



VINYLE DE PROJET

VINYLE DE PROJET

Forbo Flooring Systems fabrique des revêtements de sol depuis plus de 100 ans et nos marques de vinyle pour projet sont bien établies dans le monde des revêtements de sol.

Notre portefeuille vinyle complet comprend des solutions couvrant les sols à usage général (à la fois hétérogènes et homogènes), les sols de sécurité, les sols acoustiques, les sols sans colle, les sols de contrôle de l'électricité statique, les sols à dalles décoratives ou les sols adaptés aux salles humides.

Conçues et fabriquées en Europe, les gammes de sols en vinyle pour projet de Forbo proposent des modèles attrayants caractérisés par des performances exceptionnelles et une finition résistante aux taches et nécessitant peu d'entretien.

allura

Luxueux dalles et planches en vinyle

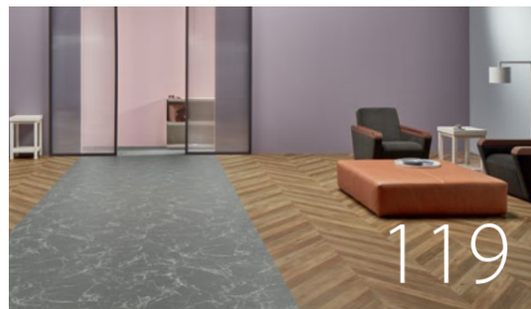
Les dalles et planches de vinyle Allura vous offrent le magnifique aspect d'un sol en bois ou en pierre avec les avantages d'un vinyle résistant et durable. La collection Allura est disponible en 3 exécutions : Allura Dryback (à coller), Allura Click (système PVC à cliquer) et Allura Flex (pose libre).



eternal

Vinyle de projet hétérogène

La nouvelle collection Eternal associe la beauté des matériaux naturels comme le bois et pierre à des motifs colorés et des motifs exclusifs imprimés numériquement.



sphera®

Vinyle homogène

Sphera est le nouveau revêtement de sol en vinyle homogène de Forbo. Il est fabriqué sur un tout nouveau site de production avec les technologies les plus modernes. Il présente une surface gaufrée unique offrant des performances optimales, engendre très peu d'émissions et est 100 % sans phtalates.



step®

Vinyle antidérapant

Step garantit une sécurité optimale : Step est un revêtement vinyle antidérapant, spécialement conçu pour des domaines d'utilisation où antidérapance et esthétique doivent aller de pair.



VINYLE DE PROJET EN UN COUP D'ŒIL

step® onyx+

Solutions pour salles humides

Avec son revêtement mural Onyx+ en vinyl et son revêtement de sol antidérapant Step, Forbo propose une solution complète pour pièces humides, du sol aux murs.



sarlon®

Vinyle acoustique

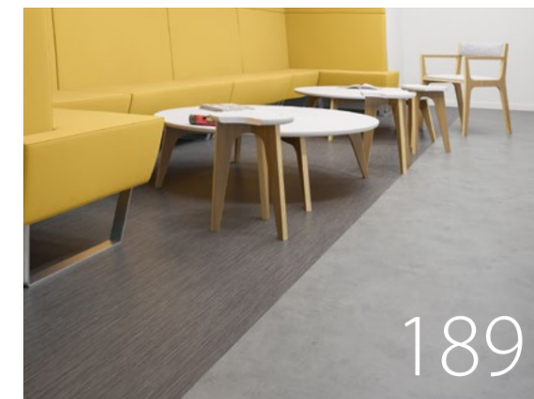
Optimiser la réduction des bruits d'impact. Les revêtements de sol acoustiques ont un rôle important à jouer dans la réduction des bruits dans les bâtiments. Notre gamme de vinyles acoustiques Sarlon offre deux niveaux de réduction des bruits d'impact (15 dB et 19 dB) dans différentes couleurs et conceptions.



modul'up

Vinyle en pose libre

Notre solution en pose libre Modul'up renouvelée est un revêtement de sol acoustique en vinyle unique qui peut être installé sans adhésif et offre une excellente stabilité dimensionnelle ainsi qu'une réduction de 19 dB de l'impact sonore.



colorex®

Sols conducteurs

La collection Colorex offre une marque premium de dalles à stabilité dimensionnelle haute densité conductrices et à dissipation statique. Colorex est un système de revêtement de sol technique avancé, spécialement conçu pour contrôler les décharges statiques dans les zones sensibles telles que les salles blanches, les salles d'opération et le secteur électronique.



Vinyle de projet

Toutes les usines de production Forbo Flooring Systems sont certifiées **ISO 14001**



La découpe par ultrasons des revêtements Allura limite les déchets à moins de **5 %**



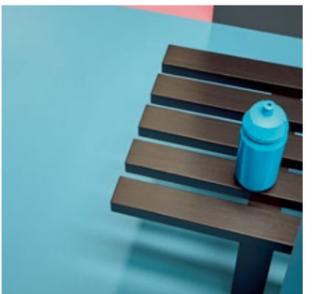


Compatible avec les normes européennes de conception et de fabrication

REACH







sphera[®] respecte toutes les normes Cleanroom



Jusqu'à **70 %** de matières recyclées dans les sous-couches de nos gammes en vinyle



Motifs réalistes imitant le bois naturel



PUR Wood Pearl[™]

Motifs en relief réalistes imitant le bois naturel



Le vinyle homogène Sphera est fabriqué au moyen d'une toute nouvelle technologie zéro déchet

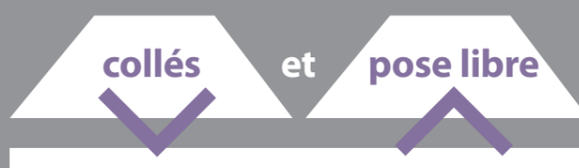
step[®] garantit des performances de résistance au glissement à vie



0 % de déchet

Options de contrôle de l'électricité statique

collés et **pose libre**



POURQUOI CHOISIR VINYLE DE PROJET ?





allura flex

Les dalles de Allura Flex sont faciles à enlever en vue de leur recyclage en fin de vie.



step[®] affiche un indice ≥ 36 **Wet Pendulum**



Toutes les gammes de sol vinyle Forbo respectent les critères européens de qualité de l'air définis par les normes AgBB/DIBt

Les sols vinyle homogènes Sphera sont garantis **100 %**

DIGITAL PRINTING

pour des projets sur mesure



modul'up sol vinyle sans colle

sans phtalates et génèrent très peu d'émissions



Reduce, Reuse, Recycle & Renew

allura flex dalles de tapis

Allura Flex convient parfaitement à une utilisation avec des dalles de tapis



colorex[®] respecte toutes les normes ESD et Cleanroom





sarlon Acoustic

offre une réduction d'impact sonore de **15 dB à 19 dB**



ALLURA, UNE ODE À LA NATURE

Avec Allura, vous conférez à votre sol le rayonnement que vous souhaitez : robuste et quelque peu marqué, élégant et raffiné, strict et contemporain ou ludique et rebelle... Vous choisissez ! De plus, votre sol est silencieux. Il isole parfaitement et confère une agréable sensation de chaleur. Il résiste aux chocs et est donc parfaitement adapté aux enfants et aux animaux domestiques.

DALLES VINYLES DE LUXE

ALLURA – 1 DESIGN, TOUTES LES LIBERTÉS

Allura est la marque de dalles en vinyle de luxe (LVT) de Forbo. Au cours de la dernière décennie, elle s'est imposée comme l'une des marques les plus populaires de notre vaste portefeuille de produits. Aucune autre dalle LVT du marché n'est capable de rivaliser aujourd'hui avec Allura sur le plan du design, de la technologie et du caractère durable.

Conçue et fabriquée en Europe, Allura utilise une technologie de production avancée pour garantir une stabilité dimensionnelle maximale, afin que le sol conserve son aspect d'origine sans développer d'interstices inesthétiques au fil du temps.

Le design caractéristique inspirant d'Allura se décline en 100 modèles différents incluant notre vaste collection de motifs de bois. La gamme de motifs de pierre et de motifs abstraits va du marbre classique au béton en passant par des motifs imprimés numériquement évoquant l'espace et les galaxies. Des couleurs pures et unies, capables de rehausser des motifs de sol individuels, sont également disponibles.

Allura constitue la dalle LVT de premier choix. Nous vous invitons à découvrir par vous-même tout ce qu'elle peut vous offrir. Pour encore plus de flexibilité, une sélection de 34 modèles est également disponible en formats clipsables et en pose libre.



Les dalles Allura sont garanties 100 % sans phtalates, respectent les normes REACH* et sont fabriquées en Europe en générant très peu d'émissions. Leur excellente stabilité dimensionnelle garantit des sols sûrs et hygiéniques, car la saleté ne risque pas de s'accumuler dans les joints. En sélectionnant l'un des motifs naturels et apaisants aux indices LRV élevés de la collection Allura, vous choisissez de créer de meilleurs environnements intérieurs et extérieurs.

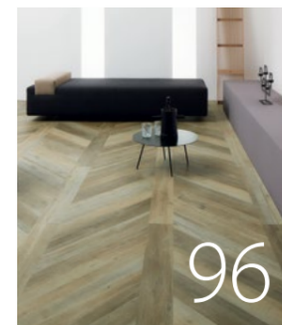
*Le règlement européen REACH relatif à l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des produits chimiques régit la production et l'utilisation des substances chimiques, ainsi que leur impact potentiel sur la santé humaine et l'environnement.



ALLURA EN UN COUP D'ŒIL

allura

La collection Allura recèle de somptueux motifs abstraits, de bois, de pierre et de métal disponibles en plusieurs formats de dalles et de planches. 14 structures en relief et de nouveaux formats intéressants tels que le point hongrois et les planches XXL font d'Allura une collection particulièrement dynamique.



allura fusion

La gamme dryback 0.70 LVT comprend 7 revêtements de sol innovants et uniques. Cette collection a remporté un prix Red Dot du meilleur design de produit en 2018.



allura flex

Dalles vinyle en pose libre, stables et fonctionnelles, collées au moyen d'un agent poisseux. Son épaisseur de 5 mm signifie que Flex peut également être utilisé avec des dalles textiles Tessera. Flex possède également une couche d'usure transparente de 1 mm pour résister aux environnements commerciaux les plus exigeants.



allura flex decibel

Allura Flex Decibel offre 18 couleurs énergiques et une réduction de bruit de 19 dB.



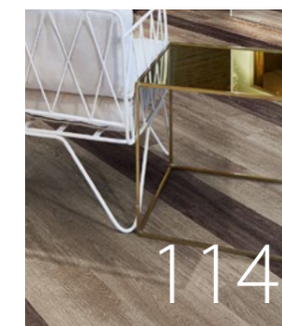
allura colour plus

Bénéficiant de notre système unique d'assemblage en queue d'aronde, Allura Colour Plus est la solution idéale pour les installations exigeant des performances élevées et la possibilité d'effectuer des remplacements rapides.



allura click

Allura Click peut être installé sans adhésif, car il suffit de clipser les éléments du système pour les assembler.



DALLES VINYLES DE LUXE

DESIGN INNOVATION

- Dessins authentiques et originaux en bois, métal, pierre et motifs abstraits, disponibles en dimensions et formes naturelles
- 14 structures en relief donnent vie à Allura : il existe un relief parfait pour chaque design
- De nouvelles tailles et dessins innovantes et magnifiques, telles que les lames Hungarian Point et XXL Natural Oak

DURABILITÉ PERFORMANCE

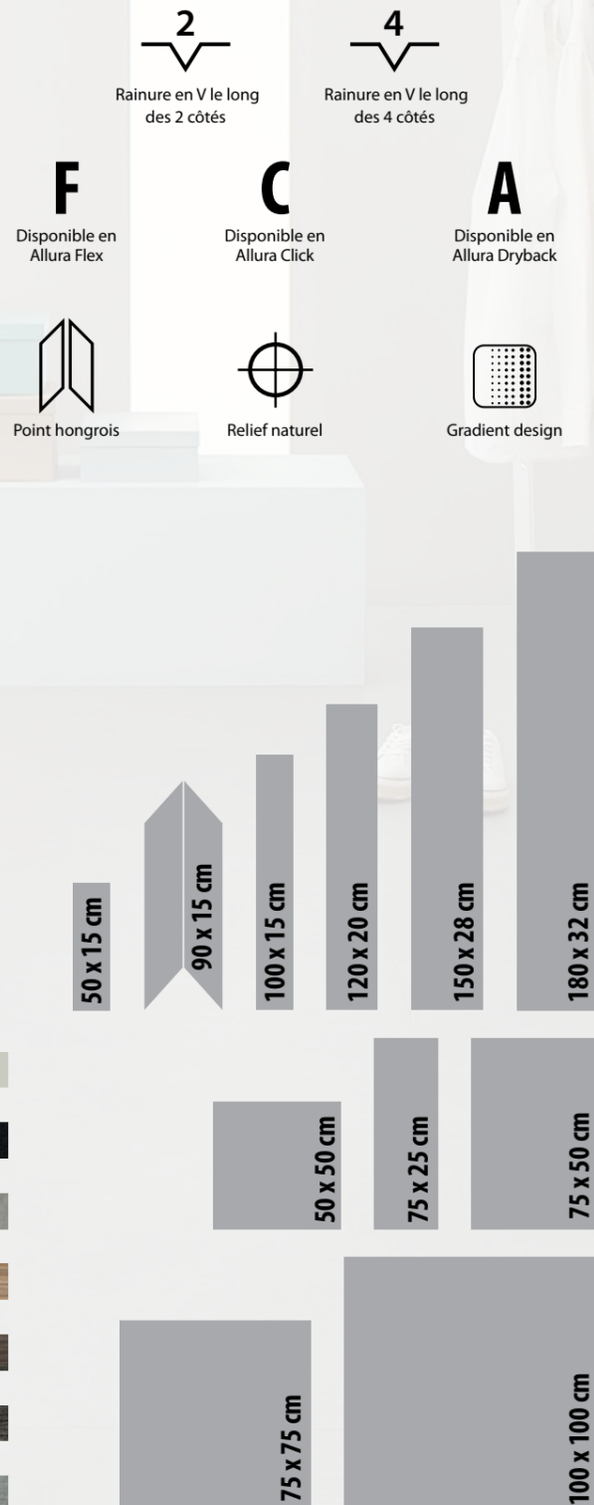
- Des systèmes de peinture de haute qualité et des techniques de gaufrage fonctionnelles garantissent que l'apparence des carreaux restera toujours la même
- Couche d'usure dure mais flexible, résistante aux rayures et à la saleté
- Stabilité dimensionnelle extrême : aucune couture ni espace ne devient visible même au fil du temps

DURABLE FACILE

- Produit dans un environnement greenfield sans déchets, avec énergie renouvelable
- La couche de base de chaque produit contient plus de 20 % de matériaux recyclés
- Facile à installer, à nettoyer et à entretenir grâce à la technologie des couches spéciales

Allura strips

Pour rehausser vos sols, des strips Allura sont proposées dans les couleurs ci-dessous et peuvent être utilisées en formats 0,55 mm ou 0,7 mm. Chaque strip mesure 5 mm x 100 cm et la quantité de commande minimale est fixée à 0,25 m².



Le point hongrois, un motif de parqueterie qui fait toute la différence

Le point hongrois est un motif classique utilisé pour sols en parquet. Il est constitué de petites planches coupées à 45 degrés et assemblées en chevrons. Le résultat obtenu est un sol sophistiqué présentant un motif vertical subtil. Les collections Allura en point hongrois sont disponibles en modèles contemporain et classique.

Il est possible de mélanger les deux pour créer des styles modernes et individuels. Les subtiles nuances de couleur entre les différentes planches créent un effet véritablement unique sur le sol.

Les coloris suivants sont disponibles en format point hongrois.

Allura

- w60055 waxed oak
- w60351 white autumn oak
- w60354 classic autumn oak
- w60357 grey autumn oak
- w60389 charcoal solid oak

Allura Flex

- 9051 white autumn oak
- 9054 classic autumn oak
- 9057 grey autumn oak



Point hongrois

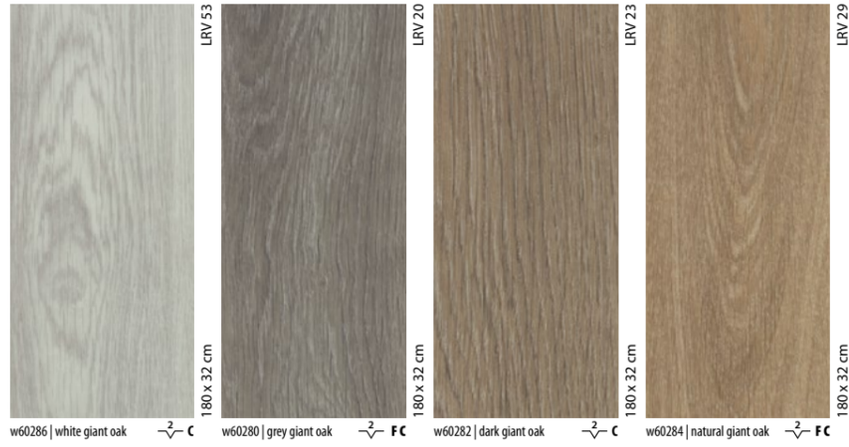
allura wood

Allura Wood comprend un vaste assortiment de designs authentiques à l'aspect bois avec une surface mate et un grain naturel de bois. Les 14 structures en relief soulignent la texture de la planche afin de la rendre encore plus réaliste.

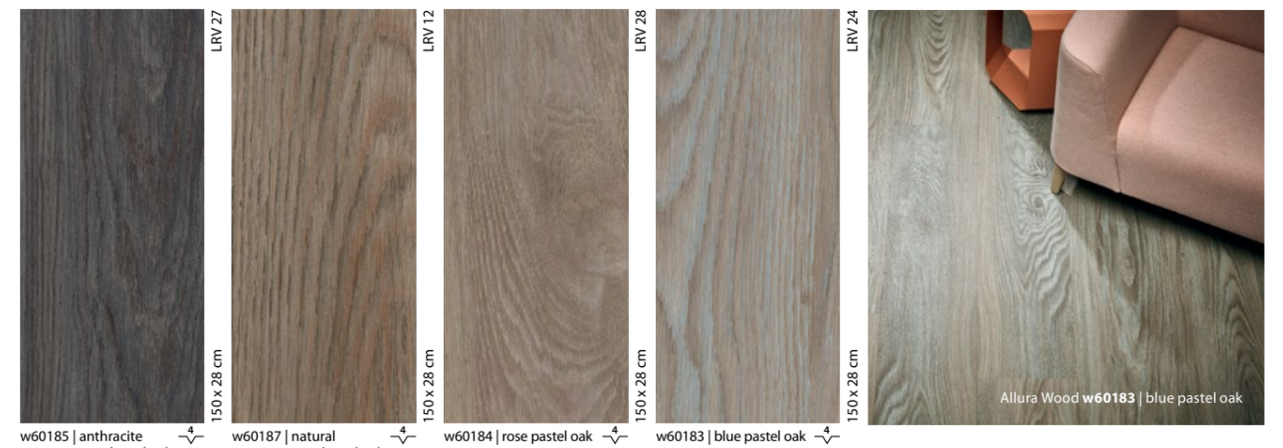
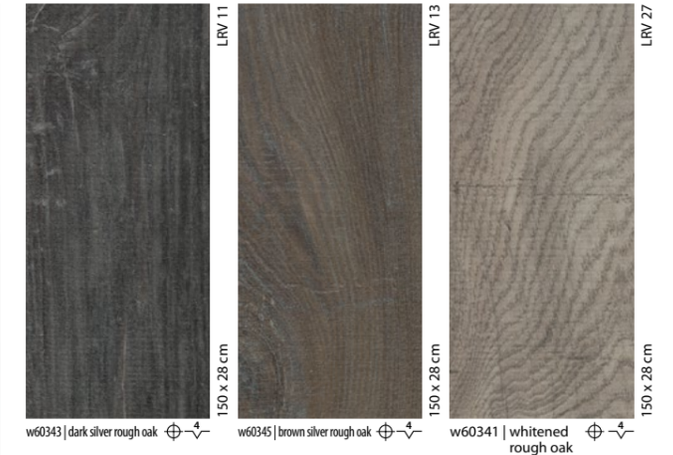
Description	Dalles de vinyle de luxe	
Dimensions	50 x 15 cm / HP 90 x 15 cm 100 x 15 cm / 120 x 20 cm 150 x 28 cm / 180 x 32 cm	
Conditionnement par carton	3,0 m ² (40 pcs) / 4,5 m ² (40 pcs) 3,0 m ² (20 pcs) / 2,9 m ² (12 pcs) 4,2 m ² (10 pcs) / 4,6 m ² (8 pcs)	
Épaisseur totale	ISO 1765	2,5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428	0,55 mm / 0,7 mm
Couleurs	63	
Classe d'usage	EN 10874	0,55 mm Classe 33/42 0,7 mm Classe 34/43
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

Légende :
 = Rainure en V le long des 4 côtés
 = Relief naturel

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special, 640 Eurostar Special, 543 Eurosafe Deco ou 640 Eurostar Premium. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
 S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



*w60357 (100x15 cm / 90x15 cm)
 *w60351 (100x15 cm / 90x15 cm)
 *w60354 (100x15 cm / 90x15 cm)
 *Avec dégradé de couleur naturel





Allura Wood w60373 | golden collage oak



w60373 | golden collage oak F C 120 x 20 cm



w60374 | natural collage oak F C 120 x 20 cm



w60376 | chocolate collage oak F C 120 x 20 cm



w60375 | grey collage oak F C 120 x 20 cm



w60152 | grey raw timber F C 120 x 20 cm



w60150 | brown raw timber F C 120 x 20 cm



w60151 | white raw timber F C 120 x 20 cm



Allura Wood w60151 | white raw timber + w60152 | grey raw timber + w60150 | brown raw timber



w60085 | weathered rustic pine F C 120 x 20 cm



w60082 | natural rustic pine F C 120 x 20 cm



w60084 | bleached rustic pine F C 120 x 20 cm



w60292 | weathered oak F C 120 x 20 cm



w60293 | steamed oak F C 120 x 20 cm



w60294 | roasted oak F C 120 x 20 cm



w60295 | pure oak F C 120 x 20 cm



Allura Wood w60295 | pure oak

Description	Dalles de vinyle de luxe
Dimensions	50 x 15 cm / HP 90 x 15 cm 100 x 15 cm / 120 x 20 cm 150 x 28 cm / 180 x 32 cm
Conditionnement par carton	3,0 m ² (40 pcs) / 4,5 m ² (40 pcs) 3,0 m ² (20 pcs) / 2,9 m ² (12 pcs) 4,2 m ² (10 pcs) / 4,6 m ² (8 pcs)
Épaisseur totale	ISO 1765 2,5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428 0,55 mm / 0,7 mm
Couleurs	63
Classe d'usage	EN 10874 0,55 mm Classe 33/42 0,7 mm Classe 34/43
CE	EN 14041
Réaction au feu	EN 13501-1 B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893 DS: ≥0.30



w60074 | black rustic oak F C 120 x 20 cm



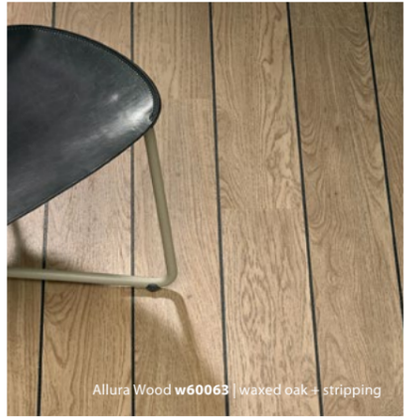
w60078 | light rustic oak F C 120 x 20 cm



w60075 | forest green oak F C 120 x 20 cm



w60071 | french oak F C 120 x 20 cm



Allura Wood w60063 | waxed oak + stripping



Allura Wood w60055 | waxed oak + w60389 | charcoal solid oak



w60063 | w60056 | waxed oak w60055 (90 x 15 cm) F C 100 x 15 cm / 50 x 15 cm / 90 x 15 cm



w60065 | honey elegant oak F C 120 x 20 cm



w60064 | whitewash elegant oak F C 120 x 20 cm

Légende :
 = Rainure en V le long des 4 côtés = Relief naturel

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special, 640 Eurostar Special, 543 Eurosafe Deco ou 640 Eurostar Premium. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
 S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



w60005 | red cherry F C 100 x 15 cm



w60026 | classic beech F C 100 x 15 cm



w61255 | natural seagrass F C 100 x 15 cm



w61257 | timber seagrass F C 100 x 15 cm



w61241 | grey seagrass F C 100 x 15 cm



w61253 | oyster seagrass F C 100 x 15 cm



w60269 | chameleon pine

120 x 20 cm



w60664 | black pine

LRV 12

120 x 20 cm



w60663 | dark grey pine

LRV 15

120 x 20 cm

Allura Wood w60269 | chameleon pine



w60484 | seaweed solid oak



w60489 | royal solid oak



w60387 | charcoal solid oak



w60388 | mercury solid oak



w60389 | charcoal solid oak



w60297 | petrol oak



w60298 | denim oak



Allura Wood w60297 | petrol oak + w60484 | seaweed solid oak

Légende :
 ↕ = Rainure en V le long des 4 côtés
 ⊕ = Relief naturel

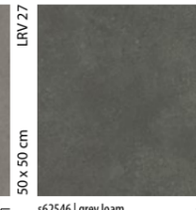


a63455 | fluid

75 x 75 cm



s62544 | light loam



s62546 | grey loam



s62548 | amber loam



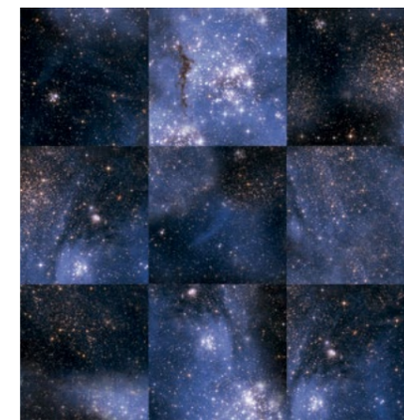
s62542 | earth loam

Description	Dalles de vinyle de luxe
Dimensions	50 x 50 cm / 75 x 75 cm
Conditionnement par carton	3,0 m ² (12 pcs) / 0,56 m ² (1 pcs)
Épaisseur totale	ISO 1765 2,5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428 0,55 mm / 0,7 mm
Couleurs	19
Classe d'usage	EN 10874 0,55 mm Classe 33/42 0,7 mm Classe 34/43
CE	EN 14041
Réaction au feu	EN 13501-1 B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893 DS: ≥0.30

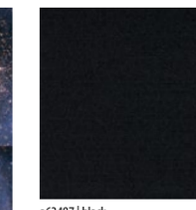
Légende :
 ↕ = Rainure en V le long des 4 côtés ⊕ = Relief naturel



Allura Abstract s62542 | earth loam + s62548 | amber loam + a63455 | fluid



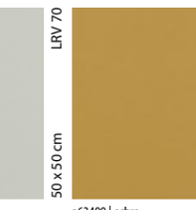
s63451 | space



a63487 | black



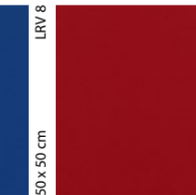
a63491 | white



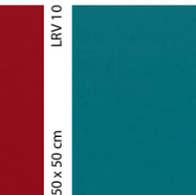
a63499 | ochre



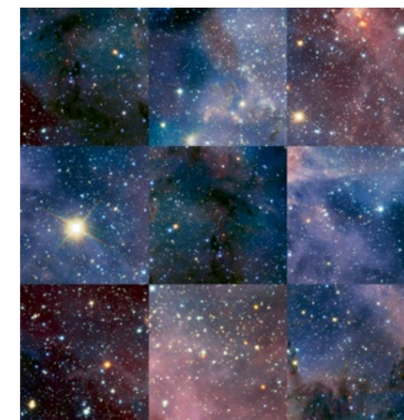
a63497 | admiral



a63493 | red



a63495 | ocean



a63453 | galaxy



Allura Abstract a63451 | space + a63487 | black + a63497 | admiral

allura stone allura abstract



s62523 | s62513 grigio concrete FC | F

s62522 | s62512 natural concrete FC | F

s62418 | s62518 charcoal concrete FC | F

s62419 | s62519 nero concrete FC | F

50 x 50 cm / 100 x 100 cm LRV 21

50 x 50 cm / 100 x 100 cm LRV 25

50 x 50 cm / 100 x 100 cm LRV 16

50 x 50 cm / 100 x 100 cm LRV 10

s62485 | taupe sand FC

s62488 | white sand FC

s62534 | mist texture

s62536 | smoke texture

s62538 | shaded texture



50 x 50 cm LRV 19

50 x 50 cm LRV 55

50 x 50 cm LRV 31

50 x 50 cm LRV 25

50 x 50 cm LRV 24

50 x 50 cm LRV 11

50 x 50 cm LRV 20

50 x 50 cm LRV 11

50 x 50 cm LRV 13

50 x 50 cm LRV 15

100 x 100 cm LRV 13

100 x 100 cm LRV 8

75 x 50 cm LRV 13

75 x 50 cm LRV 8

s62408 | grey slate

s62404 | black slate FC

s62339 | warm traces of time

s62337 | cool traces of time

s62569 | canon hybrid

s62567 | meteor hybrid

50 x 50 cm LRV 14

50 x 50 cm LRV 10

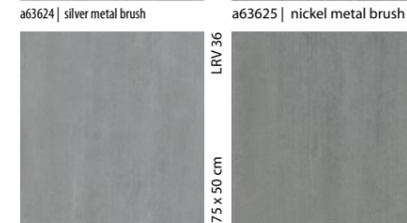
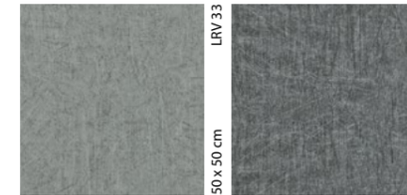
50 x 50 cm LRV 14

50 x 50 cm LRV 10

a63603 | bronze weave

a63604 | graphite weave FC

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special, 640 Eurostar Special, 543 Eurosafe Deco ou 640 Eurostar Premium. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be. S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

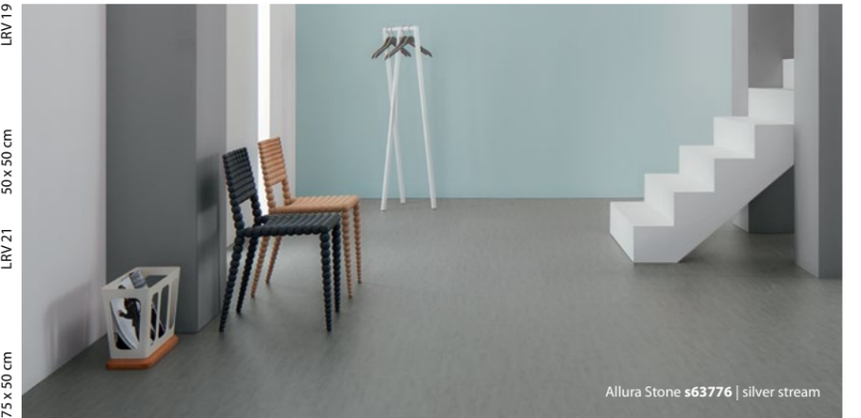


s63774 | iced stream

s63776 | silver stream FC

Description	Dalles de vinyle de luxe
Dimensions	50 x 50 cm / 75 x 25 cm / 75 x 50 cm / 75 x 75 cm / 100 x 100 cm
Conditionnement par carton	3,0 m ² (12 pcs) / 4,0 m ² (24 pcs) / 3,75 m ² (10 pcs) / 0,56 m ² (1 pcs) / 1,0 m ² (1 pcs)
Épaisseur totale	ISO 1765 2,5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428 0,5 mm / 0,7 mm
Couleurs	30
Classe d'usage	EN 10874 0,55 mm Classe 33/42 / 0,7 mm Classe 34/43
CE	EN 14041
Réaction au feu	EN 13501-1 B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893 DS: ≥0.30

Légende :
 ↕ = Rainure en V le long des 4 côtés
 ⊕ = Relief naturel
 ▨ = Gradient design



s62582 | carrara marble LRV 56

75 x 25 cm

s62580 | aurora marble LRV 32

75 x 25 cm

s62557 | bianco marble LRV 51

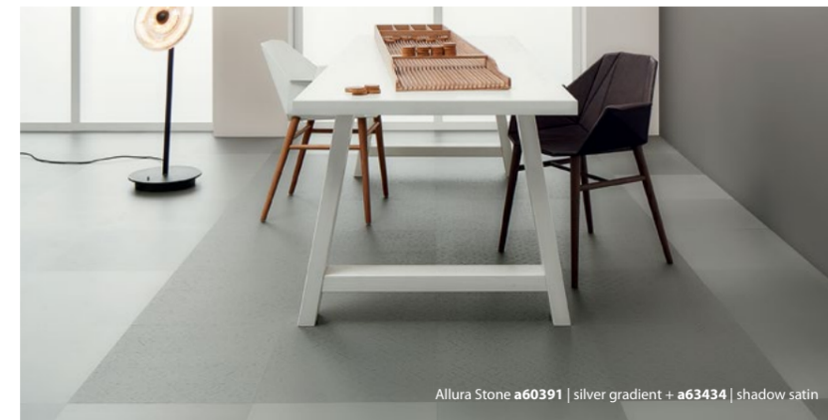
50 x 50 cm

s62584 | oblique marble LRV 44

75 x 75 cm

s62554 | silver grey marble LRV 23

50 x 50 cm



a63433 | silver satin LRV 38

a63434 | shadow satin LRV 30

a63432 | blush satin LRV 31

a63431 | champagne satin LRV 39

a60393 | golden gradient LRV 33

a60391 | silver gradient LRV 33

50 x 50 cm



Cette gamme dryback 0.70 LVT comprend 7 modèles de sol innovants et uniques. Les modèles, couleurs et photos ont pour vocation d'inspirer les designers, architectes d'intérieur et autres clients qui apprécient le design et sont ouverts aux revêtements de sol innovants et non conventionnels.

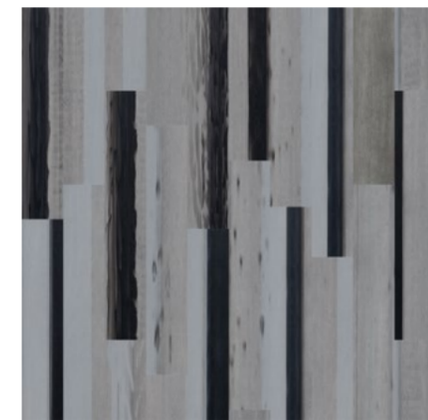


wp60374 | white fused oak

wp60374 | white fused oak exemple 200 x 200 cm



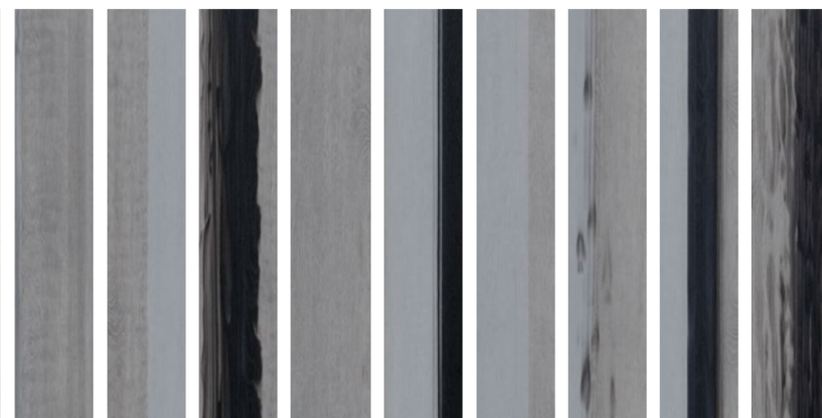
Allura Fusion wp60374 | white fused oak



wp60375 | black fused oak exemple 200 x 200 cm



Allura Fusion wp60375 | black fused oak



wp60375 | black fused oak



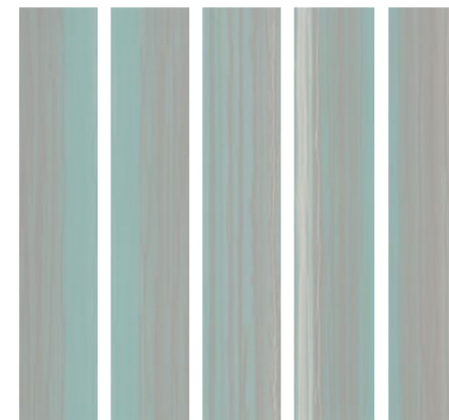
Allura Fusion wp60409 | purple color fuse



wp60409 | purple color fuse

wp60409 | purple color fuse exemple 200 x 200 cm

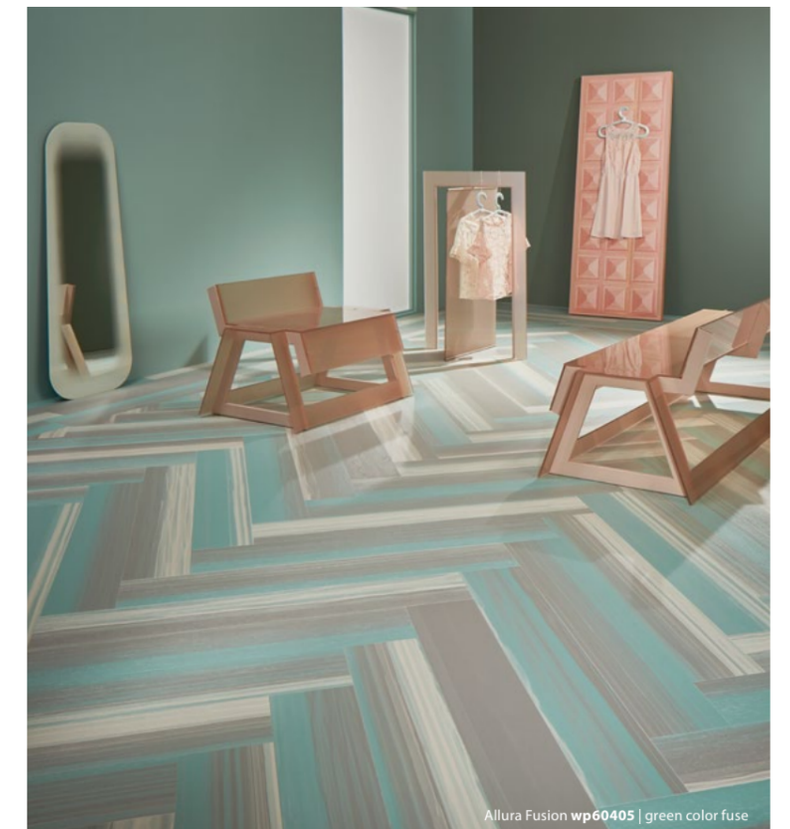
Description	Dalles de vinyle de luxe	
Dimensions	120 x 20 cm / 50 x 50 cm	
Conditionnement par carton : dalles	3 m ² (12 pcs)	
Conditionnement par carton : planches	2,9 m ² (12 pcs)	
Épaisseur totale	ISO 24346	2,5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340	0,70 mm
Couleurs	7	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 33/42
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



wp60405 | green color fuse



wp60405 | green color fuse exemple 200 x 200 cm



Allura Fusion wp60405 | green color fuse

allura fusion



sp62419 | fused nero concrete

sp62419 | fused nero concrete

exemple 200 x 200 cm



sp62522 | fused natural concrete

exemple 200 x 200 cm

sp62522 | fused natural concrete



Allura Fusion sp62419 | fused nero concrete



Allura Fusion sp62522 | fused natural concrete



sp62523 | fused grigio concrete

exemple 200 x 200 cm



sp62523 | fused grigio concrete

allura flex



Allura Flex 1633 | grigio concrete



1633 | 1623 grigio concrete AC | A



1632 | 1626 natural concrete AC | A



1634 | 1639 nero concrete AC | A



1628 | 1624 charcoal concrete AC | A

Légende :
 = Rainure en V le long des 4 côtés



1508 | white sand AC



9066 | silver stream AC



1656 | cool sand



9004 | black slate AC



1506 | taupe sand AC



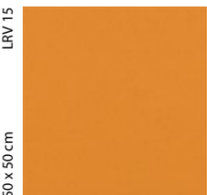
1664 | graphite weave AC



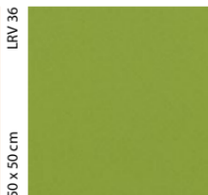
1584 | coloured textile



9011 | lobster red



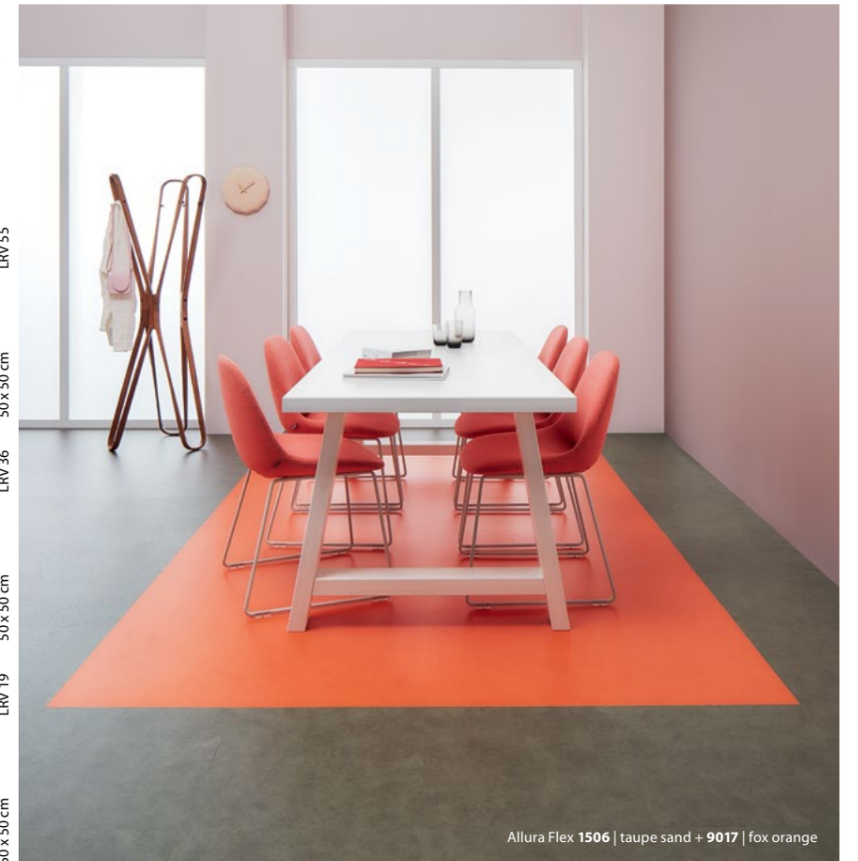
9017 | fox orange



9015 | gecko green



9013 | halcyon blue



Allura Flex 1506 | taupe sand + 9017 | fox orange



Allura Flex 1672 | deep country oak

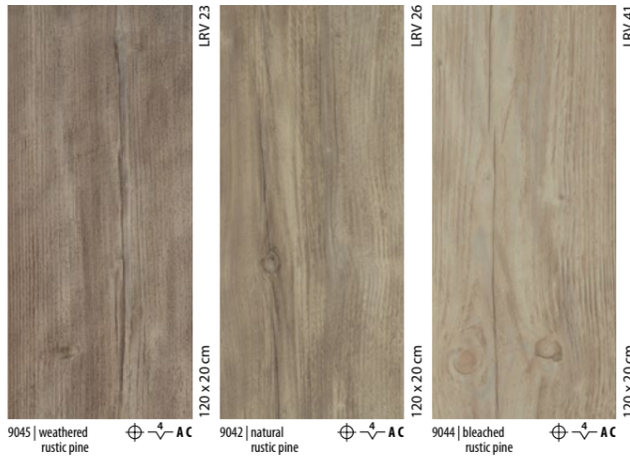


9084 | natural giant oak AC 9080 | grey giant oak AC

Description	Dalles de vinyle à pose libre	
Dimensions (dalles)	50 x 50 cm / 100 x 100 cm	
Dimensions (planches)	100 x 20 cm / 120 x 20 cm HP 120 x 20 cm / 150 x 28 cm	
Conditionnement par carton : dalles	2,5 m ² (10 pcs) 1,0 m ² (1 pcs)	
Conditionnement par carton : planches	2,0 m ² (10 pcs) / 2,4 m ² (10 pcs) 2,4 m ² (12 pcs) / 2,52 m ² (6 pcs)	
Épaisseur totale	ISO 1765	5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428	1 mm
Couleurs	26	
Classe d'usage	EN 651	Classe 34/42
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



1671 | light honey oak AC 1670 | central oak AC 1672 | deep country oak AC 1674 | rustic anthracite oak AC



9045 | weathered rustic pine AC 9042 | natural rustic pine AC 9044 | bleached rustic pine AC



9056 | grey autumn oak AC 9057 9053 | classic autumn oak AC 9054 9050 | white autumn oak AC 9051



Allura Flex 9057 | grey autumn oak



Allura Flex 1604 | whitewash elegant oak



1604 | whitewash elegant oak AC 1605 | honey elegant oak AC 1682 | light rustic oak AC 1684 | black rustic oak AC



1532 | steamed oak AC 1535 | pure oak AC 9073 | golden collage oak AC 9074 | natural collage oak AC 9076 | chocolate collage oak AC 9075 | grey collage oak AC

Légende :
 ↕ = Rainure en V le long des 4 côtés
 ⊕ = Relief naturel

Notre colle recommandée est 542 Eurofix Tack Plus. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
 S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



Allura Flex 1651 | grey seagrass



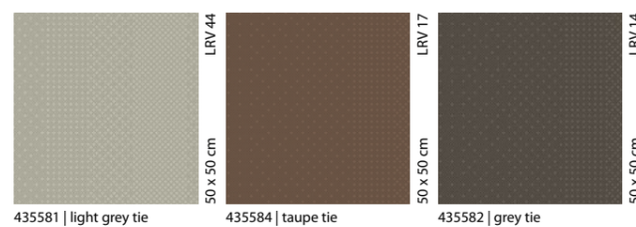
9096 | red cherry AC 9026 | classic beech A 1641 | natural seagrass AC 1651 | grey seagrass AC 1644 | oyster seagrass AC

allura flex decibel

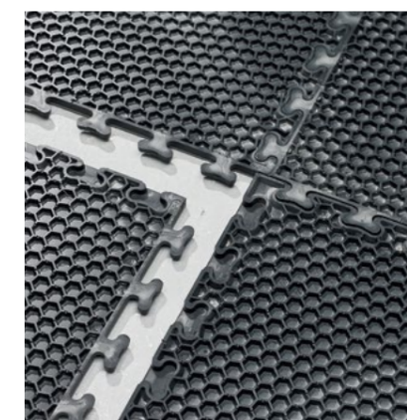
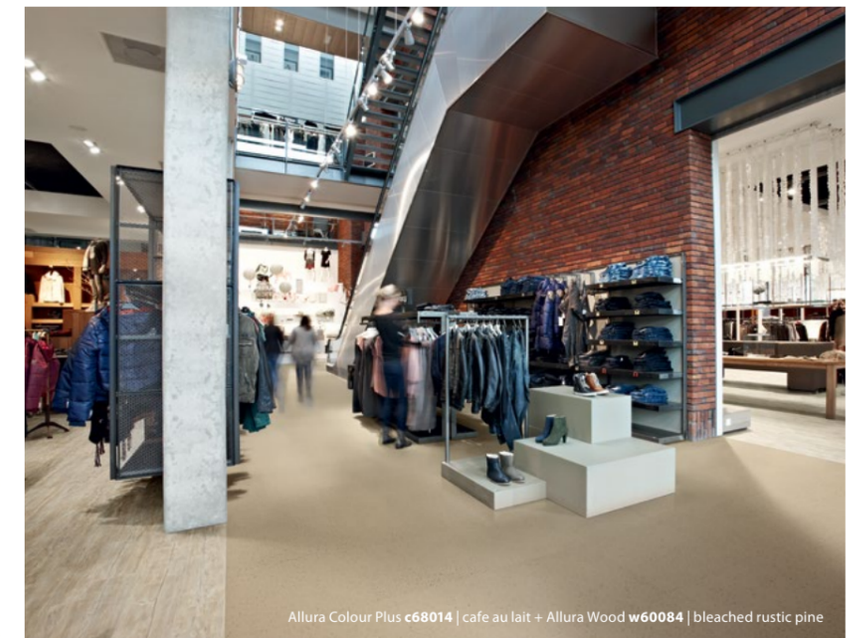
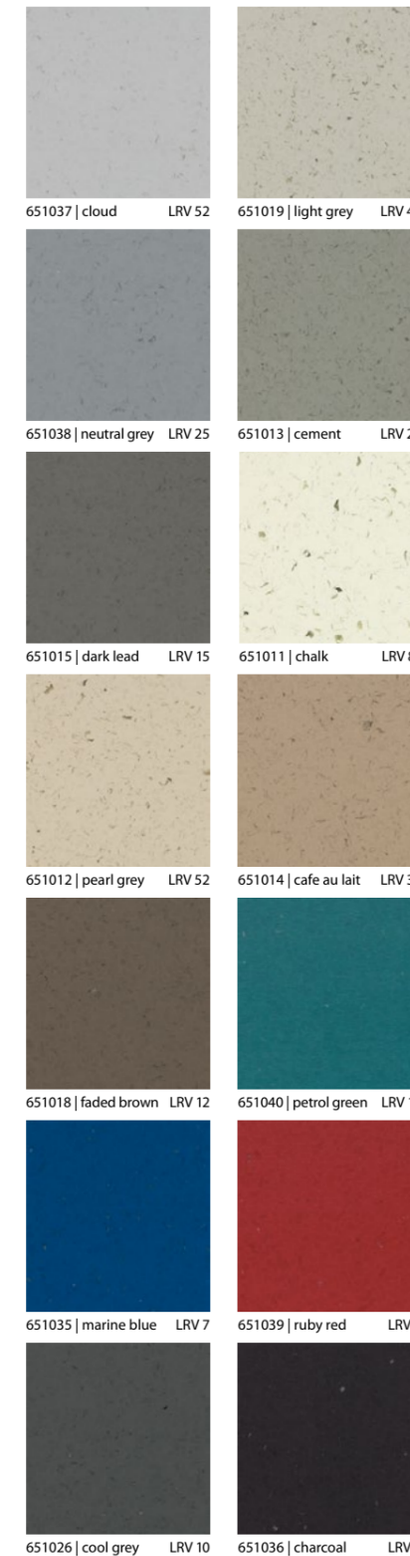


Description	Dalles de vinyle à pose libre	
Dimensions (dalles)	50 x 50 cm	
Dimensions (planches)	100 x 20 cm	
Conditionnement par carton : dalles	6 m ² (24 pcs)	
Conditionnement par carton : planches	5 m ² (25 pcs)	
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	3,45 mm
Épaisseur de la couche d'usure	EN-ISO 24340	0,65 mm
Couleurs	18	
Classe d'usage	EN 651	Classe 34/42
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	C _s -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

Notre colle recommandée est 542 Eurofix Tack Plus. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



allura colour | colour plus



Allura Colour Plus est une solution de revêtement de sol rapide et de haute qualité, destinée aux environnements exigeants et prête à l'emploi immédiatement après son installation. La construction invisible en queue d'aronde d'Allura Colour Plus garantit un assemblage solide et stable qui permet d'obtenir un sol lisse et parfaitement étanche.

La structure en nid d'abeille au dos de chaque dalle constitue un moyen efficace de contrôler l'humidité. Elle empêche la prolifération des moisissures et des bactéries en gardant le support du revêtement parfaitement sec et élimine le besoin d'utiliser une barrière anti-moisissures.

Description	Interlocking dalles de vinyle	
Dimensions	607 x 607 mm	
Épaisseur totale	ISO 24346	10,3 mm
Résistance au glissement	DIN 51130	R9
Couleurs	14	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

allura click

Associez le confort du LVT avec la facilité de pose d'un sol à cliquer. La collection de Allura Click est composée de 38 designs élégants en décor bois et pierre. Des dimensions de planches réalistes, un relief naturel et des tons de couleur réalistes qui rendent chaque pièce unique.

Les planches et dalles à cliquer sont rapides et faciles à installer grâce à notre système à cliquer éprouvé et breveté. Protégés par notre système de vernissage exclusif, ils seront également à l'épreuve du temps.

Description	Dalles de vinyle à cliquer
Dimensions (dalles)	60 x 31,7 cm
Dimensions (planches)	121,2 x 18,7 cm / 150,5 x 23,7 cm
Conditionnement par carton : dalles	1,90 m ² (10 pcs)
Conditionnement par carton : planches	1,81 m ² (8 pcs) / 2,14 m ² (6 pcs)
Épaisseur totale	ISO 1765 5 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428 0,55 mm
Couleurs	38
Classe d'usage	EN 651 Classe 23/33
CE	EN 14041
Réaction au feu	EN 13501-1 B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893 DS: ≥0.30



Légende :
 ↕ = Rainure en V le long des 4 côtés
 ⊕ = Relief naturel

Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
 S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

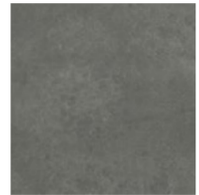




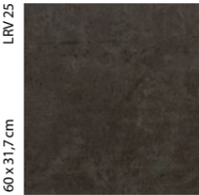
Allura Click cc62418 | charcoal concrete



cc62523 | grigio concrete AF



cc62522 | natural concrete AF



cc62419 | nero concrete AF



cc62418 | charcoal concrete AF

Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



cc62488 | white sand AF



cc63776 | silver stream AF



cc62404 | black slate AF



cc62485 | taupe sand AF

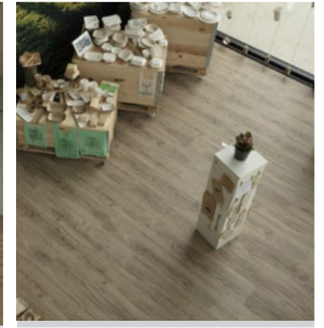


cc63604 | graphite weave AF



Allura Click cc63776 | silver stream

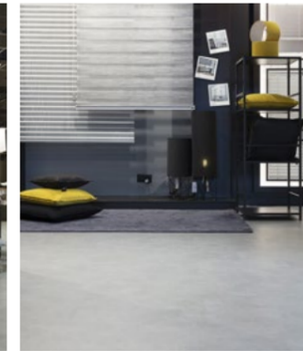
ALLURA / RÉFÉRENCES



PROJET :
ePacking
- Biopack

LIEU :
Gistel

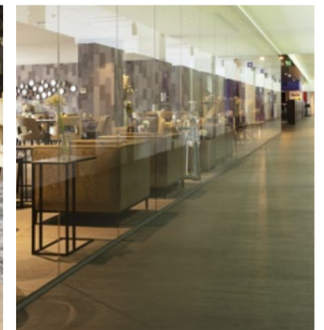
ARCHITECTE :
Stijn Goethals
MATÉRIEL :
Allura Flex Wood 1670 | central oak



PROJET :
Heytens

LIEU :
Bergen

ARCHITECTE :
Retail Office bvba
MATÉRIEL :
Allura Flex Stone 1633 | grigio concrete



PROJET :
RSCA Saint
Guidon

LIEU :
Anderlecht

MATÉRIEL :
Allura Wood w60341 | whitened rough oak +
w60074 | black rustic oak

ETERNAL, VINYLE DE PROJET DESIGN

Cette collection de sols vinyle a été conçue pour s'adapter à un large éventail de domaines d'application. Sa palette de couleurs et de motifs variés offre la possibilité de créer toutes les ambiances souhaitées dans n'importe quel espace. Eternal offre la solution idéale pour chaque moment de la journée : au travail, à l'école et à la salle de sport. Un sol qui procure un contact familier sous les pieds, même lorsque vous êtes loin de chez vous.

VINYL DE PROJET

Eternal est une collection de revêtements de sol vinyle hétérogènes de qualité supérieure, adaptés aux besoins généraux de nombreux segments et applications à chaque moment de la journée. Ces sols permettent de créer des environnements de meilleure qualité pour travailler, vivre, échanger, se relaxer, guérir, apprendre et jouer. Forbo Flooring Systems propose trois structures Eternal différentes : Colour, Material et Wood. Ces structures peuvent être combinées ou utilisées individuellement.

La collection Eternal a prouvé par le passé sa capacité à fournir des solutions fiables et élégantes. Nos garanties :

- Fiabilité des motifs
- Fiabilité des performances
- Fiabilité du caractère durable

Fiabilité des motifs

Notre équipe interne de designers spécialisés a créé les motifs les plus réalistes pour répondre aux normes esthétiques les plus élevées de n'importe quel projet.

Fiabilité des performances

Grâce à leur construction équilibrée et à leur dos calandré, les produits Eternal vous garantissent la valeur de poinçonnement rémanent la plus faible possible.

Fiabilité du caractère durable

Les produits Eternal ne contiennent pas de phtalates, présentent un faible niveau d'émission et sont faciles à nettoyer. Le dos des revêtements est fabriqué à partir de matériaux recyclés et, grâce à la construction équilibrée et aux couches fonctionnelles, le produit est garanti pour durer toute la vie.



Eternal Material 10032 | fossil stucco + Eternal Colour 45132 | dark paint

Les bâtiments tels que ceux qui abritent des centres de santé, des établissements d'enseignement ou des administrations publiques profitent de tous les avantages que procurent des revêtements de sol propres, hygiéniques et sûrs. Les sols Eternal hétérogènes sont proposés dans un large éventail de motifs réalistes de bois, de pierre et d'autres matériaux qui permettent de créer des espaces intérieurs confortables et d'aspect naturel tout en offrant une solution facile à nettoyer et à entretenir. Eternal ne contient pas de phtalates, respecte les normes REACH, génère peu d'émissions et conserve durablement son aspect d'origine dans les environnements très fréquentés.



ETERNAL EN UN COUP D'ŒIL

eternal wood

Eternal Wood a été créée pour offrir l'aspect authentique et naturel d'un sol en bois et les avantages d'un sol vinyle de qualité supérieure. Tous les modèles Wood possèdent un aspect rustique et un relief de bois net qui leur donnent un air naturel. Cette structure de bois permet de les appliquer dans pratiquement tous les environnements.



eternal material

Eternal Material présente une gamme contemporaine de différents motifs basés sur des matières de revêtement populaires comme la pierre, le métal et le marbre. Nous proposons des structures classiques ainsi que de nouvelles variantes.



eternal colour

Eternal Colour offre une combinaison inspirante de couleurs et de motifs. Nous vous proposons une palette de 29 couleurs neutres et riches avec une couche d'usure unie. La couche d'usure colorée et unie permet de créer des couleurs intenses et éclatantes dans toutes les pièces.



eternal digital print

La collection Eternal de revêtements en PVC inclut une série de designs imprimés numériquement, qui donnent une toute autre dimension aux couleurs et aux motifs. En plus de ces designs obtenus par impression numérique, nous vous proposons également des designs de sols conçus sur mesure, et ce déjà à partir d'une surface de 12 m².



eternal wood



Eternal Wood a été créée pour offrir l'aspect authentique et naturel d'un sol en bois et les avantages d'un sol vinyle de qualité supérieure. Tous les modèles Wood possèdent un aspect rustique et un relief de bois net qui leur donnent un air naturel. Cette structure de bois permet de les appliquer dans pratiquement tous les environnements.



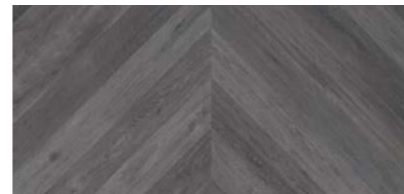
Eternal Wood 36022 | classic herringbone



36022 | classic herringbone LRV 21



36042 | brown herringbone LRV 18



36062 | grey herringbone LRV 13



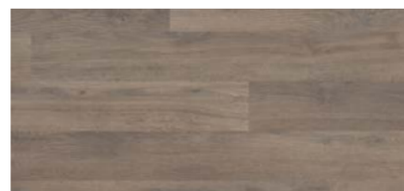
11632 | light oak LRV 31



10842 | cream oak LRV 44



11652 | vintage oak LRV 26



11952 | steamed oak LRV 22



Eternal Wood 10842 | cream oak + Eternal Colour 40562 | aqua



13952 | greywashed timber LRV 23



13922 | bleached timber LRV 36



13932 | pale timber LRV 31



Eternal Wood 13992 | bleached timber + Eternal Material 13772 brushed aluminium



13802 | blond timber LRV 26



13942 | classic timber LRV 22



Eternal Wood 12802 | elegant oak



12832 | natural oak LRV 27



12802 | elegant oak LRV 32



10132 | bright colourful planks LRV 36



10112 | soft colourful planks LRV 26



Eternal Wood 10132 | bright colourful planks

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



10322 | white chestnut

LRV 34



10832 | hazelnut oak

LRV 21



10852 | chocolate oak

LRV 17



Eternal Wood 10322 | white chestnut



10342 | dark chestnut

LRV 12

Description	Vinyle en lés	
Dimensions	Largeur du rouleau 2 m Longueur du rouleau 24-30 m	
Épaisseur totale	ISO 1765	2,0 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428	0,7 mm
Couleurs	31	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Eternal Wood 11912 | whitewash oak + Eternal Colour 40062 | umber



13442 | light oak



LRV 33

11912 | whitewashed oak

LRV 30



11932 | rustic oak

LRV 20



13412 | shadow oak

LRV 20



12862 | grey oak

LRV 25



11942 | dark grey oak

LRV 12



Eternal Wood 11942 | dark grey oak + Eternal Material 41252 | mercury



11442 | washed beech 8 x 37,5cm

LRV 28



11162 | tropical beech 6,7 x 49 cm

LRV 28



Eternal Wood 10362 | warm chestnut



11542 | traditional oak 25 x 150 cm

LRV 22



10232 | dark walnut 10 x 150 cm

LRV 18



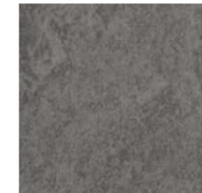
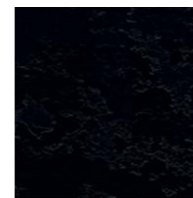
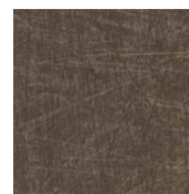
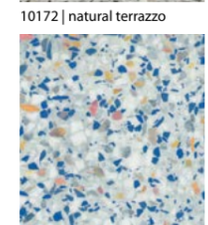
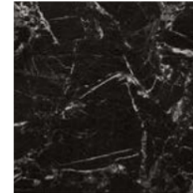
10362 | warm chestnut 25 x 150 cm

LRV 17

eternal material

Eternal Material présente une gamme contemporaine de différents motifs basés sur des matières de revêtement populaires comme la pierre, le métal et le marbre. Nous proposons des structures classiques ainsi que de nouvelles variantes. Ces sols se combinent parfaitement avec nos collections Eternal Wood et Eternal Colour.

Description	Vinyle en lés	
Dimensions	Largeur du rouleau 2 m Longueur du rouleau 24-30 m	
Épaisseur totale	ISO 1765	2,0 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428	0,7 mm
Couleurs	28	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



eternal colour

Eternal Colour offre une palette de 29 couleurs neutres et riches avec une couche d'usure unie. La couche d'usure colorée et unie permet de créer des couleurs intenses et éclatantes dans toutes les pièces.



Eternal Colour 45132 | dark paint



45112 | pastel paint



45132 | dark paint



45122 | vivid paint

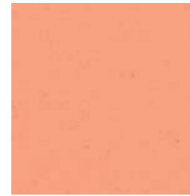
Description	Vinyle en lés
Dimensions	Largeur du rouleau 2 m Longueur du rouleau 24-30 m
Épaisseur totale ISO 1765	2,0 mm
Épaisseur de la couche d'usure ISO 24340/EN 428	0,7 mm
Couleurs	35
Classe d'usage EN 10874	Classe 34/43
CE	EN 14041
Réaction au feu EN 13501-1	B ₁ -s1
Résistance au glissement EN 13893	DS: ≥0.30



40372 | flamingo LRV 35



40152 | magenta LRV 13



40242 | pink coral LRV 45



40782 | papaya LRV 28



40202 | poppy LRV 14



45162 | soft rainbow



45172 | medium rainbow

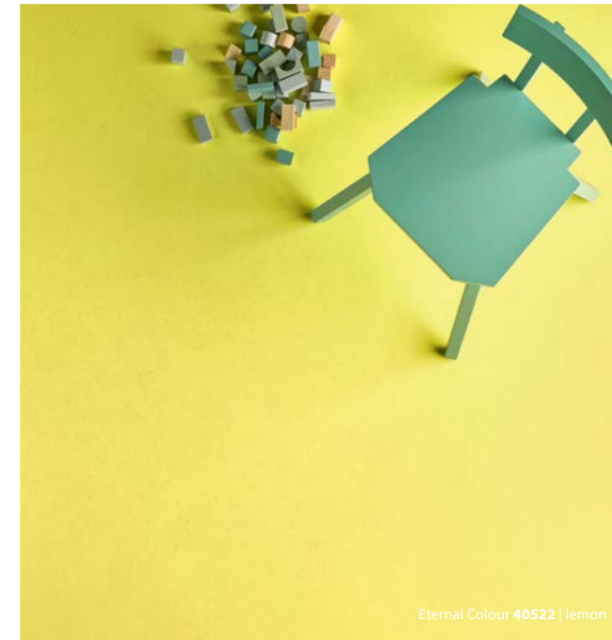


45182 | strong rainbow



Eternal Wood 12802 | elegant oak + Eternal Colour 45162 | soft rainbow

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



Eternal Colour 40522 | lemon



40522 | lemon LRV 69



40612 | yellow green LRV 47



40642 | apple LRV 17



40562 | aqua LRV 61



40712 | pale LRV 51



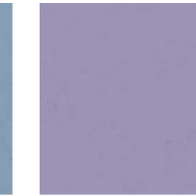
40942 | lilac LRV 55



40592 | turquoise LRV 33



40332 | china blue LRV 34



40582 | lavender LRV 30



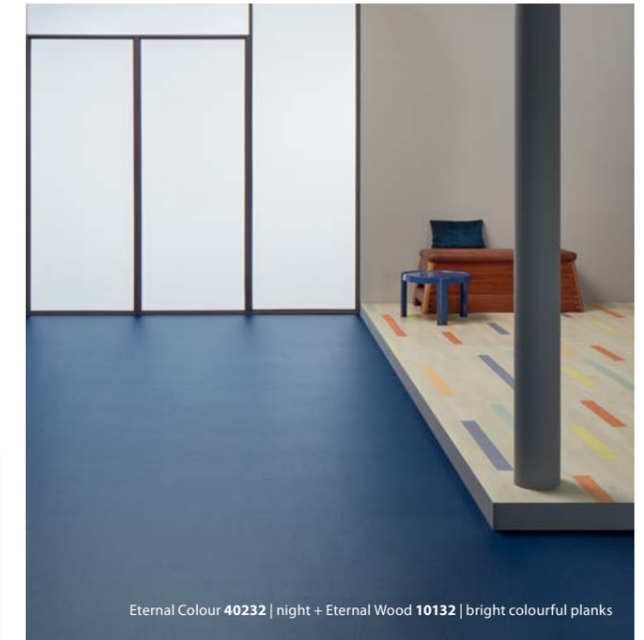
40672 | ocean LRV 16



40232 | night LRV 7



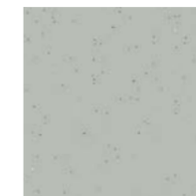
40182 | grape LRV 9



Eternal Colour 40232 | night + Eternal Wood 10132 | bright colourful planks



40002 | snow LRV 78



40322 | smoke LRV 47



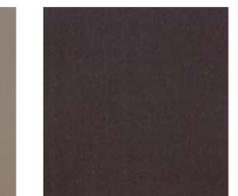
40412 | greige LRV 39



40392 | cement LRV 31



40062 | umber LRV 20



40502 | espresso LRV 6



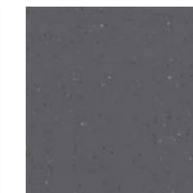
40052 | pewter LRV 26



40462 | elephant LRV 20



40092 | granite LRV 16



40252 | mercury LRV 15



40122 | lava LRV 10



40292 | charcoal LRV 6

eternal digital print



Dans la collection Eternal, il y a 4 modèles qui peuvent être ajustés sur demande.

Les dessins ludiques Colourful Planks, Terrazzo, Paint et Rainbow ajoutent de la couleur à votre projet. Choisissez une combinaison de couleurs que nous avons déjà composée ou utilisez votre imagination pour créer votre propre sol Eternal sur mesure qui correspond parfaitement à votre intérieur et à vos exigences spécifiques. Le produit final est un sol sur mesure qui présente exactement les mêmes caractéristiques qu'un sol Eternal de la collection, mais qui a ensuite été imprimé spécialement pour vous !

Les détails relatifs à la commande et au processus de création de votre étage Eternal sont disponibles sur www.eternalbespoke.com ou contactez votre organisation commerciale locale pour plus d'informations. Le processus est simple et peut être fabriqué spécialement pour vous à partir de 12 m².

Description	Vinyle en lés	
Dimensions	Largeur du rouleau 1,95 m Longueur du rouleau 18 lm	
Épaisseur totale	ISO 1765	2,0 mm
Épaisseur de la couche d'usure	ISO 24340/ EN 428	0,7 mm
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Eternal 10132 | colourful planks



Eternal digitally printed 45172 | medium rainbow



Eternal 10182 | colourful terrazzo

ETERNAL / RÉFÉRENCES



PROJET :
WZC De Gerda

LIEU :
Sint-Niklaas

ARCHITECTE :
Llox architecten

MATÉRIEL :
Eternal Material



PROJET :
Glenelg Primary
School R-7

LIEU :
Glenelg, Australia

ARCHITECTE :
Detail Studio

MATÉRIEL :
Eternal Digital Print sur mesure



PROJET :
WZC Demerhof

LIEU :
Bilzen

ARCHITECTE :
RDBM

MATÉRIEL :
Eternal Wood 12802 | elegant oak



PROJET :
Jupiler Lounge FC
Emmen

LIEU :
Emmen, Nederland

ARCHITECTE :
ldumm Design

MATÉRIEL :
Eternal Digital Print sur mesure

Eternal Material 13022 | beton concrete

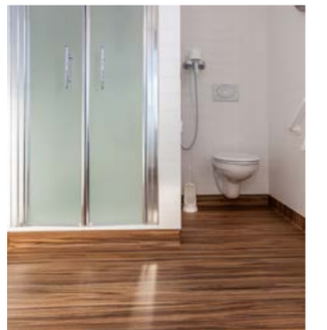
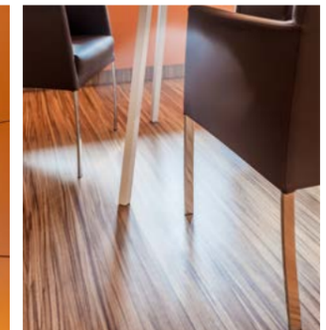


PROJET :
AZ Sint-Elisabeth
Zottegem

LIEU :
Zottegem

ARCHITECTE :
Boeckx architecture & engineering

MATÉRIEL :
Eternal Wood 10362 | warm chestnut



PROJET :
AZ Sint-Jozef

LIEU :
Turnhout

ARCHITECTE :
AIM architects & Arat

MATÉRIEL :
Eternal Wood 11732 | warm zebrano

SPHERA, VINYLE HOMOGENE INNOVANT ET DE HAUTE QUALITÉ

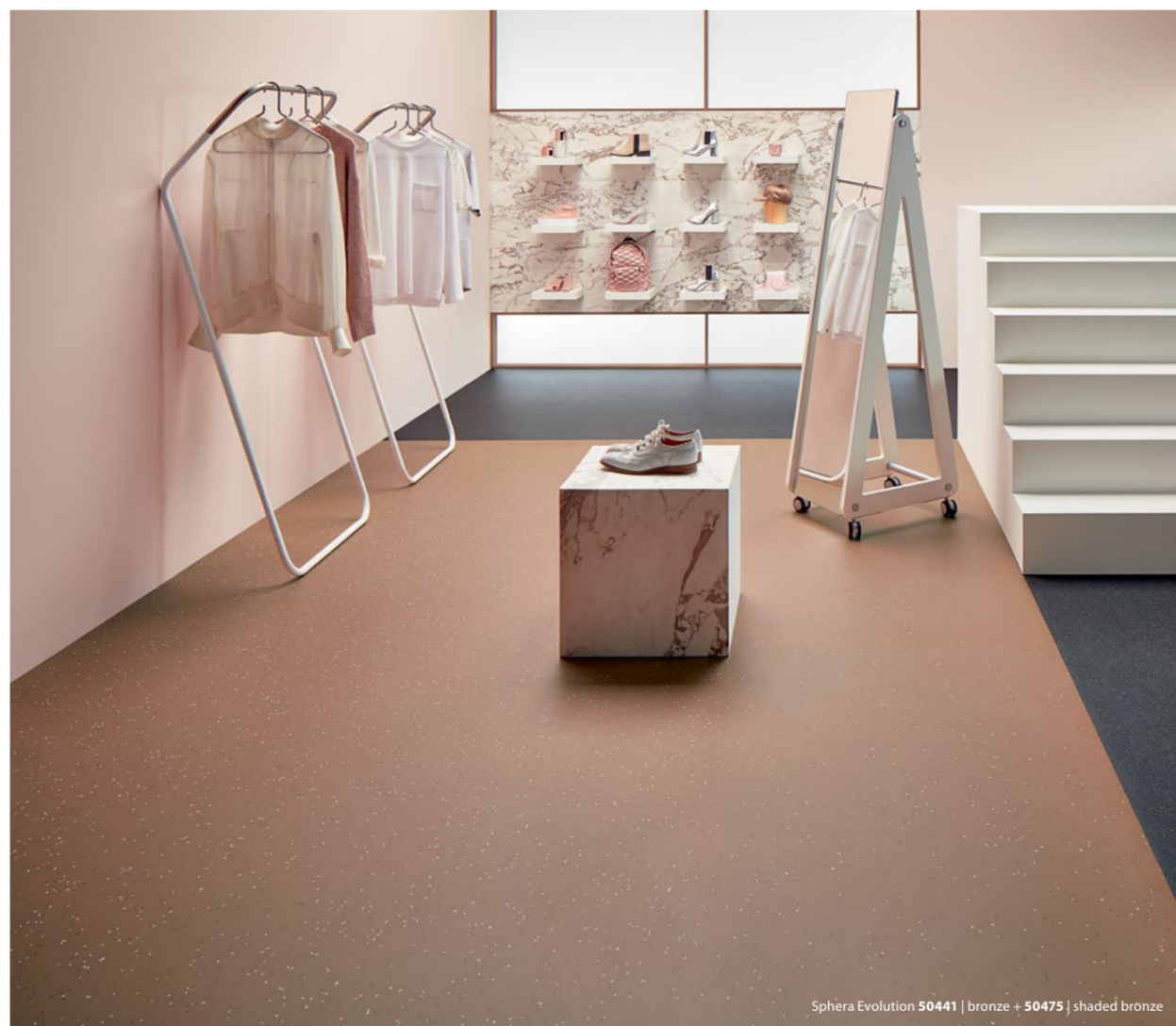
Sphera est le nouveau revêtement de sol en vinyle homogène de Forbo. Il est fabriqué sur un tout nouveau site de production avec les technologies les plus modernes. Il présente une surface gaufrée unique offrant des performances optimales, engendre très peu d'émissions et est 100 % sans phtalates. Stylé par notre équipe de designers européens, Sphera offre des valeurs LRV et des teintes saturées lumineuses.

VINYLE DE PROJET **HOMOGENÈNE**

Sphera est le nouveau revêtement de sol en vinyle homogène de Forbo. Il est fabriqué sur un tout nouveau site de production avec les technologies les plus modernes.

Polyvalent et coloré

Nos revêtements de sol Sphera apportent caractère et style dans de nombreuses applications. Que ce soit dans les environnements de soins de santé exigeant une hygiène irréprochable, dans les bâtiments publics polyvalents ou dans les établissements scolaires et bureaux où la durabilité et la couleur sont les critères essentiels.



Sphera Evolution 50441 | bronze + 50475 | shaded bronze

Sphera génère très peu d'émissions (moins de 10 µg/m² au bout de 28 jours), ne contient pas de phtalates et est disponible en coloris affichant des indices de réflexion de la lumière élevés, ce qui lui permet de contribuer à l'aménagement d'environnements intérieurs sains. Sa surface traitée SMART-top PUR, résistante aux taches et facile à nettoyer, garantit des sols sûrs et hygiéniques.



SPHERA EN UN COUP D'ŒIL

sphera® element

Forbo Sphera constitue la nouvelle référence dans le domaine des revêtements de sol en vinyle homogènes en raison de son design, de sa technologie et de ses performances. Les 62 couleurs de Sphera Element présentent une palette harmonieuse qui se combine bien avec les autres revêtement de sol de Forbo.



140

sphera® energetic

energetic offre une palette élaborée de mélanges de particules colorées unies et plus grandes. Des granulés transparents assurent de la profondeur et des propriétés de dissimulation des saletés. La palette contient 41 couleurs unies et 11 couleurs d'appairage avec des copeaux vifs d'accentuation.



142

sphera® evolution

Sphera Evolution présente un design innovant dans la catégorie des PVC homogènes. Les 24 références de la gamme Evolution sont coordonnées coloristiquement afin de pouvoir les associer et créer une cohérence esthétique dans votre bâtiment.



144

sphera® essence

Sphera Essence doit son aspect visuel à de nouveaux mélanges et processus. Son look innovant évoque celui du granite auquel des particules transparentes confèrent profondeur et contraste. La palette de couleurs de 18 modèles comprend des teintes neutres et naturelles soutenues par des touches plus vives.



145



Sphera Evolution 50438 | marigold + 50439 | copper + 50440 | satin + 50441 | bronze

Forbo Sphera est la nouvelle référence dans le domaine des revêtements de sol en vinyle homogène. Il est fabriqué sur notre tout nouveau site de production, où les technologies les plus modernes sont déployées pour créer des solutions intelligentes et innovantes. Le résultat ? Un revêtement de sol en vinyle homogène de première qualité !

Nos revêtements de sol Sphera apportent caractère et style dans de nombreuses applications. Que ce soit dans les environnements de soins de santé exigeant une hygiène irréprochable, dans les bâtiments publics polyvalents ou dans les établissements scolaires et bureaux où la durabilité et la couleur sont les critères essentiels.



Sustainable

Modern

Advanced

Robust

Technology

DESIGN & COULEUR

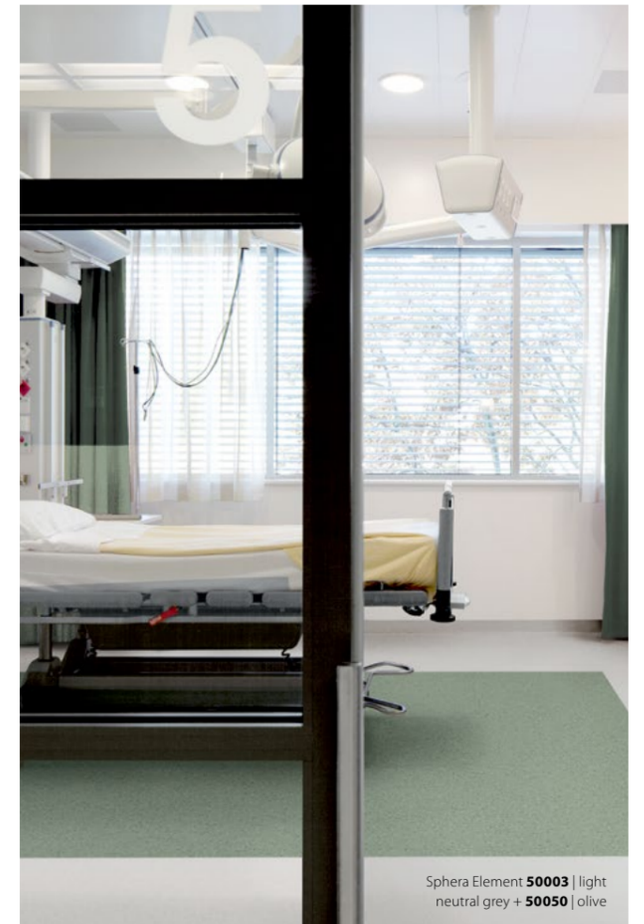
- Une nouvelle technologie permet d'offrir des teintes lumineuses et saturées, ce qui se traduit par des tonalités frappantes dont un grand nombre offrent un indice de réflectance à la lumière élevé (LRV).
- Sphera offre une palette équilibrée de 128 couleurs qui se marient bien avec d'autres revêtements de sol comme le Marmoleum ou le revêtement de sol en textile.

TECHNOLOGIE & DÉVELOPPEMENT DURABLE

- La presse à bande d'acier et la technologie de thermofixation ultramodernes garantissent un niveau de qualité constant.
- Les technologies « énergie verte » et « zéro déchet » garantissent une fabrication efficace et durable.
- Sphera peut contribuer à créer un environnement intérieur sain grâce à une fabrication sans phtalates et à faibles émissions.

PERFORMANCES & DURABILITÉ

- Un processus de gaufrage unique après l'application de la peinture assure des performances durables.
- Le processus de laminage en ligne et l'opération de gaufrage subséquente offrent un aspect supérieur.
- La couche de finition uniformément distribuée apporte une protection supérieur.
- La finition de surface SMART-top permet à Sphera d'offrir une résistance élevée aux produits chimiques, éraflures et taches.
- Sphera présente le taux de résistance à l'abrasion le plus élevé, c'est-à-dire le groupe T testé selon EN660-2.



Sphera Element 50003 | light neutral grey + 50050 | olive

LA TECHNOLOGIE DE REVÊTEMENT DE SOL HOMOGÈNE



Le sol vinyle homogène Sphera de Forbo est leader de sa catégorie de produits sur le plan du design, de la technologie et des performances.

La collection est traditionnelle et contemporaine, mais aussi rehaussée d'une touche moderne. Sphera Element, c'est tout cela à la fois ! Sphera Element propose une très large palette de couleurs équilibrées et modernes. La collection Element regroupe des sols clairs et tout usage, qui se marient bien avec les couleurs des espaces modernes, comme dans les établissements de soins, les bâtiments publics et les écoles.

Sphera Element **50001** | black + **50008** | silver grey

Description Vinyle homogène en lés

Largeur du rouleau EN-ISO 24341 2,0 m

Longueur du rouleau EN-ISO 24341 ≤ 25 m

Épaisseur totale EN-ISO 24346 2,0 mm

Teneur en liant EN-ISO 10581 Type 1

Traitement de surface SMART top

Couleurs 62

Classe d'usage EN-ISO 10874 Classe 34/43

Stabilité dimensionnelle EN-ISO 23999 ≤ 0.2%

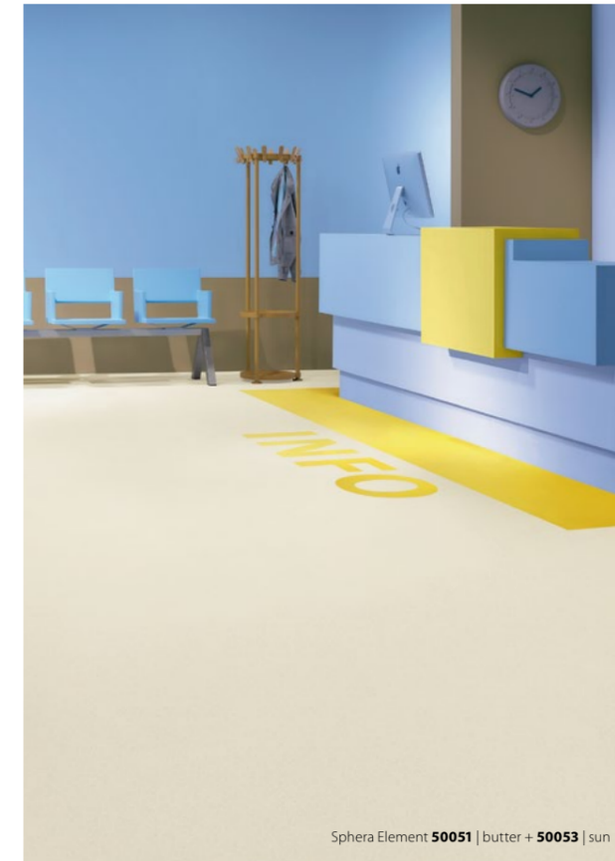
Groupe d'abrasion EN 660-2 Groupe T

CE EN 14041 0200301-DoP-605

Réaction au feu EN 13501-1 B₁-s1

Résistance au glissement EN 13893 D5 - μ ≥ 0.30

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.

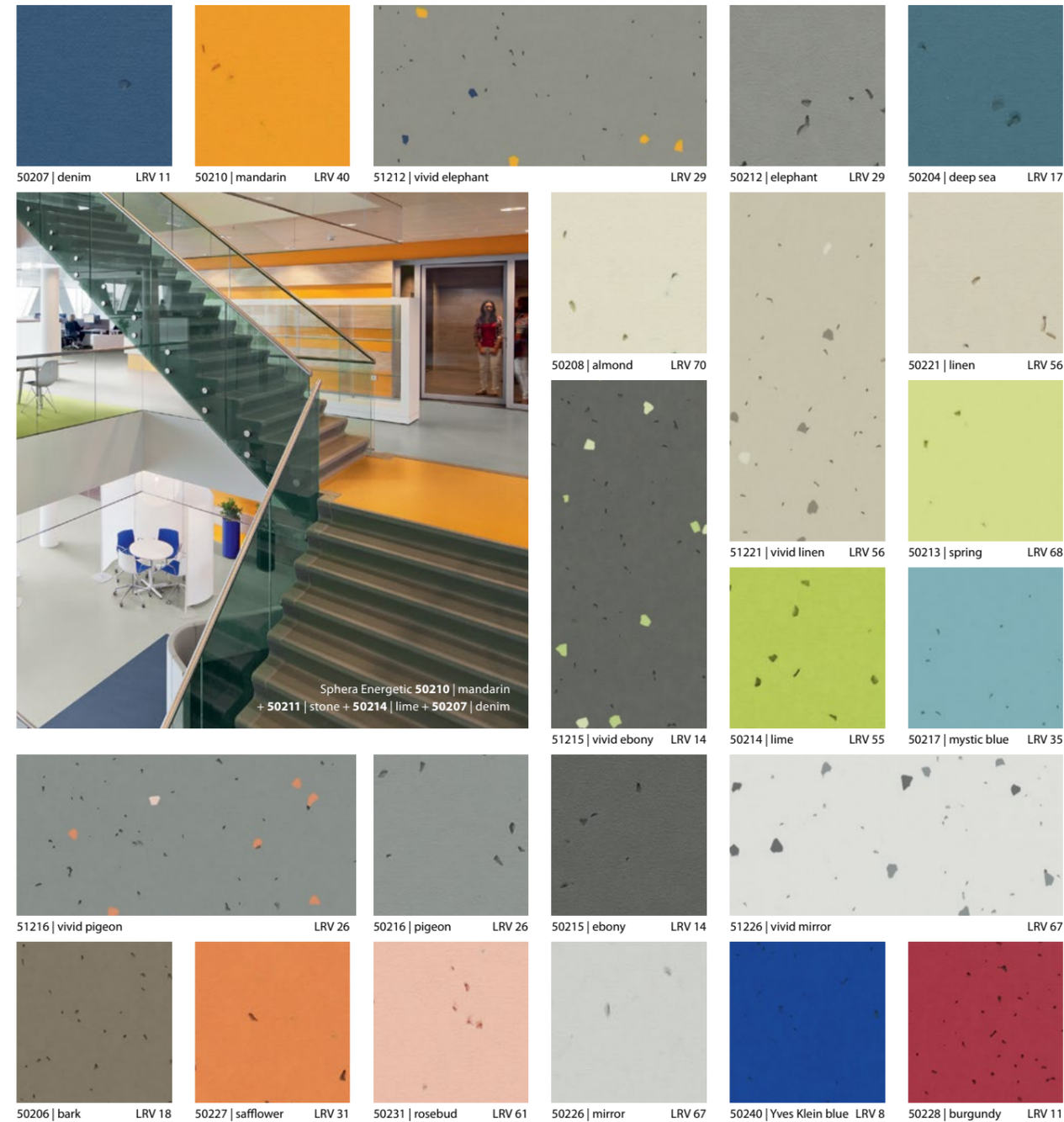


Sphera Element **50051** | butter + **50053** | sun

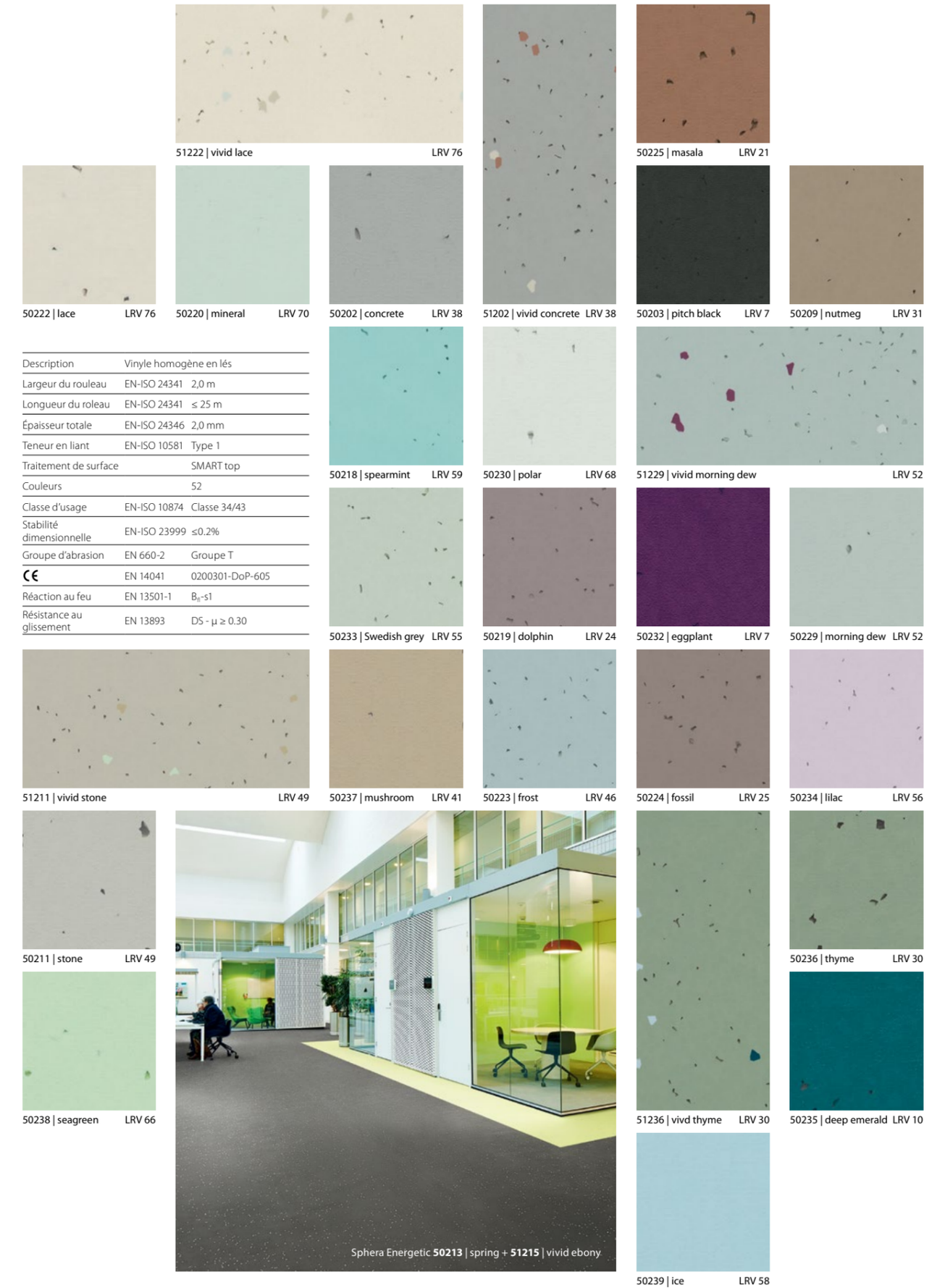
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

Les revêtements de sol homogènes en vinyle Sphera ajoutent du caractère et du style aux revêtements de sol dans de nombreuses applications. Sphera Energetic possède la sensation frémissante de dépasser les frontières, conférant un aspect différent au vinyle homogène. Energetic offre une palette élaborée de mélanges de particules colorées unies et plus grandes. Des granulés transparents assurent de la profondeur et des propriétés de dissimulation des saletés.

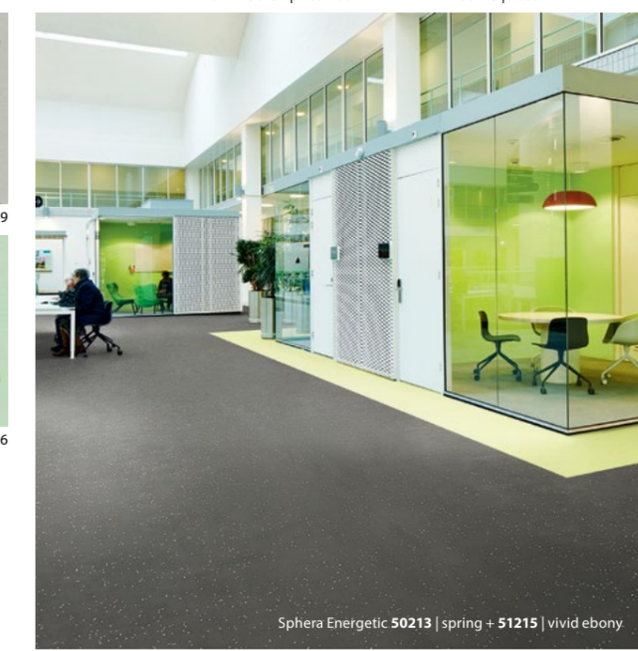
Sphera Energetic est amusant et dessiné pour être associé avec des visuels correspondants avec des lumières vives. La palette contient 41 couleurs unies et 11 couleurs d'appariement avec des copeaux vifs d'accentuation.



Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.

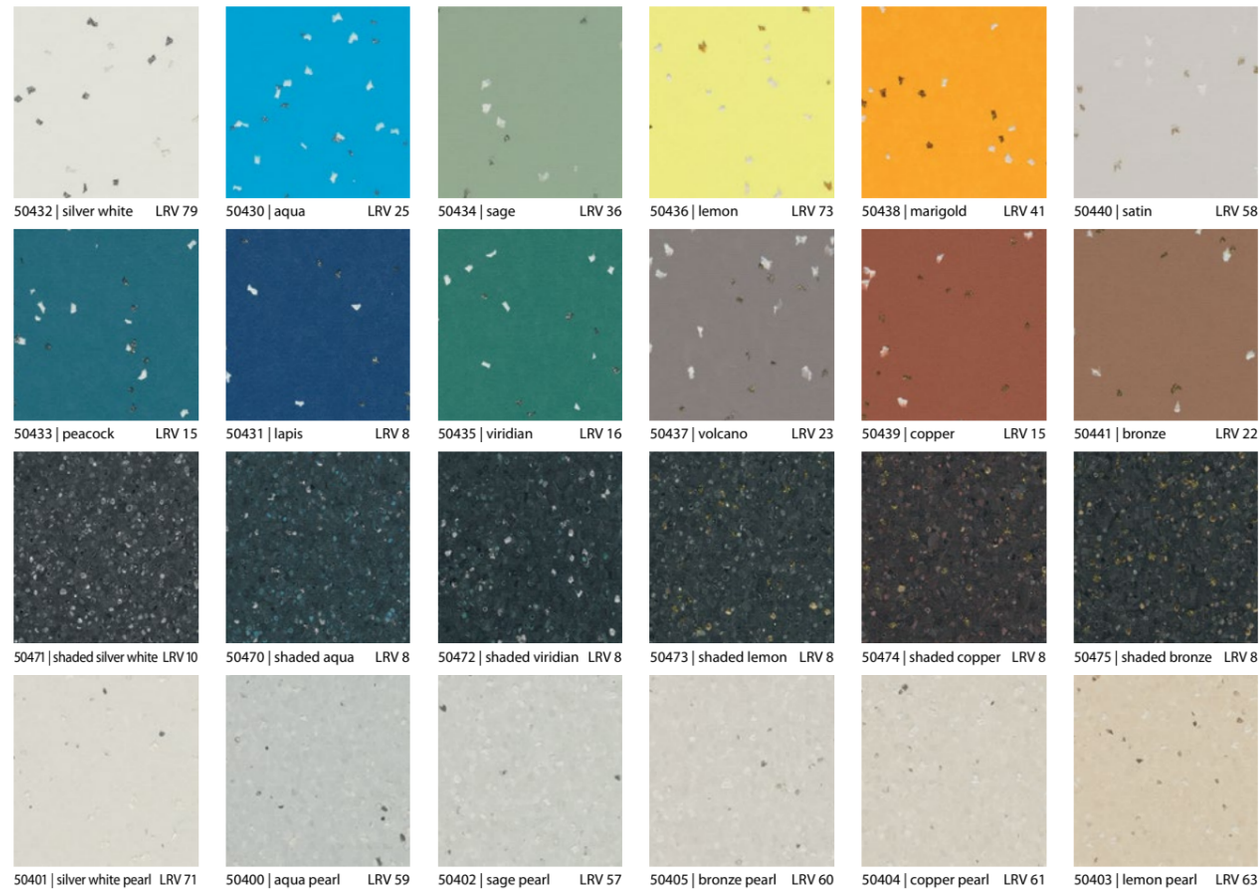


Description	Vinyle homogène en lés
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341 2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341 ≤ 25 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346 2,0 mm
Teneur en liant	EN-ISO 10581 Type 1
Traitement de surface	SMART top
Couleurs	52
Classe d'usage	EN-ISO 10874 Classe 34/43
Stabilité dimensionnelle	EN-ISO 23999 ≤ 0,2%
Groupe d'abrasion	EN 660-2 Groupe T
CE	EN 14041 0200301-DoP-605
Réaction au feu	EN 13501-1 B _s -s1
Résistance au glissement	EN 13893 DS - μ ≥ 0,30



S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

Sphera Evolution présente un design innovant dans la catégorie des PVC homogènes. Le mélange complexe de granulés de formes différentes et de pigments colorés créent un visuel dynamique qui, jusqu'à maintenant, n'avait jamais été expérimenté dans les sols homogènes. Les 24 références de la gamme Evolution sont coordonnées coloristiquement afin de pouvoir les associer et créer une cohérence esthétique dans votre bâtiment. La gamme Sphera Evolution peut également être utilisée ponctuellement, pour mettre en valeur une zone, en la combinant avec nos autres gammes Sphera Element et Energetic. Elle permet ainsi d'ouvrir le champ des applications et peut convenir à d'autres segments de marché que celui de la santé.



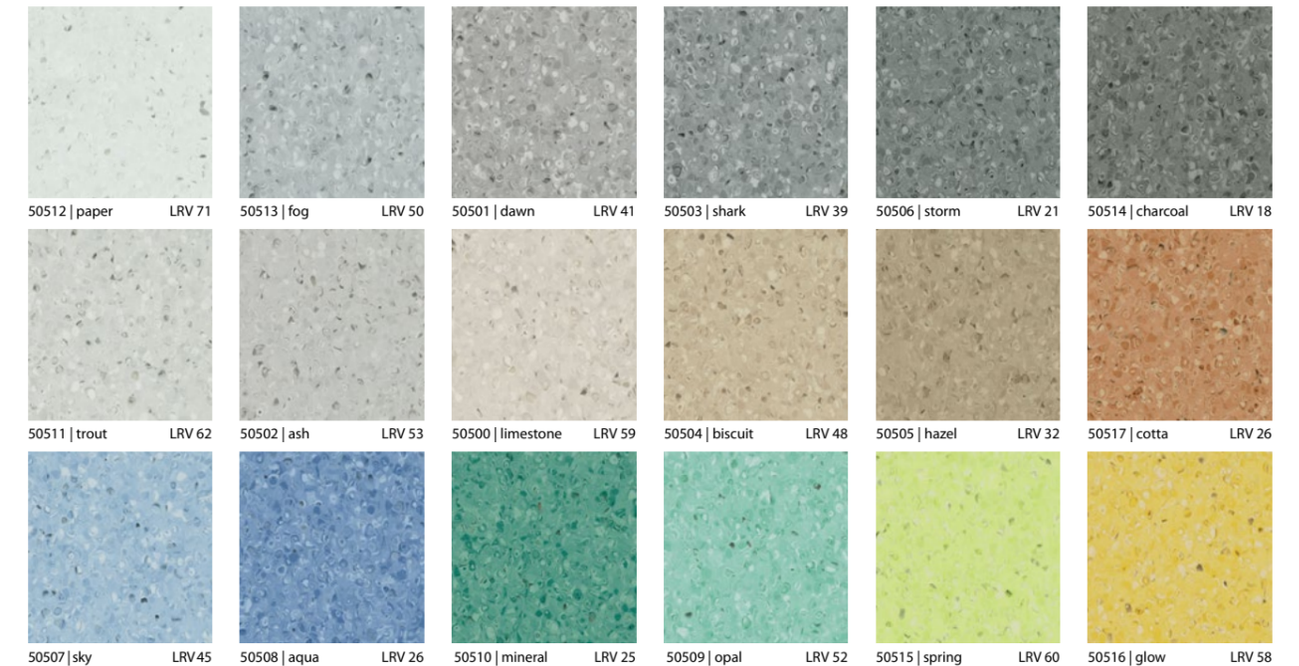
Sphera Evolution 50435 | viridian + 50402 | sage pearl + 50434 | sage

Description	Vinyle homogène en lés
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341 2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341 27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346 2,0 mm
Teneur en liant	EN-ISO 10581 Type 1
Traitement de surface	SMART top
Couleurs	24
Classe d'usage	EN-ISO 10874 Classe 34/43
Stabilité dimensionnelle	EN-ISO 23999 ≤0.2%
Groupe d'abrasion	EN 660-2 Groupe T
CE	EN 14041 0200301-DoP-605
Réaction au feu	EN 13501-1 B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893 D5 - μ ≥ 0.30

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

Produits dans une usine de pointe utilisant les toutes dernières technologies, les revêtements de sol en vinyle homogènes Sphera Essence attirent le regard, donnent du caractère à vos sols et se prêtent à de multiples usages.

Sphera Essence doit son aspect visuel à de nouveaux mélanges et processus. Son look innovant évoque celui du granite auquel des particules transparentes confèrent profondeur et contraste. La palette de couleurs de 18 modèles comprend des teintes neutres et naturelles soutenues par des touches plus vives.



Sphera Essence 50508 | aqua

Description	Vinyle homogène en lés
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341 2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341 27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346 2,0 mm
Teneur en liant	EN-ISO 10581 Type 1
Traitement de surface	SMART top
Couleurs	18
Classe d'usage	EN-ISO 10874 Classe 34/43
Stabilité dimensionnelle	EN-ISO 23999 ≤0.2%
Groupe d'abrasion	EN 660-2 Groupe T
CE	EN 14041 0200301-DoP-605
Réaction au feu	EN 13501-1 B ₁ -s1
Résistance au glissement	EN 13893 D5 - μ ≥ 0.30

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

SPHERA / RÉFÉRENCES



PROJET :
Glan Clwyd
Hospital Mother &
Baby Unit
LIEU :
Clan Clwyd

ARCHITECTE :
IBI Group
MATÉRIEL :
Sphera Element 50018 | mortar + 50031 | coal +
50005 | dark neutral grey + 50054 | amber +
50046 | teal + 50049 | yellow green + 50020 | silt



PROJET :
Unisensor
LIEU :
Seraing

ARCHITECTE :
AAL Atelier Architecture Lavaux
MATÉRIEL :
Sphera Element 50001 | black + 50003 | light
neutral grey



STEP SÉCURITÉ. DESIGN. FIABILITÉ.

Les sols en vinyle anti-glissement de Forbo présentent des performances antidérapantes garanties à vie et proposent des solutions uniques pour les applications pour pièces humides, garantissant les meilleures solutions antidérapantes « pieds nus » et « pieds nus / chaussures ». La collection comprend différentes sous-gammes, chacune avec ses propres caractéristiques, proposant une solution pour tous les domaines qui nécessitent un sol de sécurité.

VINYLE ANTIDÉRAPENT

Marchez en toute sécurité avec Step

La collection de sols de sécurité Step Safety de Forbo comprend une gamme complète de produits conçus pour répondre aux exigences de sécurité imposées dans un large éventail d'applications allant des zones à usage général à des zones plus critiques telles que les cuisines commerciales, les salles humides (où l'on se déplace pieds nus) et les applications industrielles.

La gamme Step répond à toutes les normes de sécurité HSE et européennes et offre des garanties de sécurité avec un minimum de compromis sur le plan du nettoyage et de l'entretien grâce à sa finition PUR Pearl.

Tous les sols de sécurité en vinyle Step Safety présentent des performances de résistance au glissement garanties tout au long de la durée de vie du produit.



Les glissades involontaires font partie des accidents les plus courants dans les environnements intérieurs. Dans le cadre de nos efforts en vue de contribuer positivement à la qualité des espaces intérieurs, notre collection Step offre un large éventail de solutions de sol de sécurité véritables. Un grand nombre d'entre elles incluent des éléments visuels évoquant le bois ou la pierre naturelle et offrent aux clients tous les avantages d'un véritable sol de sécurité combinés à la sensation de bien-être que procurent les motifs naturels, en évitant l'aspect froid et impersonnel des solutions plus traditionnelles. Nos gammes Step sont également garanties sans phtalates pour une meilleure qualité de l'air à l'intérieur.



**COMMITTED
TO THE HEALTH
OF ONE**
WWW.FORBO-FLOORING.COM/CHO

STEP EN UN COUP D'ŒIL

surestep® original

R10

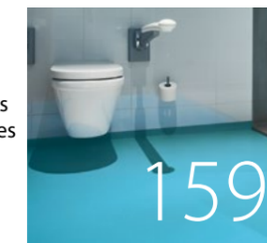
Surestep Original, à l'esthétique améliorée et épurée, constitue une solution de remplacement originale pour les revêtements de sol de sécurité traditionnels. Quatre des modèles proposés offrent une réduction d'impact sonore de 17 dB.



surestep® laguna

R10

Surestep Laguna combine des propriétés de résistance au glissement pieds nus et avec chaussures pour les zones où ces deux cas de figure sont probables et fréquents.



surestep® star

R10

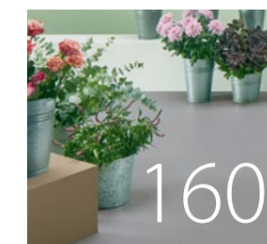
Les neuf tons contemporains de Surestep Star présentent des nuances de gris qui leur confèrent une esthétique unique. Surestep Star dégage une impression visuelle plus claire avec des particules holographiques de couleur assortie au terrazzo ou à la couleur de base naturelle de chaque élément.



safestep® R11

R11

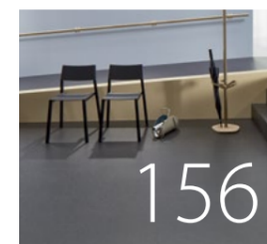
Safestep R11 est spécialement conçu pour les espaces nécessitant une résistance au glissement particulièrement élevée, comme les cuisines professionnelles où le risque de glissement est plus grand en raison de problèmes de contamination.



surestep® steel

R10

Surestep Steel offre un nouveau visage à notre collection de vinyle de sécurité Step avec un aspect de béton lisse et un éclat métallique subtil en arrière-plan.



safestep® R12

R12

Notre gamme de revêtements de sol de sécurité Safestep R12 est constituée de revêtements de sol présentant une résistance au glissement de niveau R12 particulièrement élevée adaptée aux conditions extrêmes.



surestep® material

R10

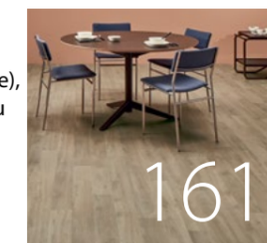
Surestep Material est un mélange de structures texturées, minérales et de pierre qui ajoute de la profondeur et une pointe de raffinement à notre collection de revêtements de sol de sécurité en vinyle Step.



surestep® decibel

R10

Surestep Decibel est un sol de sécurité conforme aux normes HSE (Health and Safety Executive), caractérisé par une résistance au glissement durable de niveau R10, de superbes motifs et une réduction d'impact sonore de 17 dB.



surestep® wood

R10

Surestep Wood comportent des motifs naturels qui donnent une ambiance chaleureuse à tous les espaces. L'impression visuelle claire et nette des motifs de bois est obtenue en utilisant des particules Step Crystals à peine visibles qui garantissent également une résistance au glissement à vie.



surestep® digital print

R10

Surestep Digital Print ajoute une nouvelle dimension au concept de sol de sécurité. Bénéficiant toujours de tous les avantages de nos gammes standards Surestep en termes de performances, Surestep Digital Print vous permet en plus de créer vos propres revêtements de sol de sécurité personnalisés.

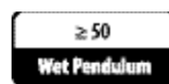
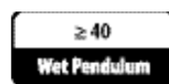
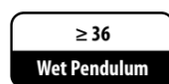


VINYLE ANTIDÉRAPENT

Conformité HSE – indice ≥ 36 au test du pendule (sol mouillé)

Tous les sols Step sont évalués en effectuant le test du pendule TRRL, méthode de test préconisée par le HSE pour mesurer la résistance des sols au glissement. Les sols peuvent être testés avec différents patins en caoutchouc pour évaluer leur comportement en cas d'utilisation avec des chaussures ou pieds nus. Si la valeur obtenue à l'issue de ce test (valeur PTV, de l'anglais Pendulum Test Value) est supérieure ou égale à 36, le matériau est considéré comme présentant un faible risque de glissement.

Les produits Surestep et Safestep R11 et R12 affichent des valeurs de test au pendule supérieures ou égales à 36, voire à 50 pour les applications avec chaussures. De plus, les produits Surestep Laguna, Safestep Aqua et Surestep Star barefoot (pieds nus) affichent des valeurs de test au pendule supérieures à 36 dans les zones d'utilisation pieds nus.



Step Crystals

Un grand nombre des produits de la gamme Step de Forbo comprennent des particules Step Crystals qui leur donnent un aspect clair et lumineux et permettent de réduire les salissures. Comme les particules Step Crystals sont fabriquées à partir de matériaux recyclés, elles contribuent également à renforcer le caractère écologique de la collection.

Double fonctionnalité

Surestep Decibel est une gamme de sols de sécurité totalement conformes aux normes Health and Safety Executive offrant une réduction d'impact sonore de 17 dB.



Creating better environments

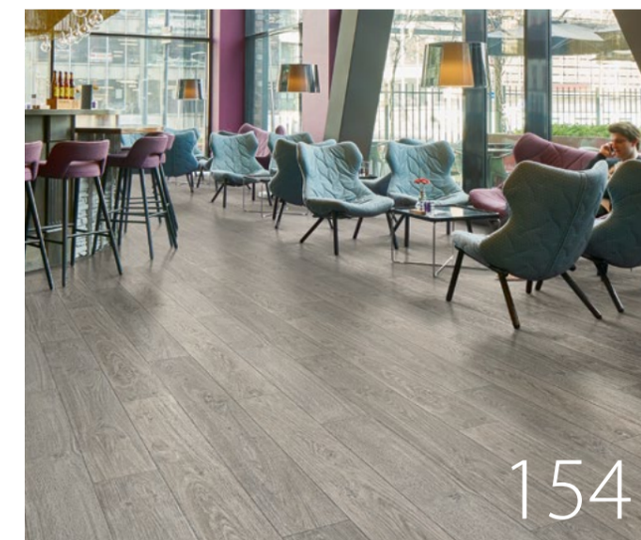
- Les sous-couches de nos sols Step contiennent jusqu'à 70 % de déchets de vinyle contrôlés.
- Un grand nombre des produits de la gamme Step contiennent des particules Step Crystals. Ces particules sont fabriquées à partir de matériaux recyclés et contribuent à renforcer le caractère écologique du produit.
- Tous nos sols en vinyle sont fabriqués en Europe et respectent les normes REACH les plus strictes en matière de contenu chimique.
- 100 % de l'électricité que nous achetons provient de sources renouvelables. Cela signifie que nos sites de production de sols en vinyle font partie d'un système de gestion environnementale et sont certifiés ISO14001.
- Nous utilisons des matériaux de construction intelligents ainsi que des finitions durables sur nos sols en vinyle. Notre technologie de marquage en relief diminue les nettoyages chimiques et augmente la durée de vie des sols.
- Toutes les gammes de notre collection Step sont garanties sans phtalates.

APPLICATION – COLLECTION STEP

surestep® R10

Zones à usage général et zones à fort déversement présentant un risque de glissement (plus élevé)

- Zones très fréquentées, rampes ou couloirs
- Points de distribution de thé et de café
- Salles de travail générales
- Zones de service
- Cuisines, salles à manger, zones de distribution de repas
- Zones sanitaires



safestep® R11

Zones présentant un risque de glissement accru en raison d'une contamination continue

- Cuisines professionnelles
- Magasins de fleuriste
- Buanderies



safestep® R12

Zones à usage intensif et contamination importante

- Zones de production d'alimentation industrielle légère
- Ateliers de menuiserie et autres
- Locaux de stockage
- Cuisines commerciales



surestep® original



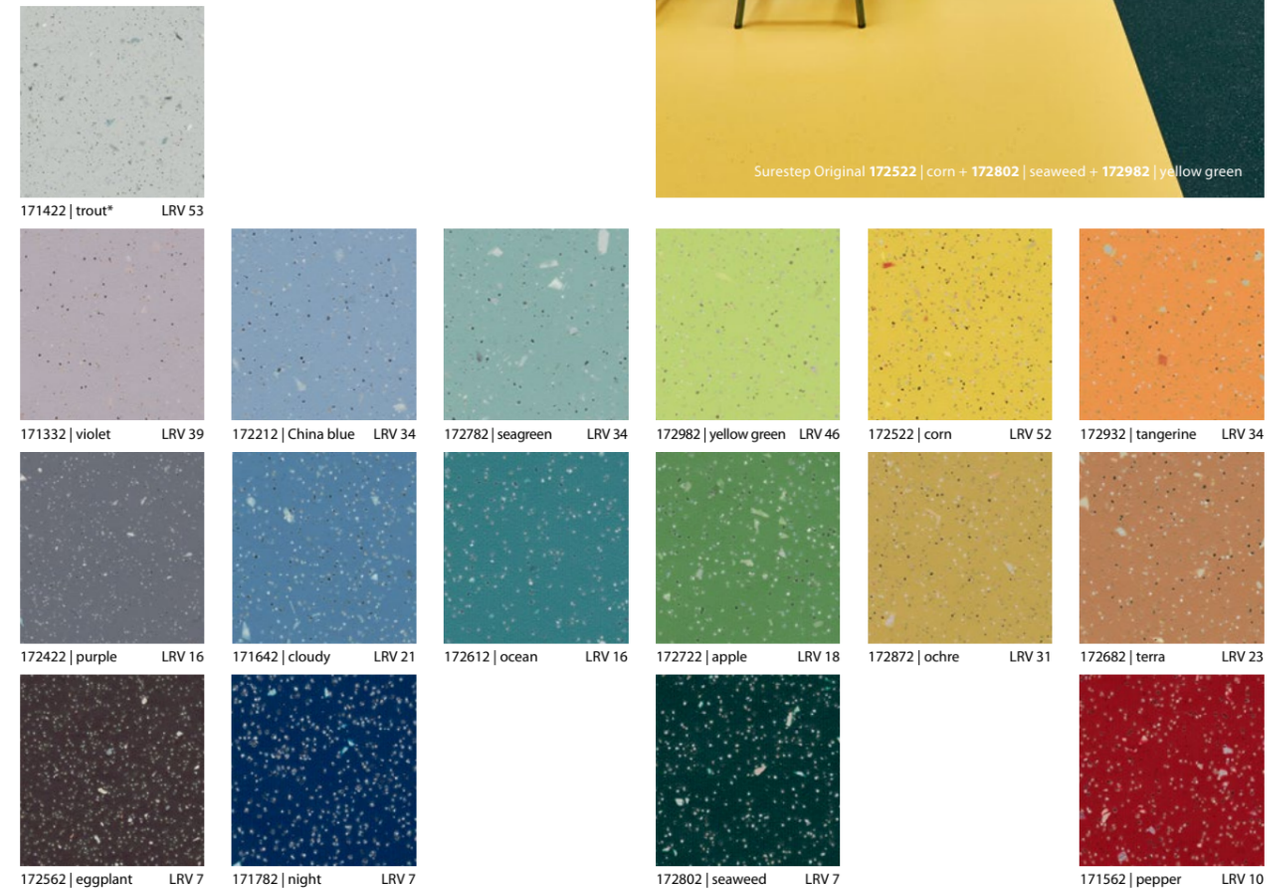
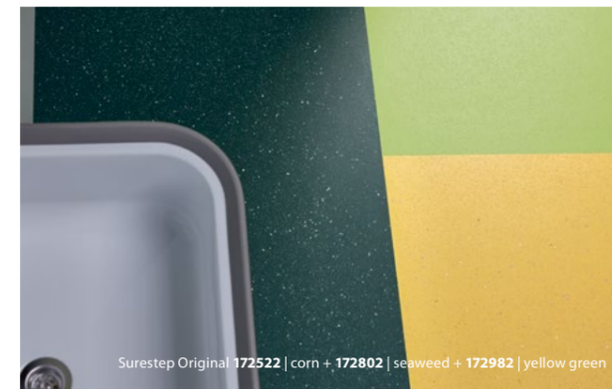
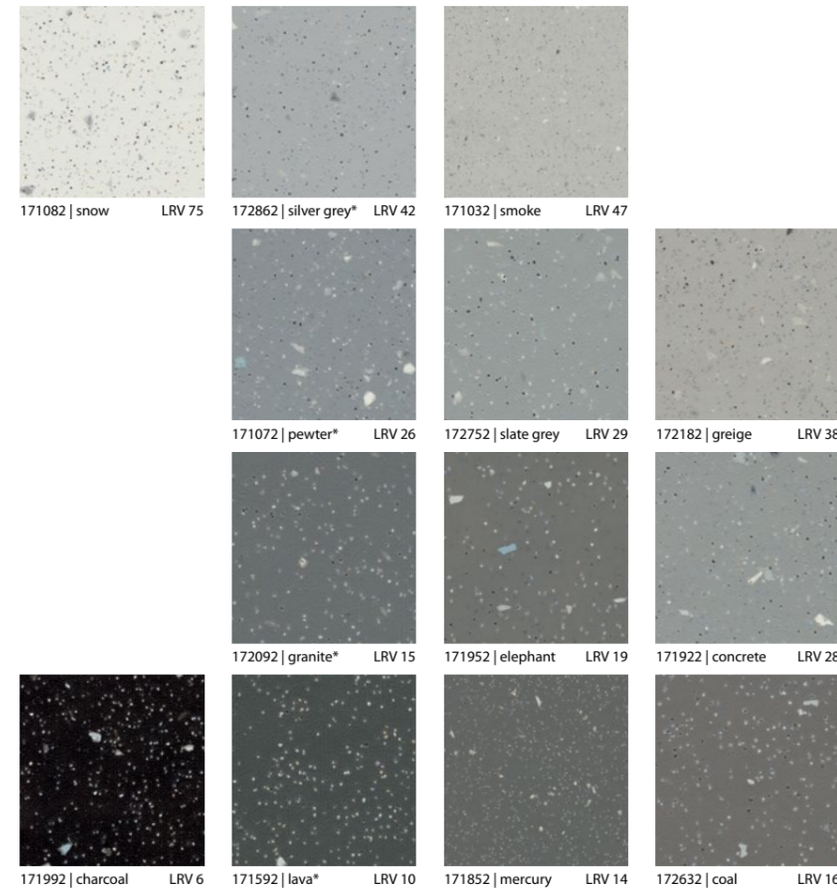
Notre revêtement de sol de sécurité Surestep Original, à l'esthétique améliorée et épurée, constitue une solution de remplacement originale pour les revêtements de sol de sécurité traditionnels. Il est proposé dans une palette de 33 coloris combinant différentes nuances de couleur et de clarté.

Spécifications : R10, ESf, TRRL ≥ 36 , Rz ≥ 20

**Quatre couleurs de la gamme Surestep Original sont disponibles avec une réduction d'impact sonore de 17 dB identique à celle de Surestep Original Decibel.
Des cordons de soudure mouchetés sont disponibles pour toutes les couleurs de la gamme.*

Description	Vinyle antidérapant	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	33	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESf
	DIN 51130	R10
TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36	
	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥ 0.30

Voir page 161 pour les spécifications techniques de Surestep Decibel.



Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel.
Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

surestep® star surestep® steel



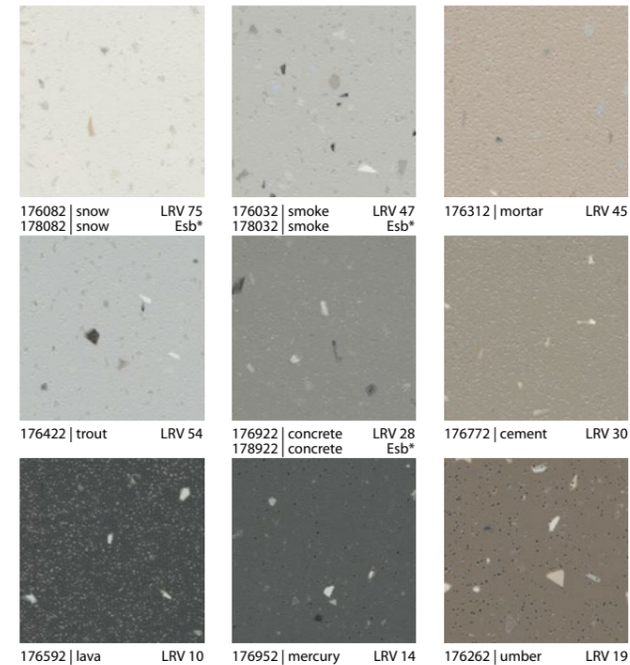
Innovant, sobre et sophistiqué. Les neuf tons contemporains de ce revêtement de sol de sécurité particulièrement résistant présentent des nuances de gris qui leur confèrent une esthétique unique. Surestep Star* dégage une impression visuelle plus claire avec des particules holographiques de couleur assortie au terrazzo ou à la couleur de base naturelle de chaque élément.

Surestep Steel offre un nouveau visuel à notre collection de vinyle de sécurité Step avec un aspect de béton lisse et un éclat métallique subtil en arrière-plan.

*Trois des modèles de la gamme (snow, smoke et concrete) sont également disponibles en construction pieds nus.

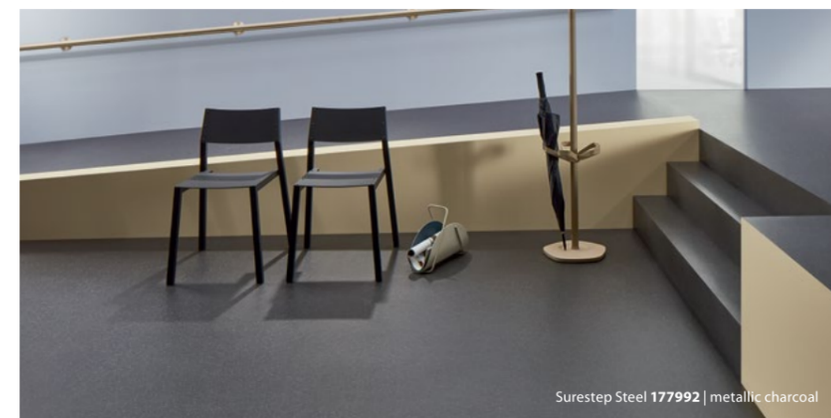


Surestep Star 176312 | mortier

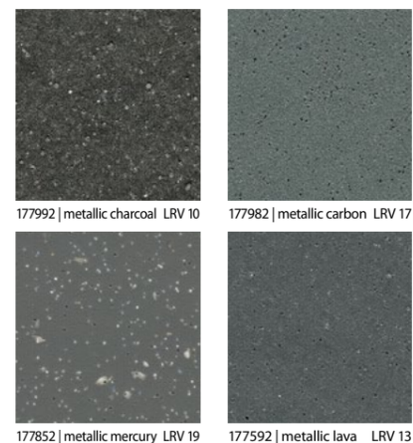


Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	9 / 4	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13 845 Annex C	ESf
	DIN 51130	R10
	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _s -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be. S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



Surestep Steel 177992 | metallic charcoal



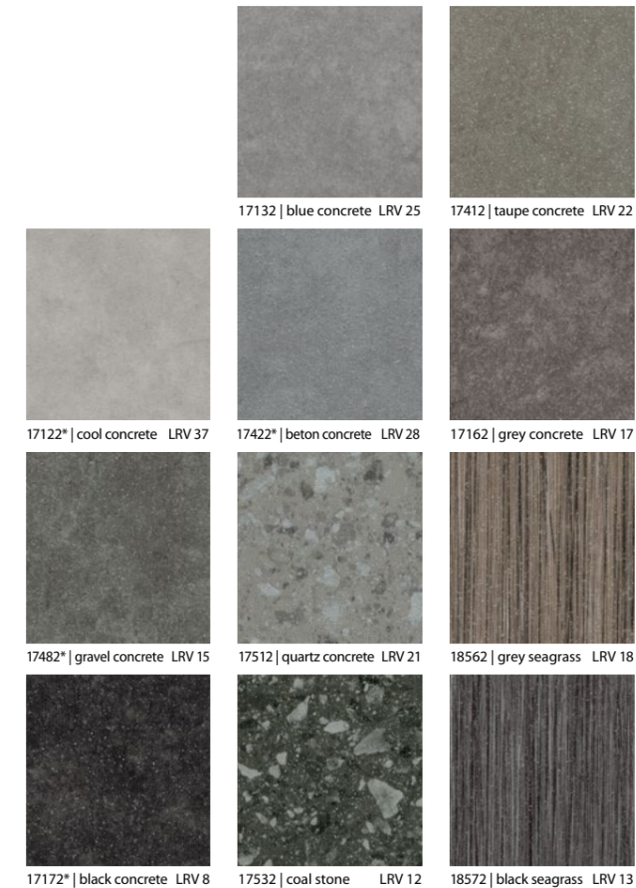
surestep® material



Surestep Material* est un mélange de structures texturées, minérales et de pierre qui ajoute de la profondeur et une pointe de raffinement à notre collection de revêtements de sol de sécurité en vinyle Step.

*Quatre des modèles proposés offrent une réduction d'impact sonore de 17 dB : 17122 / 17422 / 17482 / 17172.

Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	11	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESf
	DIN 51130	R10
	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _s -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Surestep Material 17122 | cool concrete

Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be. S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

surestep® wood



Nos sols de sécurité en vinyle Surestep Wood comportent des motifs naturels qui donnent une ambiance chaleureuse à tous les espaces. L'impression visuelle claire et nette des motifs de bois est obtenue en utilisant des particules Step Crystals à peine visibles qui garantissent également une résistance au glissement à vie.

La palette Surestep Wood est composée de 11 de nos coloris les plus populaires ainsi que de nouveaux motifs de bois abstraits et intégraux.

*Quatre des modèles proposés offrent une réduction d'impact sonore de 17 dB.



Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	11	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESf
	DIN 51130	R10
	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



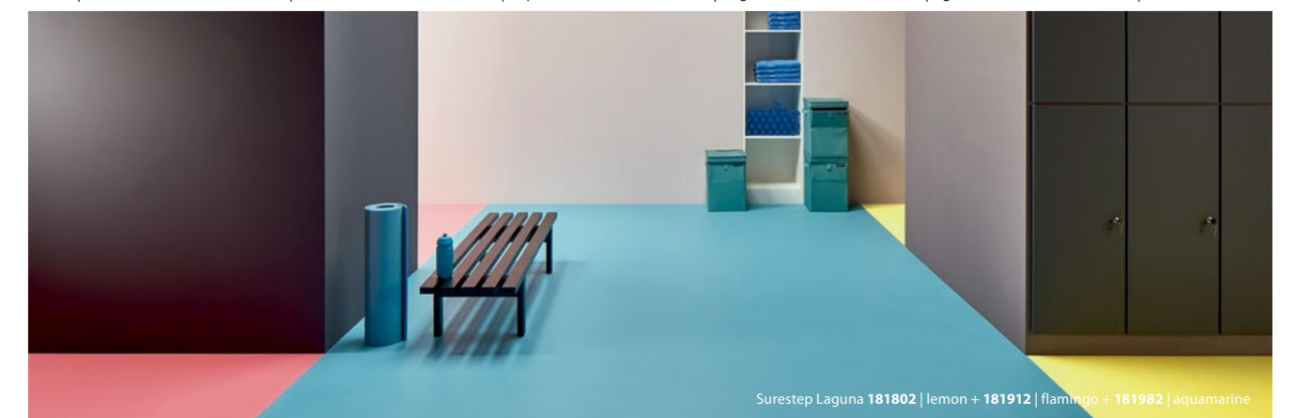
surestep® laguna



Notre revêtement de sol de sécurité Surestep Laguna combine des propriétés de résistance au glissement pieds nus et avec chaussures pour les zones où ces deux cas de figure sont probables et fréquents. Conforme aux normes en vigueur pour ces deux spécifications, ce revêtement peut être utilisé pour couvrir toutes les zones de transition comme les vestiaires ou les espaces de circulation.

Les particules subtiles destinées à camoufler la saleté et à assurer la résistance au glissement sont intégrées dans le motif et donnent au revêtement un aspect propre et frais.

Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	15	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESb/ESf
	DIN 51130	R10
	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



safestep® R11 safestep® R12

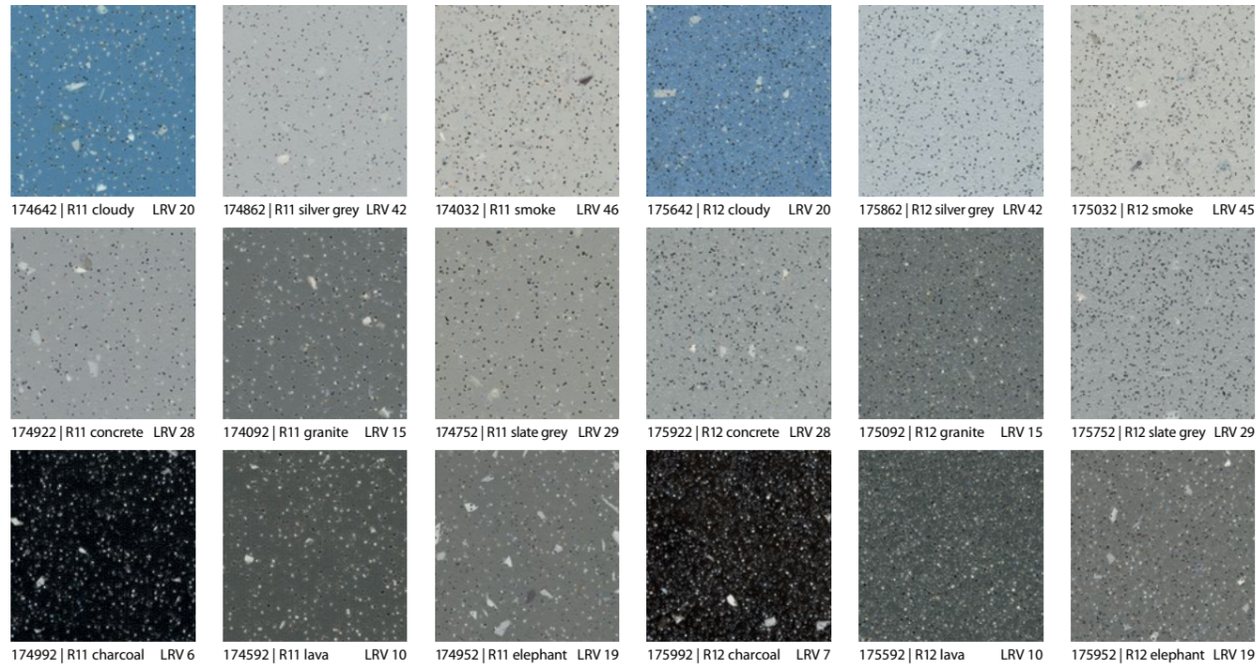


Avec une palette de 9 couleurs disponibles dans les deux types de constructions, les gammes Safestep offrent plus de résistance au glissement dans les zones où ce risque est plus élevé en raison de problèmes de contamination (R11) et les zones à usage intensif et contamination importante (R12).



Safestep R11 174922 | concrete

Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	9 / 9	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESf
	DIN 51130	R11 / R12
	TRRL Pendulum –	≥ 40 (R11)
	Wet test – slider 96	≥ 50 (R12)
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special.
Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel.
Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

surestep® decibel



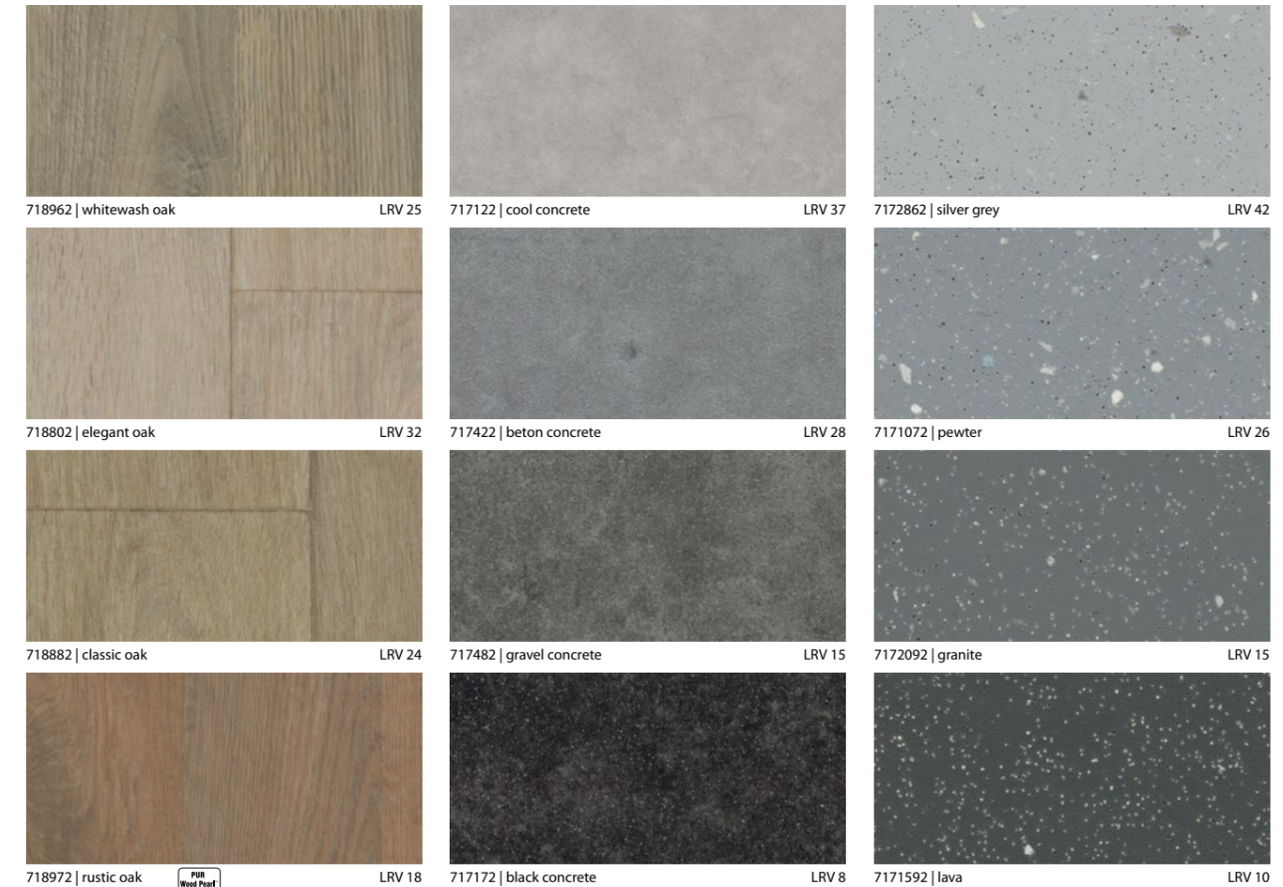
Réduction du bruit et résistance au glissement assurées par une seule gamme !

Surestep Decibel est un sol de sécurité conforme aux normes HSE (Health and Safety Executive), caractérisé par une résistance au glissement durable de niveau R10, de superbes motifs et une réduction d'impact sonore de 17 dB.



Surestep Decibel 717122 | cool concrete + 718962 | whitewash oak

Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 / 4 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	3,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	12	
Classe d'usage	EN-ISO 10874	Classe 34/42
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESf
	DIN 51130	R10
	TRRL Pendulum –	≥ 36
	Wet test – slider 96	≥ 36
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



surestep® digital print



Le revêtement de sol de sécurité en vinyle Surestep Digital Print ajoute une nouvelle dimension au concept de sol de sécurité. Bénéficiant toujours de tous les avantages de nos gammes standards Surestep en termes de performances, Surestep Digital Print vous permet en plus de créer vos propres revêtements de sol de sécurité personnalisés.

Les deux modèles disponibles en stock, Ice Cream et Moon, illustrent les possibilités infinies de cette technologie de production innovante.

Description	Vinyle antidérapant	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	2 dessins personnalisés : sur demande	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	Esf
	DIN 51130	R10
	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _n -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Surestep Digital Print 17992 | ice cream



17992 | ice cream



17982 | moon



Surestep Digital Print 17982 | moon



Surestep Digital Print 17982 | moon

STEP / RÉFÉRENCES



PROJET :
The Fun Factory
at Brewers Fayre

LIEU :
Various

ARCHITECTE :
Brewers Fayre internal design team

MATÉRIEL :
Surestep Wood 18882 | classic oak +
Flotex Vision bespoke design

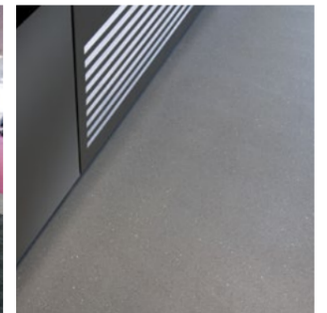
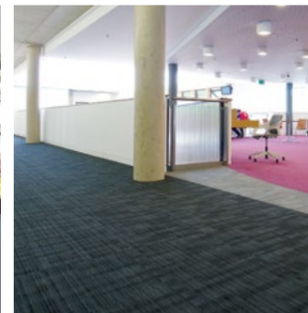


PROJET :
Naomi House

LIEU :
Basingstoke

ARCHITECTE :
Building Surveying & Project Management Ltd

MATÉRIEL :
Surestep Laguna 181822 | lagoon + 181262 | trout +
Marmoleum Real 3055 | fresco blue + Marmoleum
Striato 5221 | colourstream + Flotex Vision 000348 |
cobblestone + Allura Wood w60063 | waxed oak



PROJET :
University of
Bedford The Hub

LIEU :
Luton

ARCHITECTE :
Facilities and Estates Department

MATÉRIEL :
Safestep R11 174922 | concrete + Tessera
Alignment 208 | Nucleus + 209 celcius + 210 |
climate + Westbond Flex bespoke colourway



WETROOM SALLES HUMIDES

Avec son revêtement mural en vinyl Onyx+ et son revêtement de sol Step, Forbo propose une solution complète pour pièces humides, du sol aux murs. Alliant esthétique et performances techniques, notre collection Wetroom est parfaitement adaptée à des applications commerciales telles que salles humides d'établissements de santé, de centres de soins et de résidences pour personnes âgées, ainsi qu'à d'autres zones de circulation nu-pieds comme les alentours d'un spa/d'une piscine et les vestiaires.

SOLUTIONS POUR SALLES HUMIDES

Les salles humides (salles d'eau étanches avec douche à l'italienne) sont de plus en plus populaires, non seulement dans les hôpitaux et les maisons de retraite, mais aussi dans les logements étudiants, les centres sportifs et les hôtels. Le système parfaitement étanche du sol aux murs empêche les infiltrations d'humidité et prévient ainsi la prolifération des bactéries.

Facilement accessible, même pour les utilisateurs de fauteuil roulant, hygiénique et nettoyable rapidement (du fait de l'absence de coins ou de fentes dans lesquels des salissures et des bactéries risquent de s'accumuler), il n'est pas étonnant que ce type d'installations originaire de Scandinavie soit devenu si populaire.

Surfaces de sol de sécurité et murs assortis

Nos gammes Safestep Aqua et Surestep Laguna conviennent parfaitement aux applications destinées aux salles humides. Elles ont été spécialement développées pour être utilisées dans des zones continuellement humides, caractérisées par de fréquents écoulements d'eau et une circulation effectuée généralement à pieds nus ou mélangeant chaussures et pieds nus.

Trois couleurs de la gamme Surestep Star sont disponibles en construction pieds nus. Pour compléter ces options de sols de sécurité bien établies, nous avons lancé Onyx+, une gamme de revêtements muraux en vinyle élégamment assortis.

Pour obtenir des conseils concernant l'installation, le nettoyage et l'entretien (ainsi que les accessoires à utiliser lors de l'installation de produits pour salles humides), visitez www.forbo-flooring.be.



Safestep Laguna 181912 | flamingo + 181982 | aquamarine + 181802 | lemon

Les glissades involontaires font partie des accidents les plus courants dans les environnements intérieurs. Dans le cadre de nos efforts en vue de contribuer positivement à la qualité des espaces intérieurs, notre collection Step offre un large éventail de solutions de sol de sécurité véritables. Un grand nombre d'entre elles incluent des éléments visuels évoquant le bois ou la pierre naturelle et offrent aux clients tous les avantages d'un véritable sol de sécurité combinés à la sensation de bien-être que procurent les motifs naturels, en évitant l'aspect froid et impersonnel des solutions plus traditionnelles.



**COMMITTED
TO THE HEALTH
OF ONE**
WWW.FORBO-FLOORING.COM/CHO

WETROOM EN UN COUP D'ŒIL

surestep® laguna surestep® star barefoot

Ce produit combine des propriétés de résistance au glissement pieds nus et avec chaussures pour les zones où ces deux cas de figure sont probables et fréquents. Conforme aux normes en vigueur pour cette application, Laguna peut être utilisé dans les zones de transition telles que les vestiaires et les espaces de circulation. Trois couleurs de la gamme Surestep Star sont disponibles en construction pieds nus.

Zones humides

- Zones continuellement humides, fréquentées principalement pieds nus, mais aussi avec des chaussures
- Vestiaires en combinaison avec des chaussures
- Salles de bains en combinaison avec des chaussures

safestep® aqua

Ce modèle à la fois organique et moderne, avec un relief de forme inédite et unique, est conçu pour les zones fréquentées pieds nus (ou avec des chaussures à semelles souples).

Il s'agit d'un produit flexible, disponible en 12 couleurs, qui peut être facilement installé pour répondre aux besoins spécifiques du segment des salles humides.

Zones de douche et autour des piscines

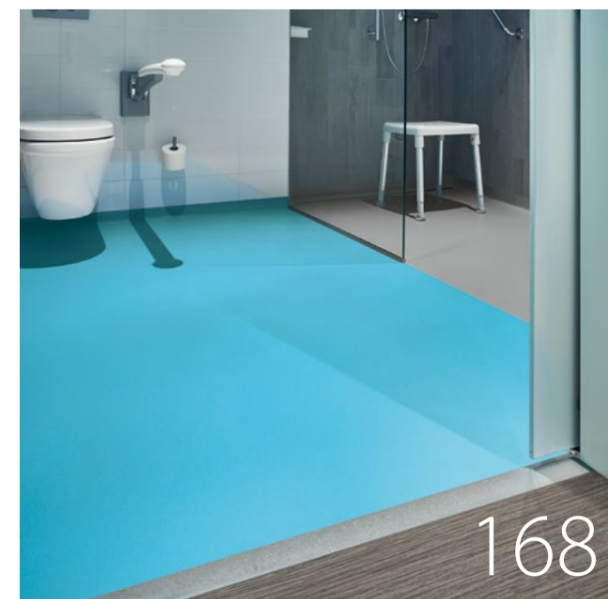
- Zones continuellement humides, fréquentées pieds nus et avec des chaussures à semelles souples
- Douches à l'italienne
- Espaces d'hydrothérapie
- Piscines couvertes

onyx +

Pour compléter nos options de sols de sécurité bien établies destinées aux salles humides, nous avons lancé Onyx+, une gamme de revêtements muraux en vinyle élégamment assortis.

Zones de douche et autour des piscines

- Disponible en rouleaux de 2 m de large
- Adapté aux applications commerciales dans les centres de santé, les hôpitaux et les maisons de soins
- Peut être installé horizontalement si nécessaire





Innovation en matière de revêtements pour salles humides

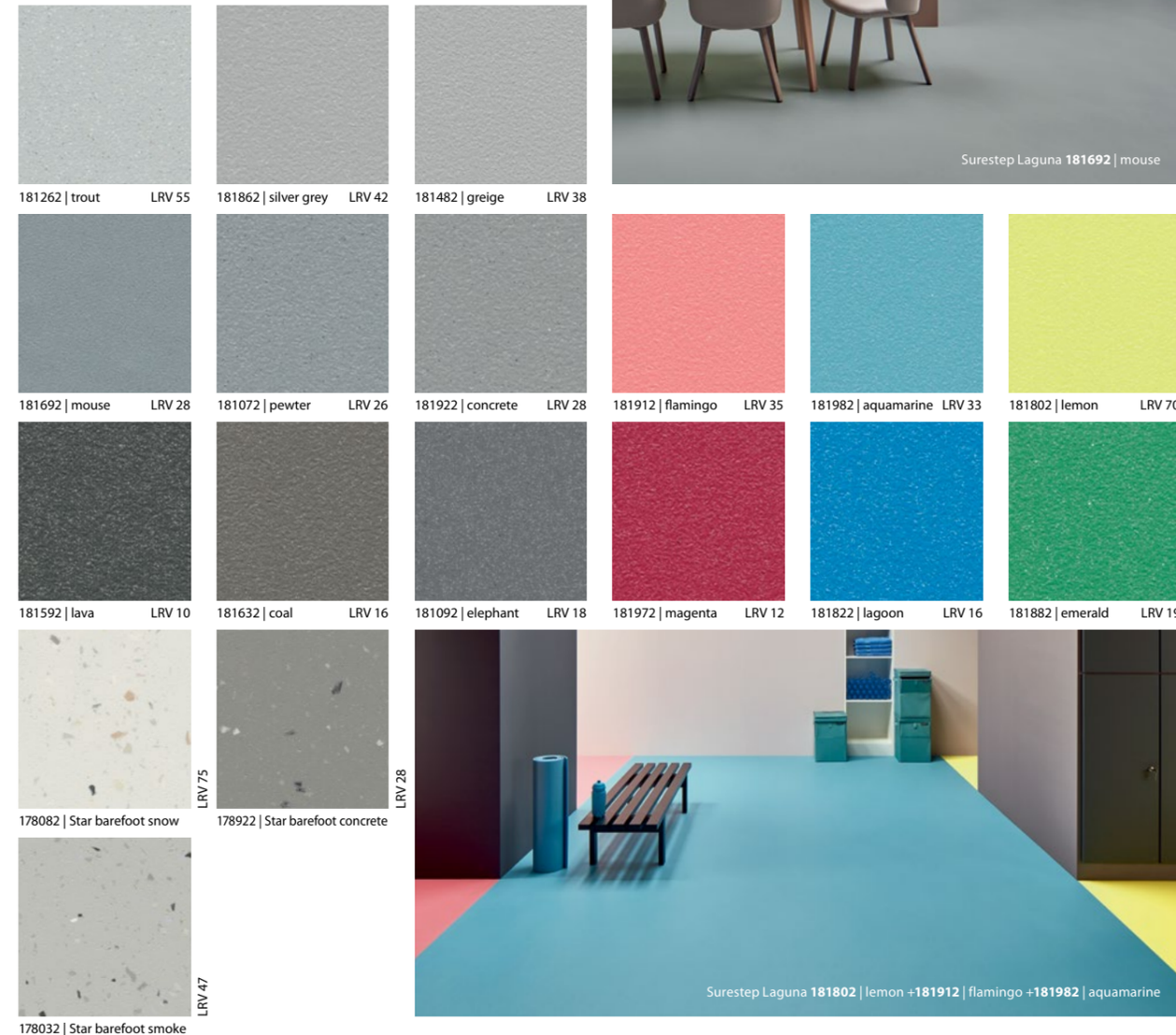
Safestep Aqua et Surestep Laguna allient fonctionnalité et design élégant. Les deux produits sont proposés dans une palette de couleurs fraîches et contemporaines, adaptées à tous les types d'applications pour salles humides.

Surestep Laguna

Ce produit combine des propriétés de résistance au glissement pieds nus et avec chaussures pour les zones où ces deux cas de figure sont probables et fréquents. Conforme aux normes en vigueur pour cette application, Laguna peut être utilisé dans les zones de transition telles que les vestiaires et les espaces de circulation. Le motif subtil, capable de dissimuler la saleté, est disponible en 15 coloris offrant un aspect frais et propre. Adapté à la circulation en fauteuil roulant.

Trois articles de la gamme Surestep Star sont également disponibles en construction pieds nus.

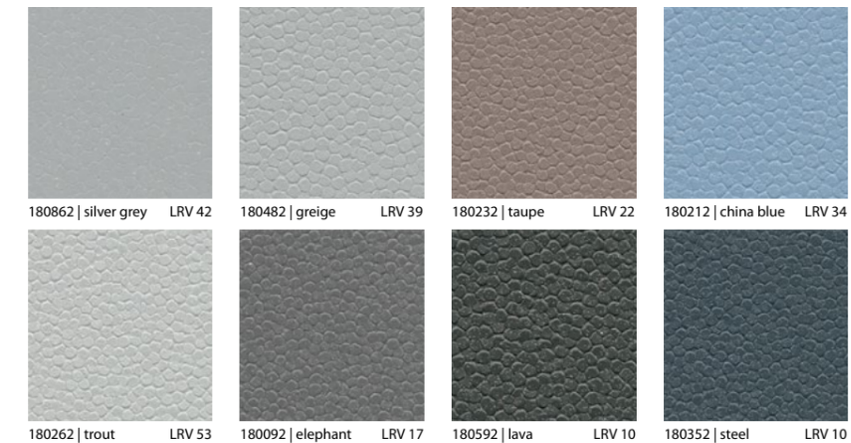
Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	ISO 1765	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	15	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESb/ESf
	DIN 51130	R10
CE	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



Safestep Aqua

Ce modèle à la fois organique et moderne, avec un relief de forme inédite et unique, est conçu pour les zones fréquentées pieds nus (ou avec des chaussures à semelles souples). Produit flexible, disponible en 8 couleurs, Safestep Aqua peut être facilement installé pour répondre aux besoins spécifiques du segment des salles humides. Cette collection propre et moderne répond aux exigences sanitaires et esthétiques des zones d'application telles que les salles de bains et les alentours des piscines. Adapté à la circulation en fauteuil roulant.

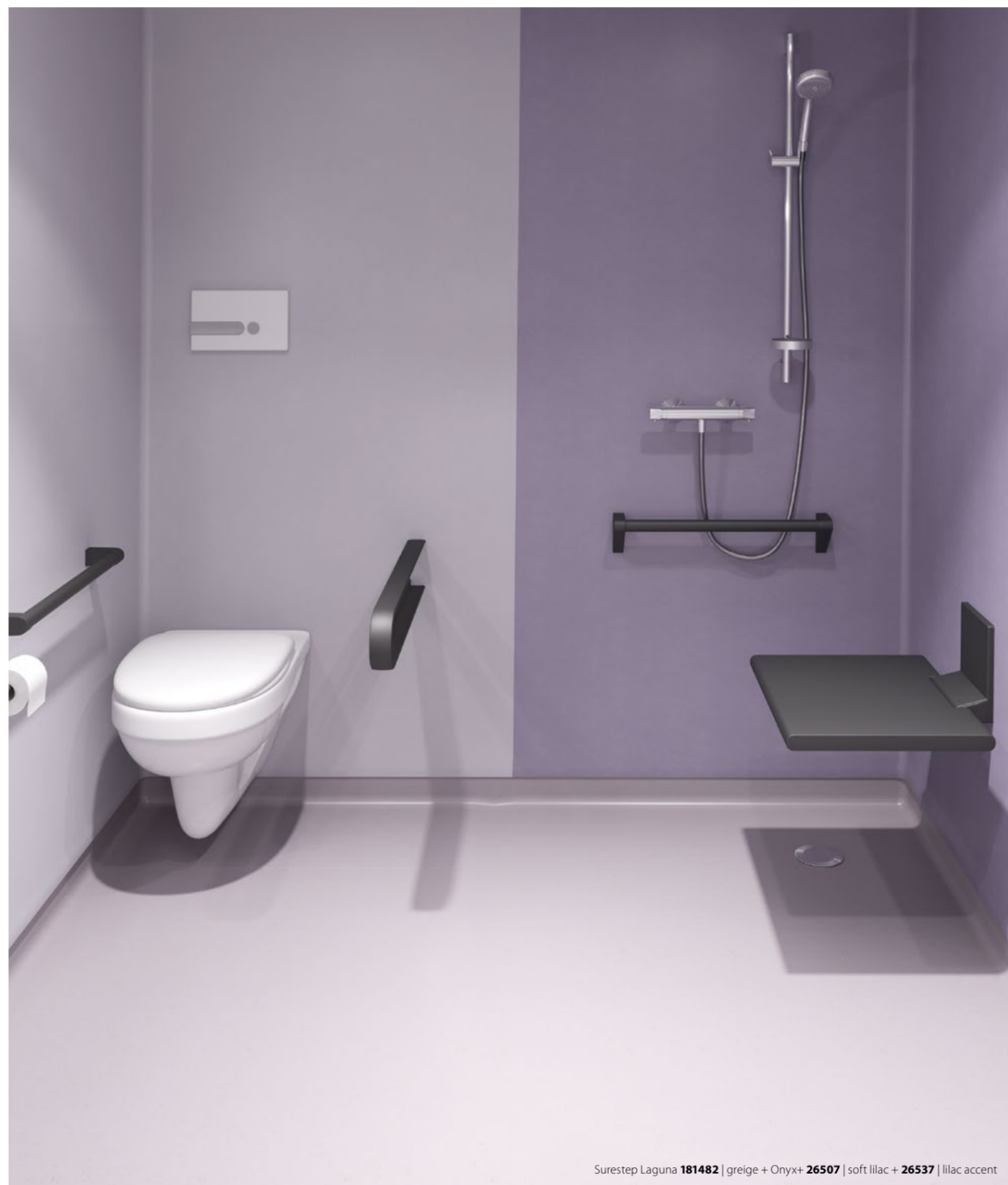
Description	Vinyle antidérapent	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	20-27 m
Épaisseur totale	ISO 1765	2,0 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	0,7 mm
Couleurs	8 (Aqua) 3 (Barefoot)	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43
Résistance au glissement	EN 13845 Annex C	ESb (Aqua) ESb/ESf (Barefoot)
	DIN 51130	R10
CE	TRRL Pendulum – Wet test – slider 96	≥ 36
	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30



S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



Onyx+ est un revêtement mural en PVC parfaitement adapté aux applications en douches et pièces d'eau des établissements de santé, maisons de soins et résidences pour personnes âgées. Associée à notre gamme de revêtement de sol Sure Step, la gamme Onyx+ offre une solution complète parfaitement étanche pour les salles d'eau.

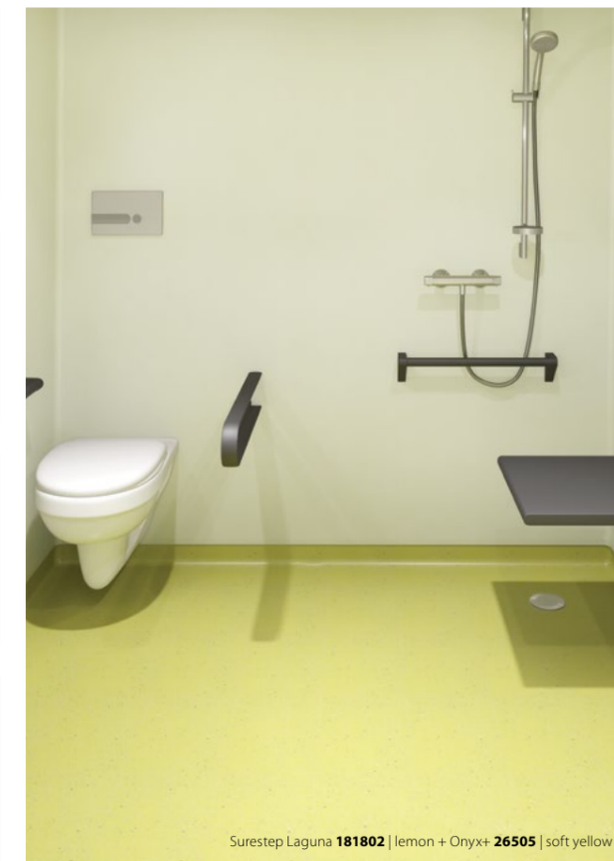


Surestep Laguna 181482 | greige + Onyx+ 26507 | soft lilac + 26537 | lilac accent



Description	Revêtement mural en vinyle	
Largeur du rouleau	EN-ISO 24341	2,0 m
Longueur du rouleau	EN-ISO 24341	30 m
Épaisseur totale	ISO 1765	0,92 mm
Couleurs	17	
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B-s2,d0*

*Sur la base du produit collé sur du placoplâtre A2-s1.d0.
Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.
S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



Surestep Laguna 181802 | lemon + Onyx+ 26505 | soft yellow

SARLON POUR UN AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE INÉDIT

Réduire la pollution acoustique au minimum permet de prévenir les effets indésirables sur le corps humain, tels que troubles du sommeil, stress, maux de tête, pertes de mémoire, agressivité et difficultés d'apprentissage. C'est pour cette raison que les performances acoustiques sont essentielles lorsque l'on conçoit un bâtiment.

Les revêtements de sol de la gamme de vinyles acoustiques Sarlon ont été mis au point et testés pour optimiser la réduction des bruits d'impact tout en satisfaisant aux exigences des zones commerciales à forte fréquentation. Pour se prêter à toutes les utilisations possibles, notre gamme de vinyles acoustiques Sarlon offre deux niveaux de réduction des bruits d'impact : 15 dB et 19 dB.

VINYLE ACOUSTIQUE

Caractérisé par une esthétique exceptionnelle, une grande résistance à l'indentation et des propriétés acoustiques améliorées, Sarlon est un produit qui affiche d'excellentes performances à tous les niveaux et permet aux prescripteurs d'obtenir une réduction d'impact sonore de 15 dB à 19 dB.

Grâce à une finition de protection PUR renforcée, Sarlon nécessite un minimum de nettoyage et d'entretien et convient par conséquent idéalement à des environnements tels que les maisons de soins, les crèches et les établissements d'enseignement.

sarlon® dégradé

Sarlon Dégradé est un revêtement de sol unique par ses couleurs et son dessin. La coloration fluide qui passe du clair au foncé en combinaison avec le dessin offre un revêtement de sol inspirant.



178

sarlon® topography

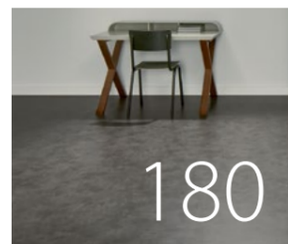
Sarlon Topography vous permet assurément de marquer le coup avec votre revêtement de sol.



182

sarlon® ciment

Sarlon Cement est un revêtement de sol évoquant le béton moderne. Ses 6 coloris naturellement atténués confèrent un aspect moderne et naturel à votre sol.



180

sarlon® cristal

Notre gamme de vinyles acoustiques Sarlon Cristal se compose de revêtements de sol scintillants qui donnent vie à la pièce. Cette gamme lumineuse combine confort acoustique et qualité irréprochable.



183

sarlon® abstract wood

Sarlon Abstract Wood offre deux motifs uniques de revêtement de sol en bois graphique adoptant une approche noire et blanche. Ce dessin abstrait confère un look moderne et naturel à n'importe quel espace.



181

sarlon® frequency

Forbo Sarlon Frequency offre un motif linéaire unique se déclinant en 12 couleurs lumineuses qui se marient parfaitement avec d'autres dessins de notre gamme de revêtements de sol acoustiques Sarlon.



183

Dans le cadre de notre ambition de contribuer à la création d'environnements intérieurs de meilleure qualité, nous nous concentrons sur la sécurité, l'hygiène et le bien-être. Le bruit – incluant le bruit ambiant et les bruits d'impact – est l'un des facteurs les plus déterminants pour créer un sentiment de bien-être dans des espaces intérieurs. Le revêtement de sol vinyle Sarlon acoustique contribue à réduire les bruits d'impact de 19 dB dans le meilleur des cas et constitue, par conséquent, une solution idéale pour les complexes d'habitation, les bureaux et autres immeubles à plusieurs étages. Sarlon génère peu d'émissions, ne contient pas de phtalates et est disponible dans un large éventail de couleurs et de motifs.



**COMMITTED
TO THE HEALTH
OF ONE**
WWW.FORBO-FLOORING.COM/CHO

SARLON EN UN COUP D'ŒIL

sarlon® uni

Sarlon Uni propose un large éventail de couleurs unies qui vous permettent de créer des environnements dynamiques. Sarlon Uni peut très bien être assorti à des collections comme Sarlon Code Zero et Sarlon Topography.



183

sarlon® code zero

Le mouvement et la couleur sont les éléments phares de Sarlon Code Zero. Le motif peut facilement être combiné à d'autre gamme, comme Sarlon Uni, mais également rester seul. Sarlon Code Zero donnera vie à n'importe quel environnement.



183

sarlon® resin

Sarlon Resin propose 7 motifs de sols lumineux créant un élégant jeu de couleurs dans la pièce. Ce revêtement de sol allie une grande élégance et une qualité irréprochable à un confort acoustique offrant un niveau d'affaiblissement acoustique.



183

sarlon® canyon

Sarlon Canyon se compose de 12 couleurs lumineuses qui vous permettent de créer des revêtements de sol vraiment vivants. Les dessins présentent un aspect uni, mais aussi une structure raffinée qui confèrent une apparence lumineuse à votre revêtement de sol.



183

sarlon® concrete

Sarlon Concrete est conçue pour faire ressortir des tons terre et minéraux pour les bureaux les plus modernes, les salles de conférence ou les environnements éducatifs.



183

sarlon® wood XL modern

Sarlon Wood XL Modern présente trois dessins bois qui confèrent à votre espace une apparence classique, naturelle et intemporelle. Ce revêtement de sol acoustique en vinyle marie confort, authenticité, chaleur et sensation de nature.



186

sarlon® oak

Notre gamme de revêtements de sol acoustiques en vinyle Sarlon Oak offre trois nuances naturelles de chêne qui confèrent à votre revêtement de sol un look naturel.



186

sarlon® linea

Forbo Sarlon Linea présente un motif bois graphique disponible en trois coloris naturels.



187

sarlon® zebrano

Sarlon Zebrano est un dessin linéaire reproduisant l'aspect du bois et qui se décline en trois coloris naturels. Ce revêtement de sol acoustique combine confort acoustique et design naturel.



187



Sarlon Code Zero (15 dB) 423227 (19 dB) 433227 | teal

SARLON – POUR UN AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE INÉDIT

Affaiblissement acoustique

Les revêtements acoustiques sont cruciaux pour réduire le bruit dans les bâtiments. Forbo Flooring est un spécialiste des revêtements acoustiques. Nous avons plus de 32 années d'expérience et de connaissances propres à ce secteur qui nous permettent de vous fournir les meilleurs revêtements acoustiques pour toute application. Deux types de sons peuvent avoir un impact sur votre environnement de travail ou de vie : les bruits d'impact et les bruits d'impact dans la pièce.

La réduction des bruits d'impact dans la pièce a trait aux bruits d'impact ressentis dans la pièce proprement dite. La norme NF-S31-074 classe tous les revêtements de sol en différentes catégories. Tous les revêtements de sol Forbo Sarlon se rangent dans la Classe A, soit la meilleure !

La réduction des bruits d'impact concerne quant à elle le bruit qui se transmet par le sol d'une pièce aux étages inférieurs. C'est la mesure de réduction acoustique la plus communément citée. Forbo est en tête de peloton dans ce domaine, et nos revêtements de sol Sarlon fournissent différents niveaux d'assourdissement des bruits d'impact provenant des pièces supérieures. EN ISO 717-2 est la norme ici. Nos revêtements de sol Sarlon garantissent respectivement 15 et 19 dB d'affaiblissement acoustique des impacts.

Poinçonnement

Un revêtement de sol doit être solide pour rester élégant et le poinçonnement sous la pression peut constituer un important problème. La résistance au poinçonnement doit être garantie dans le temps ainsi qu'en cas de sollicitations extrêmes. Le poinçonnement rémanent constitue une propriété essentielle de n'importe quel revêtement de sol, et Forbo Sarlon vous offre les meilleures performances de sa classe.

Le choix est à vous

Nos revêtements de sol Sarlon 19 dB affichent les meilleures propriétés acoustiques pour tous vos projets, ainsi qu'un poinçonnement rémanent sans équivalent dans le secteur pour ce type de revêtement de sol. Lorsque la fréquentation et les exigences sont élevées, le coefficient de roulement est essentiel et des charges lourdes occupent le revêtement de sol. Nos revêtements de sol Sarlon 15 dB vous proposent ce qui se fait de mieux en termes de revêtements de sol acoustique, ainsi qu'un excellent poinçonnement rémanent. Ce sont les circonstances qui déterminent la meilleure solution pour votre projet, mais Forbo vous garantit de toute manière la solution idéale en matière de revêtements de sol acoustiques.

Creating better environments

- Le sol en vinyle Sarlon acoustique est garanti 100 % sans phtalates.
- Tous nos sols en vinyle sont fabriqués en Europe et respectent les normes REACH les plus strictes en matière de contenu chimique.
- 100 % de l'électricité que nous achetons provient de sources renouvelables. Cela signifie que nos sites de production de sols en vinyle font partie d'un système de gestion environnementale et sont certifiés ISO14001.
- Notre programme « Back to the Floor » nous permet de récolter les déchets de coupe générés lors de l'installation de nos sols en vinyle lisses tels que Sarlon.



sarlon® dégradé 19dB



Sarlon Dégradé est un revêtement de sol unique par ses couleurs et son dessin. La coloration fluide qui passe du clair au foncé en combinaison avec le dessin offre un revêtement de sol inspirant.

Dégradé offre 6 combinaisons de couleurs et un affaiblissement acoustique de 19 dB. Le côté plus clair de chaque dessin Dégradé s'associe parfaitement avec une couleur unie de Sarlon.



Sarlon Dégradé (19 dB) 433908 | jungle

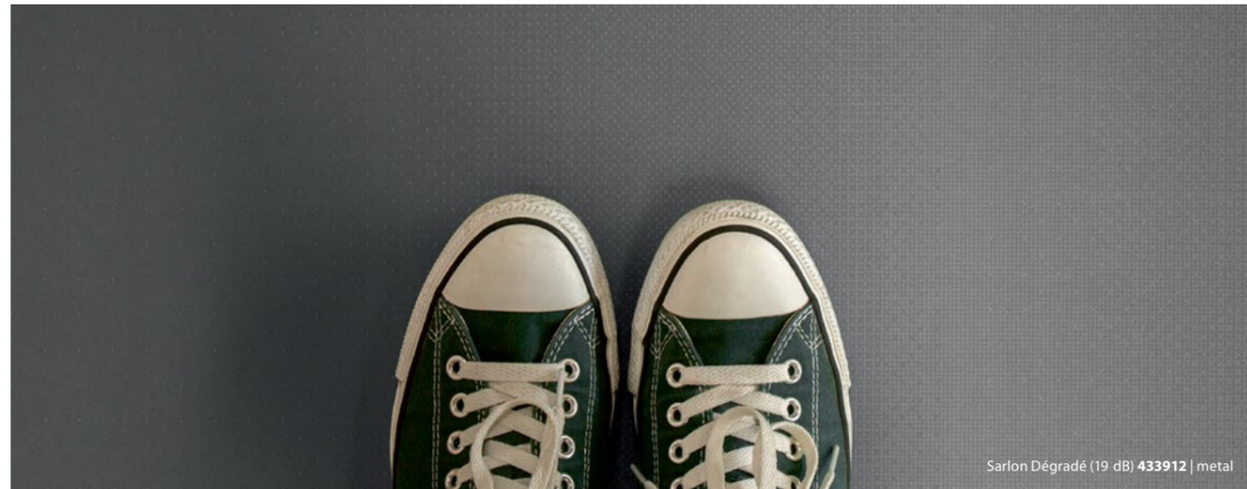
Description	Vinyle acoustique en lés	
Largeur de rouleau	ISO 24341 EN 426	2,0 m
Longueur de rouleau	ISO 24341 EN 426	≤ 25m
Épaisseur totale	ISO 24340 EN 428	15 dB 2,6 mm 19 dB 3,4 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	15 dB 0,7 mm 19 dB 0,67 mm
Couleurs	Dégradé 6 Cement 6 Topography 3 Abstract Wood 2	
Classe d'usage	ISO 10874/EN651	Classe 34/42
Efficacité acoustique au bruit de choc certifiée	EN-ISO 717-2	$\Delta L_w = 15$ dB $\Delta L_w = 19$ dB
Sonorité à la marche certifiée	NF S 31-074	$L_{n,e,w} < 65$ dB, Classe A
Poinçonnement rémanent (Typical value)	EN-ISO 24343-1	15 dB ~0,05 mm 19 dB ~0,08 mm ≤ 0,20 mm
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	15 dB B_{fl-s1} ⁽¹⁾ 19 dB C_{fl-s1} ⁽²⁾
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

⁽¹⁾ Valable sur n'importe quel support : bois, non combustible A2fl-s1 ou A1fl ou en pose flottante (avec sous-couche SARLIBASE TE)

⁽²⁾ Valable sur support non combustible : A2fl-s1 ou A1fl

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.

S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.



Sarlon Dégradé (19 dB) 433912 | metal

Sarlon Uni 19 dB | Sarlon Dégradé 19 dB

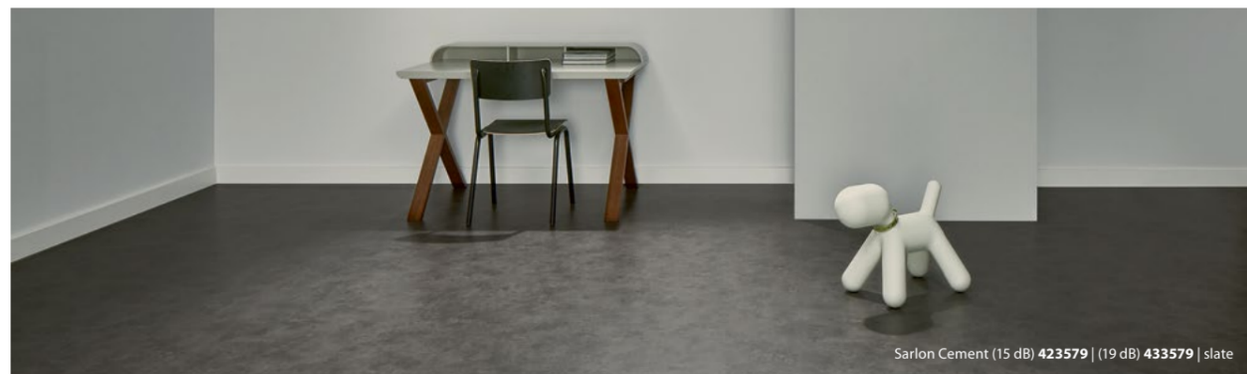


sarlon® cement 15dB | 19dB



Sarlon Cement est un revêtement de sol évoquant le béton moderne. Ses 6 coloris naturellement atténués confèrent un aspect moderne et naturel à votre sol.

Forbo Sarlon Cement est disponible en 15 dB et 19 dB.



Sarlon Cement (15 dB) 423579 | (19 dB) 433579 | slate



15 dB 423573 / 19 dB 433573 | clay

LRV 41



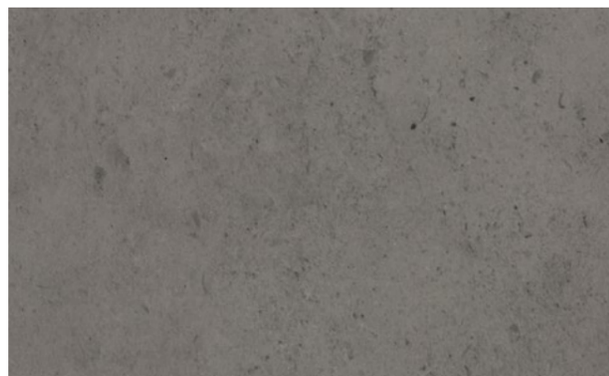
15 dB 423570 / 19 dB 433570 | chalk

LRV 49



15 dB 423574 / 19 dB 433574 | sepia

LRV 28



15 dB 423572 / 19 dB 433572 | medium grey

LRV 26



15 dB 423584 / 19 dB 433584 | taupe

LRV 20



15 dB 423579 / 19 dB 433579 | slate

LRV 15

sarlon® abstract wood 19dB



Forbo Sarlon Abstract Wood offre deux motifs uniques de revêtement de sol en bois graphique adoptant une approche noire et blanche. Ce dessin abstrait confère un look moderne et naturel à n'importe quel espace.

Nos revêtements de sol Abstract Wood garantissent un affaiblissement acoustique de 19 dB.



19 dB 433989 | black

LRV 9



19 dB 433980 | white

LRV 66



Sarlon Abstract Wood (19 dB) 433980 | white

sarlon® topography 19dB



S'inspirant des courbes de niveau cartographiques, Sarlon Topography est un motif organique spécial, disponible en trois coloris.



19 dB 433929 | black

LRV 6



19 dB 433919 | grey

LRV 13



19 dB 433910 | white

LRV 38



Sarlon Topography (19 dB) 433910 | white

sarlon® 15dB | 19dB

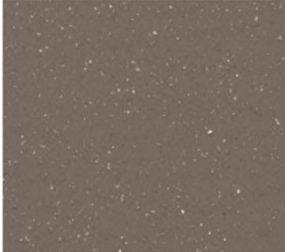
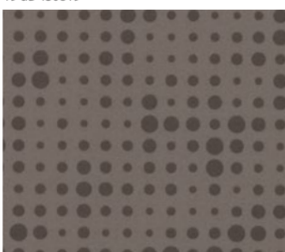
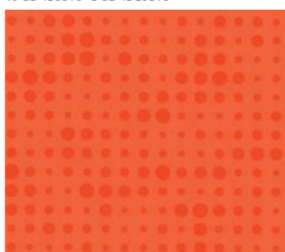
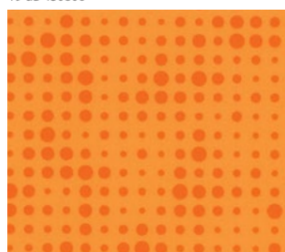
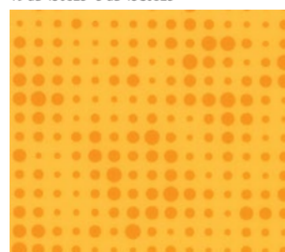
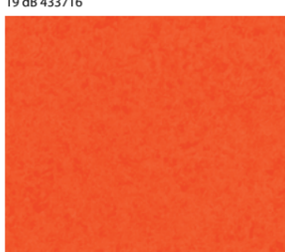
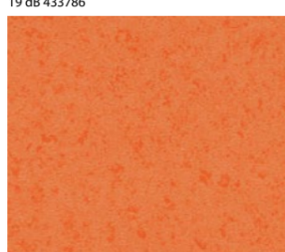
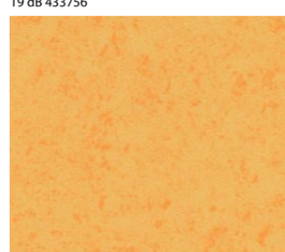


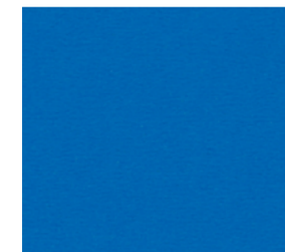
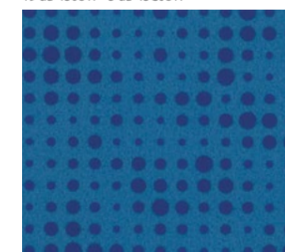
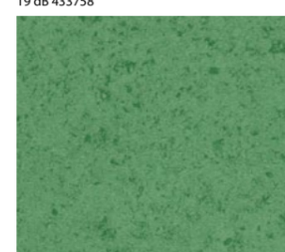
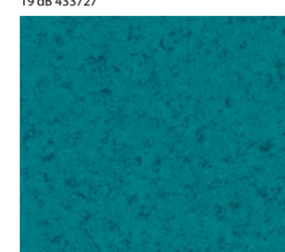
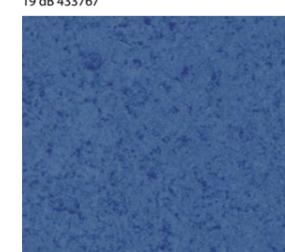
Les sept gammes Sarlon ci-dessous présentent chacune leurs propres caractéristiques décoratives. Disponibles dans une variété de couleurs et de motifs allant d'effets modernes et éclatants à des effets de pierre naturelle. Conçues pour être utilisées seules ou parfaitement assorties les unes avec les autres.

Les articles signalés par un « C » sont également disponibles dans la gamme Sarlon Compact en épaisseur de 2 mm et avec une réduction d'impact sonore de 5 dB.

sarlon® cristal 15 & 19 dB	15 dB 423814 taupe 19 dB 433814	LRV 21	15 dB 423811 grey beige 19 dB 433811	LRV 47	15 dB 423801 pearl 19 dB 433801	LRV 41	15 dB 423812 light grey 19 dB 433812	LRV 29			
	15 dB 423424 taupe 19 dB 433424	LRV 28	15 dB 423431 grey beige 19 dB 433431	LRV 44	15 dB 423421 pearl 19 dB 433421	LRV 44	15 dB 423422 light grey 19 dB 433422	LRV 34			
		15 dB 420814 taupe 19 dB 430814 5 dB 43C0814		LRV 18		15 dB 420811 grey beige 19 dB 430811		LRV 45	15 dB 420801 pearl 19 dB 430801 5 dB 43C0801	LRV 37	15 dB 420812 light grey 19 dB 430812 5 dB 43C0812
	15 dB 423214 taupe 19 dB 433214		LRV 20	15 dB 423211 grey beige 19 dB 433211	LRV 43		15 dB 423201 pearl 19 dB 433201	LRV 37		15 dB 423212 light grey 19 dB 433212	
15 dB 432734 umber* 19 dB 433734			LRV 13		15 dB 432713 peanut* 19 dB 433713			LRV 28			
	15 dB 432214 taupe 5 dB 43C2214	LRV 21	15 dB 432200 ivory 5 dB 43C2200	LRV 50		15 dB 432211 light grey 5 dB 43C2211	LRV 34	15 dB 432209 medium grey 5 dB 43C2209	LRV 19		
sarlon® resin 15 & 19 dB		sarlon® concrete 15 & 19 dB*		sarlon® code zero 15 & 19 dB	sarlon® frequency 15 & 19 dB		sarlon® uni 15 & 19 dB		sarlon® cristal 15 & 19 dB	sarlon® canyon 15 dB	sarlon® code zero 15 & 19 dB



sarlon® cristal 15 & 19 dB					
	15 dB 423819 medium grey 19 dB 433819 LRV 18	15 dB 423836 peach 19 dB 433836 LRV 40	15 dB 423866 cantaloupe 19 dB 433866 LRV 52	15 dB 423835 corn 19 dB 433835 LRV 53	
	sarlon® frequency 15 & 19 dB				
		15 dB 423402 medium grey 19 dB 433402 LRV 25	15 dB 423436 salmon 19 dB 433436 LRV 34	15 dB 423496 tangerine 19 dB 433496 LRV 47	15 dB 423415 golden yellow 19 dB 433415 LRV 58
sarlon® uni 15 & 19 dB					
		15 dB 420819 medium grey 19 dB 430819 LRV 18	15 dB 420816 scarlet 19 dB 430816 5 dB 43C0816 LRV 26	15 dB 420806 apricot 19 dB 430806 LRV 38	15 dB 420825 buttercup 19 dB 430825 5 dB 43C0825 LRV 53
	sarlon® code zero 15 & 19 dB				
		15 dB 423219 medium grey 19 dB 433219 LRV 16	15 dB 423216 scarlet 19 dB 433216 LRV 25	15 dB 423206 apricot 19 dB 433206 LRV 35	15 dB 423225 buttercup 19 dB 433225 LRV 49
sarlon® resin 15 & 19 dB*					
		15 dB 432742 pewter* 19 dB 433742 LRV 12	15 dB 432716 poppy 19 dB 433716 LRV 20	15 dB 432786 pumpkin 19 dB 433786 LRV 27	15 dB 432756 saffron 19 dB 433756 LRV 40
	sarlon® canyon 15 dB				
		15 dB 432219 dark grey 5 dB 43C2219 LRV 12	15 dB 432256 ruby 5 dB 43C2256 LRV 21	15 dB 432246 orange LRV 26	15 dB 432205 yellow 5 dB 43C2205 LRV 49

sarlon® cristal 15 & 19 dB					
	15 dB 423848 chartreuse 19 dB 433848 LRV 59	15 dB 423828 pistachio 19 dB 433828 LRV 50	15 dB 423847 artic 19 dB 433847 LRV 42	15 dB 423837 sky 19 dB 433837 LRV 41	
	sarlon® frequency 15 & 19 dB				
		15 dB 423438 chartreuse 19 dB 433438 LRV 51	15 dB 423428 jade 19 dB 433428 LRV 37	15 dB 423447 turquoise 19 dB 433447 LRV 33	15 dB 423437 cornflower 19 dB 433437 LRV 30
sarlon® uni 15 & 19 dB					
		15 dB 420808 lime 19 dB 430808 5 dB 43C0808 LRV 47	15 dB 420818 avocado 19 dB 430818 LRV 23	15 dB 420827 teal 19 dB 430827 LRV 19	15 dB 420817 blue 19 dB 430817 5 dB 43C0817 LRV 16
	sarlon® code zero 15 & 19 dB				
		15 dB 423208 lime 19 dB 433208 LRV 43	15 dB 423218 avocado 19 dB 433218 LRV 21	15 dB 423227 teal 19 dB 433227 LRV 17	15 dB 423217 blue 19 dB 433217 LRV 15
sarlon® resin 15 & 19 dB					
		15 dB 432778 kiwi 19 dB 433778 LRV 34	15 dB 432758 dark green 19 dB 433758 LRV 40	15 dB 432727 ocean 19 dB 433727 LRV 12	15 dB 432767 cobalt 19 dB 433767 LRV 9
	sarlon® canyon 15 dB				
		15 dB 432208 lime 5 dB 43C2208 LRV 42	15 dB 432228 green LRV 25	15 dB 432257 teal LRV 16	15 dB 432227 medium blue 5 dB 43C2227 LRV 15

sarlon® wood XL modern 15dB | 19dB

sarlon® oak 15dB | 19dB

Sarlon Wood XL Modern et Sarlon Oak offrent un aspect de bois naturel élégant et une réduction d'impact sonore de 15 dB ou 19 dB.



Sarlon Wood XL Modern (19 dB) 438422 | carbon



15 dB 428430 / 19 dB 438430 | wood XL modern | chalk LRV 47



15 dB 428413 / 19 dB 438413 | oak | natural LRV 32



15 dB 428420 / 19 dB 438420 | wood XL modern | clay LRV 23



15 dB 428483 / 19 dB 438483 | oak | scandinavian LRV 32



15 dB 428422 / 19 dB 438422 | wood XL modern | carbon LRV 15



15 dB 428494 / 19 dB 438494 | oak | hazelnut LRV 15

Description	Vinyle acoustique en lés	
Largeur de rouleau	ISO 24341 EN 426	2,0 m
Longueur de rouleau	ISO 24341 EN 426	≤ 25m
Épaisseur totale	ISO 24340 EN 428	15 dB 2,6 mm 19 dB 3,4 mm
Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	15 dB 0,7 mm 19 dB 0,67 mm
Couleurs	Dégradé 6 Cement 6 Topography 3 Abstract Wood 2	
Classe d'usage	ISO 10874/EN651	Classe 34/42
Efficacité acoustique au bruit de choc certifiée	EN-ISO 717-2	$\Delta L_w = 15$ dB $\Delta L_w = 19$ dB
Sonorité à la marche certifiée	NF S 31-074	$L_{n,e,w} < 65$ dB, Classe A
Poinçonnement rémanent (Typical value)	EN-ISO 24343-1	15 dB ~0,05 mm 19 dB ~0,08 mm ≤ 0,20 mm
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	15 dB B _{fl-s1⁽¹⁾ 19 dB C_{fl-s1}⁽²⁾}
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

⁽¹⁾ Valable sur n'importe quel support : bois, non combustible A2fl-s1 ou A1fl ou en pose flottante (avec sous-couche SARLIBASE TE)

⁽²⁾ Valable sur support non combustible : A2fl-s1 ou A1fl

Notre colle recommandée est 540 Eurosafe Special ou 640 Eurostar Special. Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.

S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

sarlon® linea 15dB | 19dB

sarlon® zebrano 15dB | 19dB

Sarlon Linea et Sarlon Zebrano sont des motifs contemporains présentant un aspect de bois moderne.



Sarlon Linea (15 dB) 423132 | (19 dB) 433132 | charcoal



Sarlon Zebrano (15 dB) 423319 | (19 dB) 433319 | charcoal



15 dB 423113 / 19 dB 433113 | linea sand LRV 28



15 dB 423313 / 19 dB 433313 | zebrano sand LRV 38



15 dB 423121 / 19 dB 433121 | linea light grey LRV 36



15 dB 423311 / 19 dB 433311 | zebrano light grey LRV 44



15 dB 423132 / 19 dB 433132 | linea charcoal LRV 17



15 dB 423319 / 19 dB 433319 | zebrano charcoal LRV 12



MODUL'UP, RÉSOLUMENT ORIENTÉ VERS L'AVENIR

Notre solution en pose libre Modul'up renouvelée est un revêtement de sol acoustique en vinyle unique qui peut être installé sans adhésif et offre une excellente stabilité dimensionnelle ainsi qu'une réduction de 19 dB de l'impact sonore. Modul'up est rapide et simple à installer, sans désagréments ni odeurs, et convient parfaitement aux espaces très fréquentés. Votre sol peut être utilisé immédiatement après l'installation. La gamme Modul'up se décline en plusieurs motifs allant du chêne naturel au béton moderne.

modul'up

VINYLE DE PROJET **SANS COLLE**



La nouvelle collection de revêtements de vinyle Modul'Up pose libre est un revêtement de sol révolutionnaire. Le produit convient aussi bien aux projets de construction neuve qu'aux projets de rénovation dans les commerces de détail, les établissements de santé, les écoles et les immeubles de bureaux, mais également pour la construction résidentielle.

La collection Modul'up est une innovation technologique, une solution de revêtement de sol « à plat, reste à plat » qui ne nécessite pas de colle. Cela réduit la quantité de matériau et de main-d'œuvre nécessaire pour l'installation du revêtement de sol et facilite la réutilisation du produit.

Modul'up est également libre des contraintes habituelles associées à l'utilisation de colles, comme le durcissement, le séchage, les émissions de COV et les odeurs de colle persistantes.

Système à ruban adhésif unique de Modul'up

Conçu pour être utilisé avec nos revêtements de sol vinyle Modul'up, notre ruban adhésif simple face est l'élément qui fait de Modul'up un véritable système « sans colle ». La sous-couche antidérapante empêche le produit de bouger ou de frotter, sans adhérer au support. Inutile également de poser le ruban adhésif sur le périmètre de la zone à couvrir. Il suffit de le placer sous la jointure entre les feuilles de matériau et d'enlever la couche de papier de protection supérieure pour maintenir les feuilles de Modul'up en place et permettre la soudure.

DSx3 : système de stabilisation structurelle double DSx3

Notre système à double couche garantit un produit capable de résister à toute une série de contraintes. Cela signifie que Modul'up maintiendra toujours ses performances, quelles que soient les exigences de l'environnement.



Modul'up 4330121 | linea light grey

Nous nous efforçons, par le biais de notre programme « Committed to the Health of One », de créer de meilleurs environnements intérieurs et notre revêtement de sol sans colle illustre parfaitement cet engagement. Sans colle signifie sans salissures ni émissions de COV. L'option acoustique 19 dB aide à réduire les niveaux de bruit pour obtenir un environnement de travail et de vie plus confortable. Modul'Up est également garanti sans phtalates pour une meilleure qualité de l'air à l'intérieur.



MODUL'UP EN UN COUP D'ŒIL

modul'up 19dB

Le Modul'up 19 dB est une version acoustique de 19 dB adaptée à un usage intensif. Offre un excellent confort et une bonne réduction du bruit. Idéal pour les espaces communs, les bâtiments d'enseignement, les établissements de santé, les bureaux, les magasins et les bâtiments publics.



194

modul'up compact

La version Compact de Modul'up est idéale pour les établissements de santé, les maisons de retraite, les établissements d'enseignement et les bâtiments publics où, en plus d'une utilisation intensive, un trafic régulier est assuré.



194

MODUL'UP: RÉSOLUMENT ORIENTÉ VERS L'AVENIR



LES REVÊTEMENTS DE SOL DE DEMAIN SERONT SANS ADHÉSIF

- Aucune des contraintes liées à l'utilisation d'un adhésif (durcissement, séchage et émissions de COV)
- Recyclage garanti même en fin de vie utile du produit
- Solution réelle pour la conception de bâtiments durables



FACILE ET RAPIDE

- Aucune adhérence au support : sans adhésif, sans application de colle en périphérie, sans auto-adhésif
- Réduction de moitié du temps de pose**
- Solution idéale pour les espaces très fréquentés : sans désagréments ni odeurs
- Espaces utilisables immédiatement après la pose



HAUTEMENT PERFORMANT ET RENTABLE

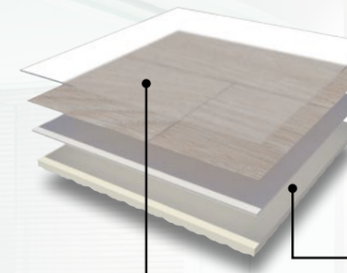
- Résistance testée et approuvée avec plus de 1 million m² de revêtements de sol vendus dans le monde
- 25 % d'économie durant les travaux de rénovation futurs**
- Possibilité de poser le revêtement sur des supports anciens y compris amiantés*
- Disponible en version acoustique compacte 19 dB
- Le nivellement automatique n'est pas détérioré durant les rénovations

* Dans le respect de la réglementation en vigueur.

** Pour plus d'informations, visitez le www.forbo-flooring.be.

ORIGINALE ET INNOVANTE, LA TECHNOLOGIE **MODUL'UP**

VERSION 19 dB



DSx3

Double système d'installation

- Pose libre
- Stabilité dimensionnelle parfaite
- Résistant à un usage intensif

Reduction de bruit de 19 dB

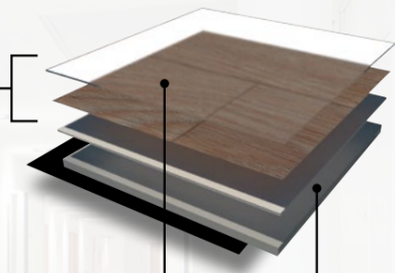
- Support en mousse très fort

Traitement de surface PUR

- Assure que le sol reste beau tout au long de son cycle de vie
- Résistant aux taches
- Simplifie le nettoyage et réduit les coûts



VERSION COMPACT

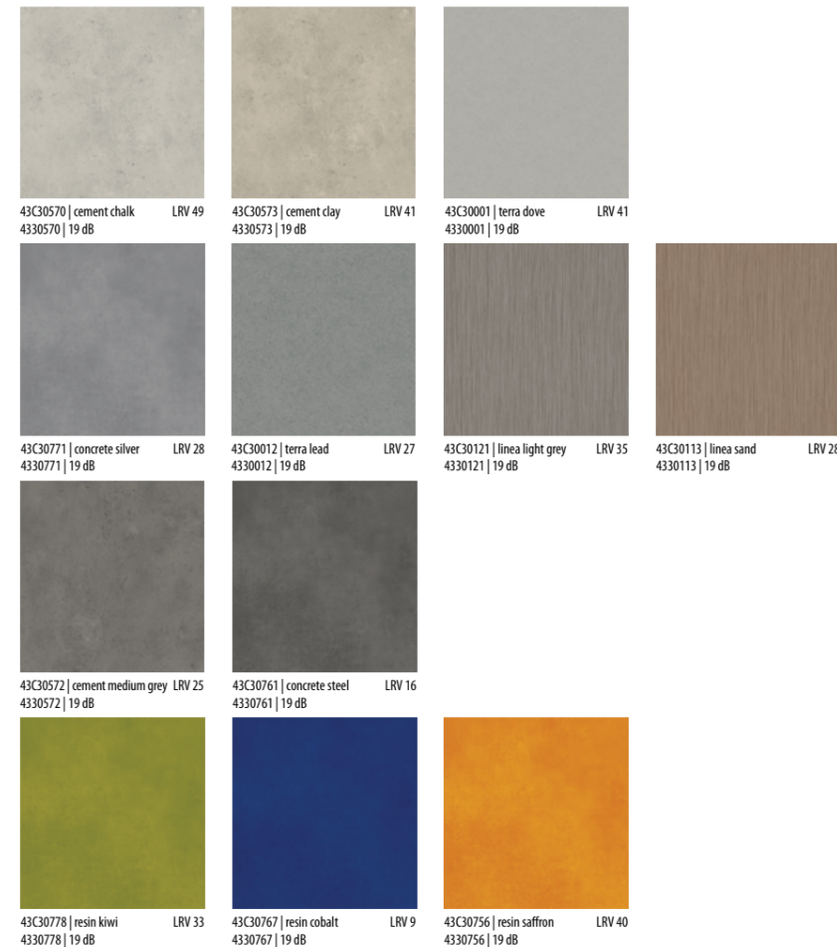


Dos compact, dimension stable

- Bonne résistance aux impressions
- Faible résistance au roulement



Offrant une palette de 20 couleurs allant de somptueuses teintes de chêne naturel au relief réaliste à d'élégants effets de pierre et de béton en passant par des coloris plus vifs convenant parfaitement à des environnements éducationnels.



Description	Vinyle de projet à pose libre	
Largeur du rouleau	2 m	
Longueur du rouleau	≤ 25 m	
Épaisseur totale	EN-ISO 24346	2,0 mm (Compact) 3,45 mm (19 dB)
Épaisseur de la couche d'usure	EN-ISO 24340	0,70 mm (Compact) 0,67 mm (19 dB)
Couleurs	20	
Classe d'usage	EN 10874	Classe 34/43 (Compact) Classe 34/42 (19 dB)
Résistance au glissement	DIN 51130	R9
CE	EN 14041	
Réaction au feu	EN 13501-1	B ₁ -s1 (Compact) C _s -s1 (19 dB)
Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥0.30

Modul'up doit être installé à l'aide de notre bande adhésive Modul'up. Rendez-vous sur www.forbo-flooring.be pour des instructions complètes.

S'il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.

COLOREX EST SÛR ET RESTE SÛR

Colorex est un système de revêtement de haute qualité pour les salles de traitement électrostatique, les salles blanches, les laboratoires, les centres de données et les zones critiques des soins de santé. Il a une longue durée de vie et offre une haute qualité continue. Quelle que soit l'application exigeante, Colorex est et reste sûr. Toute la vie.



RÈVÈTEMENT DE SOL ANTISTATIQUE

La marque Colorex représente le meilleur revêtement de contrôle d'électricité statique du marché. Les dalles homogènes pressées offrent une qualité supérieure et des performances constantes.

Colorex offre des propriétés antistatiques dissipatives (SD) et électro-conductrices (EC) durant toute la durée de vie du produit, ainsi que de très faibles émissions, une résistance exceptionnelle aux taches et aux agents chimiques et des niveaux d'hygiène très élevés, ce qui en fait une solution adaptée aux environnements les plus exigeants comme les salles d'opération et les salles propres répondant aux normes ISO.

Colorex Plus est un produit modulaire unique, convenant parfaitement à une utilisation dans des projets de rénovation, qui peut être installé sur des supports poreux.

Les avantages de Colorex

1. Colorex vous offre une grande tranquillité d'esprit, car il respecte toutes les normes ESD et les normes applicables aux salles propres, y compris celles de l'institut Fraunhofer.
2. Colorex est assorti d'une garantie à vie en ce qui concerne la conductivité et vous assure ainsi des performances optimales durant toute la durée de vie du produit.
3. La densité élevée des dalles Colorex permet d'obtenir une surface sans pores répondant aux normes d'hygiène les plus strictes.
4. La faible teneur en plastifiant des dalles Colorex leur assure une stabilité dimensionnelle unique et les empêche de rétrécir.
5. Cette faible teneur en plastifiant garantit également des émissions et des dégagements gazeux très faibles et fait de Colorex le choix idéal pour les salles propres.
6. La surface de Colorex est totalement réparable, ce qui permet de prolonger la durée de vie utile du produit.
7. La densité des dalles Colorex donne au produit une excellente résistance aux charges lourdes et en fait une solution idéale pour les environnements commerciaux et industriels.
8. Colorex est disponible en dalles, caractéristique indispensable pour les planchers techniques que l'on trouve dans de nombreux environnements commerciaux comme les centres de données et les salles de serveurs.

Une surface réparable

Les rayures profondes, les trous, les brûlures ou autres détériorations de surface sont réparables facilement et de manière efficace, sans laisser de traces visibles ni nuire aux caractéristiques d'origine du revêtement de sol. Cette surface réparable à 100 % est une caractéristique propre à Colorex qu'aucun autre système de revêtements ne peut garantir. Pour regarder des vidéos de démonstration et obtenir des informations complètes, visitez www.forbo-flooring.be.

Creating better environments

- Le site de production de Colorex est certifié ISO14001.
- Colorex contient 15 % de matériaux recyclés postindustriels.
- La faible teneur en plastifiant de Colorex garantit de faibles émissions et dégagements gazeux.
- La surface de Colorex est totalement réparable, ce qui permet de prolonger la durée de vie utile du produit.

Les installations industrielles de haute technologie et les salles propres de l'industrie pharmaceutique et du secteur IT bénéficient ainsi d'un revêtement de sol présentant des propriétés optimales en matière de dissipation d'électricité statique et de conductivité électrique. Colorex présente des niveaux d'émission extrêmement faibles et des niveaux d'hygiène élevés, ce qui en fait un produit adapté aux domaines nécessitant des salles propres conformes aux normes ISO.



COLOREX EN UN COUP D'ŒIL

colorex® EC

Dalles de revêtement de sol à conductivité permanente, adaptées à une utilisation dans les installations ESD telles que les laboratoires pharmaceutiques et les salles propres certifiées ISO.



colorex® SD

Dalles de revêtement de sol à dissipation d'électricité statique, adaptées à une utilisation dans les installations ESD telles que les laboratoires pharmaceutiques et les salles propres certifiées ISO.



colorex® EC plus

Tous les avantages de Colorex EC en format de dalles en pose libre pour les environnements où les temps d'arrêt et la mauvaise qualité des supports constituent un problème important.



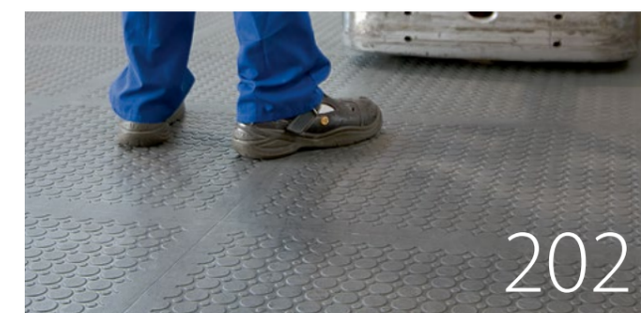
colorex® basic plus

Format de dalles en pose libre pour les environnements où les temps d'arrêt et la mauvaise qualité des supports constituent un problème important.



colorex® R11 plus

Format de dalles en pose libre pour les environnements où les temps d'arrêt et la mauvaise qualité des supports constituent un problème important, avec l'avantage supplémentaire d'une surface résistante au glissement R11.





Colorex SD 150233 | fuego + 150231 | sole + 150207 | quartz + 150204 | montblanc

Colorex est disponible avec trois niveaux de conductivité – Hautes performances (gamme EC range), Performances (gamme SD) et Standard (basic plus).

Plusieurs options de pose sont également proposées. Colorex peut être installé en le collant directement sur un support ou en le fixant sur un panneau de plancher technique. Colorex peut également être installé dans un système de dalles en pose libre.



Colorex SD 150204 | montblanc

LA COLLECTION COLOREX

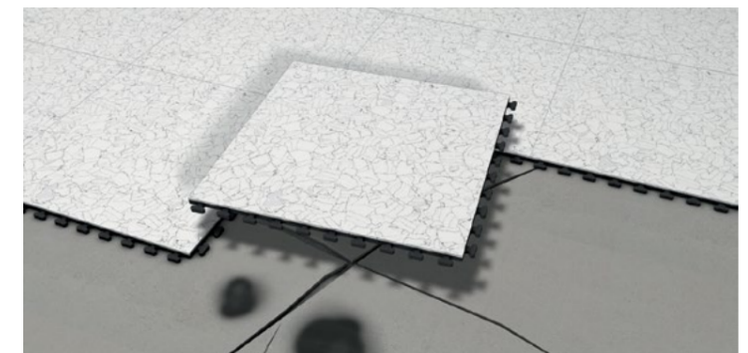
	High performance		Performance	Standard
	Colorex EC	Colorex EC plus	Colorex SD	Colorex Basic plus
Fonction	Conductivité permanente	Conductivité permanente	Dissipation statique permanente	Résistance/réparabilité
Description	Revêtement avec conductivité permanente, pose des dalles via une colle conductrice et raccordement à la terre par l'intermédiaire d'une bande de cuivre. Conforme aux spécifications EPA (Electrostatic protect area)	Revêtement avec conductivité permanente, assemblage entre les dalles grâce à un système de queues d'aronde et raccordé à la terre par l'intermédiaire d'un plot de mise à la terre. Conforme aux spécifications EPA (Electrostatic protect area)	Revêtement avec dissipation statique permanente, assemblage des dalles entre elles via une colle conductrice et raccordement à la terre par l'intermédiaire d'une bande de cuivre.	Ce revêtement dispose d'une excellente résistance aux produits chimiques, peut être réparé dans le cas de détériorations.
Domaines d'application	Installations ESD, salles propres, laboratoires pharmaceutiques, sites de production et salles d'opération	Rénovation des installations ESD, salles propres, laboratoires pharmaceutiques et sites de production. Pose sans interruptions de production. Zones à taux d'humidité élevé.	Salles propres construites récemment, laboratoires pharmaceutiques, sites de production et salles d'opération.	Magasins, boutiques, entrepôts. Zones de fort trafic et/ou de nettoyage quotidien intensif.

	R11 plus
Fonction	Résistant au glissement R11
Description	Sol permettant de masquer les salissures, antidérapant.
Domaines d'application	Milieus industriels, garages, entrepôts



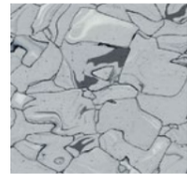
La construction invisible en queue d'aronde des éléments Colorex Plus garantit un assemblage solide et stable qui permet d'obtenir un sol lisse et parfaitement étanche. Le système de sous-couche gaufrée utilisé pour contrôler l'humidité empêche la prolifération des moisissures et des bactéries et garde le support du revêtement parfaitement sec. Idéal pour les espaces où la qualité du support peut être problématique ou les situations nécessitant une installation rapide.

Pour connaître les détails et les spécifications techniques de la gamme complète, ainsi que toutes nos options Colorex Plus, visitez www.forbo-flooring.be.





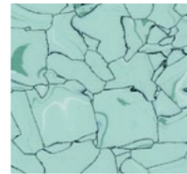
SD 150201 | everest LRV 79
EC 250201 |



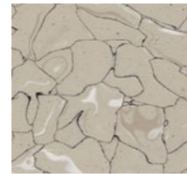
SD 150205 | adula LRV 53
EC 250205 | EC plus 621005
Basic plus 611005



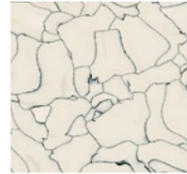
SD 150221 | pacific LRV 55
EC 250221



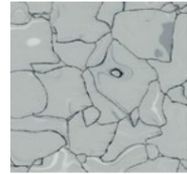
SD 150225 | kiwi LRV 56
EC 250225



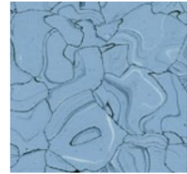
SD 150213 | sahara LRV 51
EC 250213 | EC plus 621013
Basic plus 611013



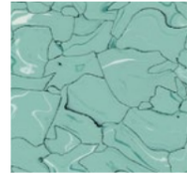
SD 150202 | ivory LRV 71
EC 250202 |



SD 150206 | moonstone LRV 52
EC 250206 |



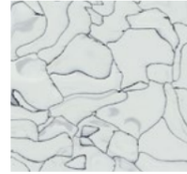
SD 150222 | niagara LRV 42
EC 250222 | EC plus 621022
Basic plus 611022



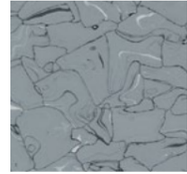
SD 150234 | twilight LRV 44
EC 250234 |



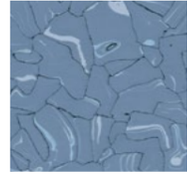
SD 150215 | oasis LRV 55
EC 250215 |



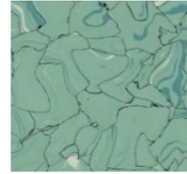
SD 150203 | kilimanOuïro LRV 69
EC 250203 |



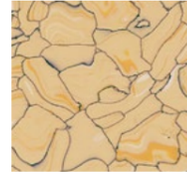
SD 150207 | quartz LRV 31
EC plus 621007 | EC 250207
Basic plus 611007



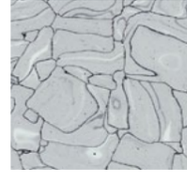
SD 150223 | atlantic LRV 28
EC 250223 |



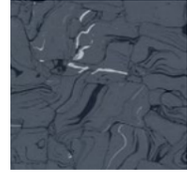
SD 150236 | Ouïde LRV 36
EC 250236 |



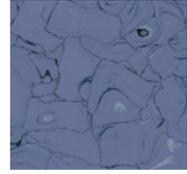
SD 150212 | lux LRV 63
EC 250212 |



SD 150204 | montblanc LRV 61
EC 250204 | EC plus 621004
Basic plus 611004



SD 150208 | granite LRV 11
EC 250208 |



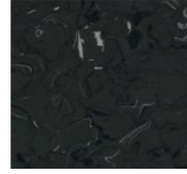
SD 150224 | cobalt LRV 20
EC 250224 |



SD 150232 | musk LRV 48
EC 250232 |



SD 150219 | assuan LRV 47
EC 250219 |



SD 150240 | etna LRV 6
EC 250240

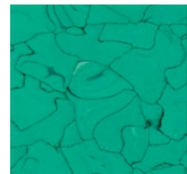
colorex® SD signal



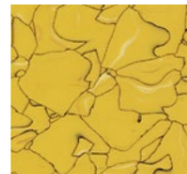
SD 150233 | fuego LRV 18



SD 150235 | azzurro LRV 20

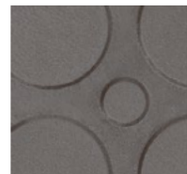


SD 150237 | amazonas LRV 24



SD 150231 | sole LRV 48

colorex® R11 plus



601060



Colorex EC 250221 | pacific + 250204 | montblanc

	Colorex SD	Colorex EC	Colorex EC Plus	Colorex Basic Plus	R11 Plus
Description	Sol électriquement conducteur				
Dimensions des dalles	EN 427	615 x 615 mm 615 x 1230 mm*	615 x 615 mm 615 x 1230 mm*	608 x 608 mm	608 x 608 mm
Épaisseur totale	ISO 24346 / EN 428	2,0 mm / 3,0 mm*	2,0 mm / 3,0 mm*	10,5 mm	10,5 mm
Couleurs	25 5,294 m ² (14 pcs)	20 5,294 m ² (14 pcs)	5 1,848 m ² (5 pcs)	5 1,848 m ² (5 pcs)	1 1,848 m ² (5 pcs)
Classe d'usage	ISO 10874 / EN 685	34/43	34/43	34/43	34/43
Résistance électrique transversale	IEC 61340-4-1 EN 1081 (100V) ANSI/ESD 7.1	10 ⁶ ≤ R ≤ 10 ⁸ Ω	5 x 10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁶ Ω	2.5 x 10 ⁴ ≤ R ≤ 10 ⁶	-
Résistance électrique en combinaison avec des chaussures ESD adaptées	IEC 61340-4-5 ESD STM 97.1	-	R < 3.5 x 10 ⁷ Ω	R < 3.5 x 10 ⁷ Ω	-
Émission	IDEMA M11-99	total < 1 µg/cm ²	total < 1 µg/cm ²	total < 2 µg/cm ²	total < 2 µg/cm ²
TVOC total après 28 jours	AgBB richtlijnen	< 1 mg/m ³	< 1 mg/m ³	< 1 mg/m ³	< 1 mg/m ³
TSVOS total après 28 jours		< 0.1 mg/m ³	< 0.1 mg/m ³	< 0.1 mg/m ³	< 0.1 mg/m ³
Bactériostatique	SNV 195 920	Oui	Oui	Oui	Oui
Résistance aux produits chimiques	ISO 26787 / EN 423	Excellent	Excellent	Excellent	Excellent
Résistance au glissement	DIN 51130	R9	R9	R9	R9
Les collections Colorex répondent aux exigences de la norme NF EN 14041					
Réaction au feu	EN 13501-1	B _s -s1	B _s -s1	B _s -s1	B _s -s1
Résistance au glissement	EN 13893	µ = 0.60	µ = 0.60	µ = 0.60	µ = 0.60

* Sur demande

Notre colle recommandée est 641 Eurostar Special EL.
Les spécifications techniques complètes sont disponibles sur www.forbo-flooring.be.

Si il vous plaît noter que les représentations numériques peuvent différer du produit réel. Commandez un échantillon pour voir le plein effet.