-style-type: none"> Couleur noire Colle sans laisser de marques, non migrant <p>Maintient les lés :</p> <ol style="list-style-type: none"> Pendant les manifestations extra-sportives Permet la fixation du matériau sur le tube au moment de l'enroulage Tient les lés pendant la durée du stockage
	Conditionnement 1 rouleau de 50 ml	Conditionnement 1 rouleau de 25 ml	Conditionnement 1 rouleau de 45 ml	Conditionnement 1 rouleau de 33 ml
Astuces			Matériel nécessaire : • Dérouleur bande double face	Matériel nécessaire : • Dérouleur bande AT7

Spécificités

Gerflor propose un ensemble de produits répondant à des problématiques spécifiques comme l'accessibilité, l'isolation, l'entretien des sols et la conductivité électrique des sols.



SOUS-COUCHES



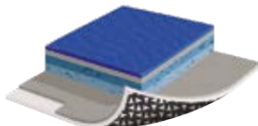
FEUILLARD CUIVRE



ENTRETIEN





	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
Conditionnement	Rouleau de 45 ml	Rouleau de 30 ml	Rouleau de 2 m x 20 ml = 40 m²	Rouleau de 200 ml	Bidon de 1 l	2 bidons de 5 l, soit 10 l	Boîte de 12
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 ANGLES RENTRANTS ET SORTANTS



Angle rentrant



Angle sortant

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



Main courante



Revêtement et protection murale



Tapis d'entrée



Plinthe - profilé

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 - 01/2023 - Z004 3030 - Prix indicatif documentation : 20 €

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

Gerflor[®]

* 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.