



**DÉCOUVREZ DANS CETTE
BROCHURE** TOUTE LA
COLLECTION MODUL'UP |
SARLON TRAFIC ET SES
DESIGNS COMPLÉMENTAIRES

NOTRE **EXPERTISE** **DESIGN**

Nos collections sont élaborées avec soin et une attention méticuleuse. Les gammes Modul'up et Sarlon trafic, adaptées à différents segments, puisent leur inspiration dans les dernières tendances de la décoration, alliant harmonieusement style et fonctionnalité pour offrir un vaste éventail de possibilités. Nos planches d'ambiance et nos photographies mettent en valeur l'accord subtil des motifs et textures de Modul'up et Sarlon trafic, illustrant la complémentarité parfaite avec les autres collections Forbo Flooring.

Qu'il s'agisse d'une élégance discrète ou d'une touche audacieuse et expressive, ces designs éveillent la créativité et inspirent la positivité. Au cœur des collections Modul'up et Sarlon trafic, les histoires de couleurs jouent un rôle essentiel. La palette s'étend des tons doux et chaleureux, avec des nuances apaisantes inspirées de la nature, aux teintes riches et éclatantes qui apportent profondeur et vivacité. Cette large palette de couleurs permet de créer des ambiances sereines et douces ou dynamiques et pleines de caractère.



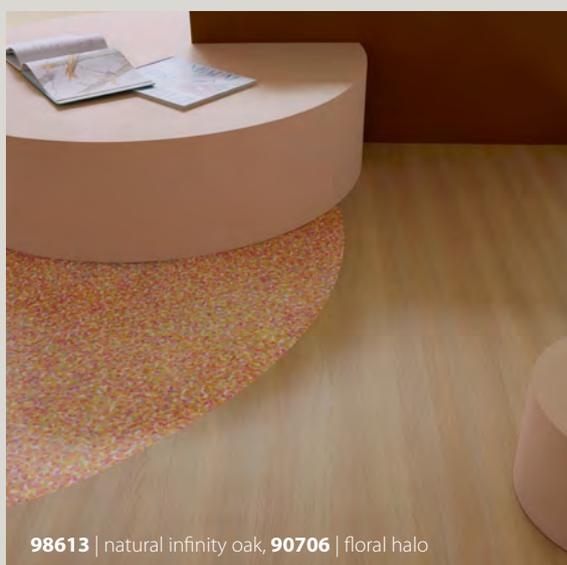
98506 | terracotta shaped wood, 0846 | terracotta uni



Notre équipe de designers, puisant dans les tendances coloristiques mondiales, a conçu une collection aux multiples possibilités, ouvrant la voie à d'innombrables combinaisons. Chaque décor a été conçu pour s'intégrer harmonieusement avec d'autres matériaux et finitions, stimulant ainsi la créativité tout en préservant une esthétique cohérente. En mettant en avant la nature, la légèreté et la positivité, les collections Modul'up et Sarlon trafic vous incitent à libérer votre créativité et à découvrir un monde de possibilités infinies.



90706 | floral halo



98613 | natural infinity oak, 90706 | floral halo

Collection Modul'up | Sarlon trafic



8483 | Scandinavian oak



8413 | natural oak



8421 | polar oak



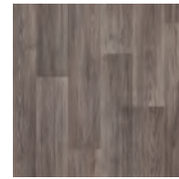
8521 | whitewashed chill oak



8514 | pure chill oak



8513 | blond chill oak



8512 | smoked chill oak



8703 | natural narrow oak



8713 | medium narrow oak



8723 | weathered narrow oak



8701 | grey narrow oak



8804 | natural boreal oak



8813 | classic boreal oak



8803 | dark boreal oak



98713 | light industrial parquet



98714 | golden industrial parquet



98603 | whitewashed infinity oak



98613 | natural infinity oak



98623 | dark infinity oak



98103 | natural walnut



98144 | dark walnut



98503 | natural shaped wood



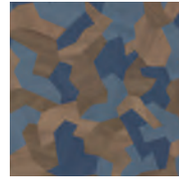
98513 | contrasted shaped wood



98523 | honey shaped wood



98506 | terracotta shaped wood



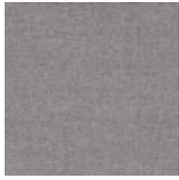
98507 | blue shaped wood



MITO 25002 | green shaped wood



MITO 25001 | grey shaped wood



92302 | light grey new Nairobi



92353 | flax new Nairobi



91651 | grey taverline



4713 | peanut concrete



4771 | silver concrete



4761 | steel concrete



4742 | pewter concrete



92312 | anthracite new Nairobi



92303 | sand new Nairobi



91653 | natural taverline



4573 | clay cement



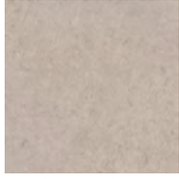
4570 | chalk cement



4572 | medium grey cement



4579 | slate cement concrete



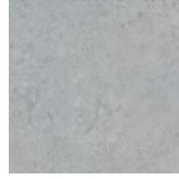
4613 | mortar urban concrete



4603 | seashell urban concrete



4601 | cloud urban concrete



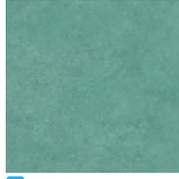
4612 | fog urban concrete



4602 | pebble urban concrete



MITO 25003 | green earth urban concrete



MITO 25004 | sea green urban concrete



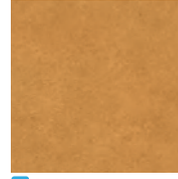
MITO 25007 | soft blue urban concrete



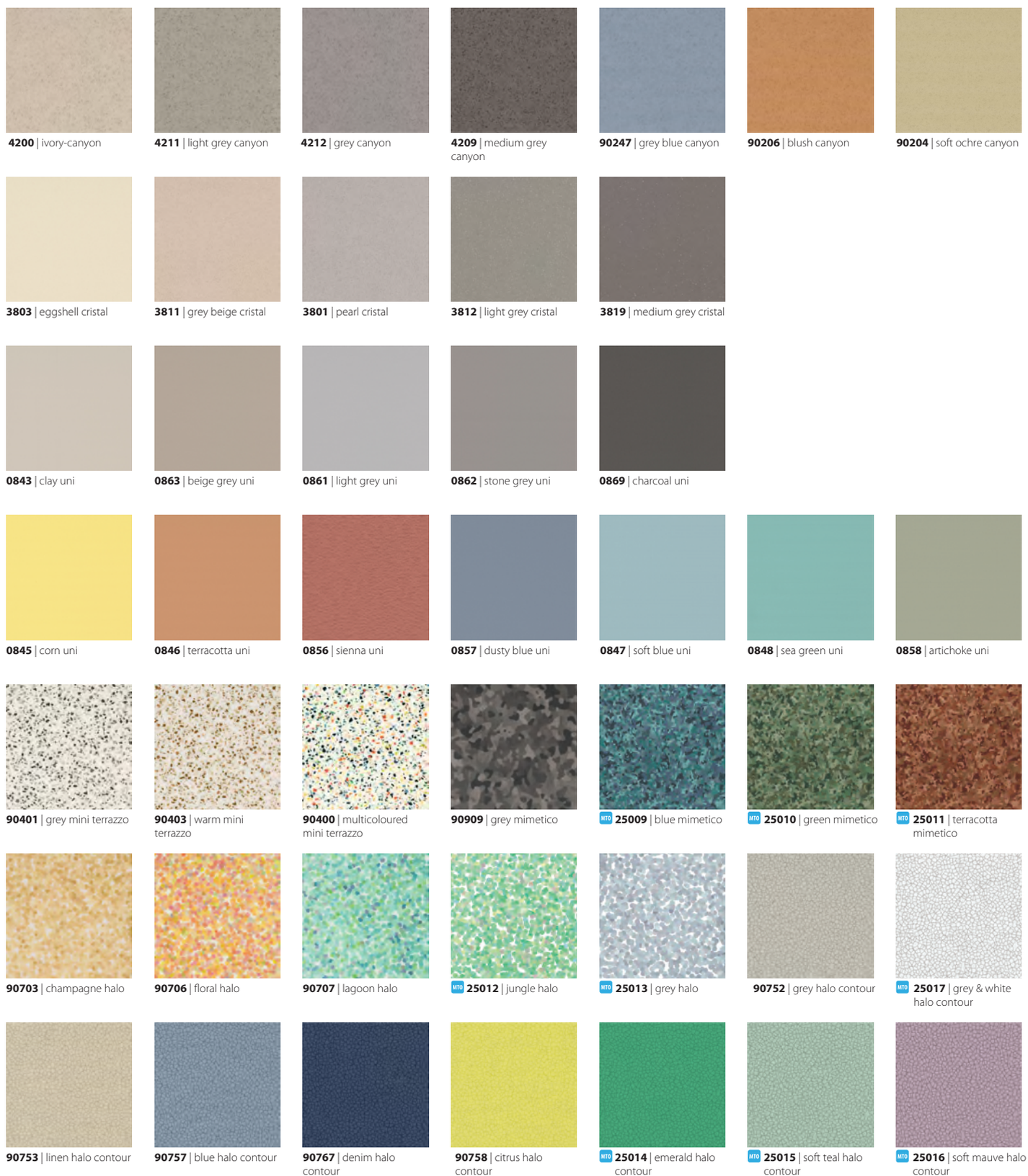
MITO 25008 | deep blue urban concrete



MITO 25006 | burnt sienna urban concrete



MITO 25005 | ochre urban concrete



La collection Modul'up | Sarlon trafic se distingue par sa capacité à métamorphoser chaque espace avec des décors uniques et inspirants, créant ainsi des ambiances sur-mesure. Pour répondre à des besoins de personnalisation et de créativité toujours plus exigeants, nous allons encore plus loin. En plus des 81 références déjà présentes dans notre book, nous vous proposons dans cette brochure **17 nouveaux coloris exclusifs**, disponibles sur demande (MTO) pour les 4 constructions. Ces teintes viennent enrichir la palette existante, offrant une personnalisation encore plus poussée et des ambiances qui reflètent parfaitement vos besoins.

MTO Ces références fabriquées à la demande (MTO) sont disponibles avec un **minimum de commande de 50 m²**, soit un rouleau, et sous un **délai de 6 à 8 semaines** à réception de votre commande.

Bois



98503 | natural shaped wood



8703 | natural narrow oak



8713 | medium narrow oak



98713 | light industrial parquet



98603 | whitewashed infinity oak



98503 | natural shaped wood



98513 | contrasted shaped wood



98523 | honey shaped wood



98506 | terracotta shaped wood



8483 | Scandinavian oak



8513 | blond chill oak



98714 | golden industrial parquet



98714 | golden industrial parquet



8413 | natural oak



8804 | natural boreal oak



MTO 25002 | green shaped wood



98613 | natural infinity oak



8813 | classic boreal oak



8514 | pure chill oak



98103 | natural walnut



98623 | dark infinity oak



98144 | dark walnut



8803 | dark boreal oak



98507 | blue shaped wood



8521 | whitewashed chill oak



8723 | weathered narrow oak



8804 | natural boreal oak



MTO 25001 | grey shaped wood



8701 | grey narrow oak



8421 | polar oak



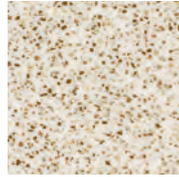
8512 | smoked chill oak



98144 | dark walnut

MTO Ces références fabriquées à la demande (MTO) sont disponibles avec un **minimum de commande de 50 m²**, soit un rouleau, et sous un **délai de 6 à 8 semaines** à réception de votre commande.

Gris & Beiges



90403 | warm mini terrazzo



3803 | eggshell cristal



90703 | champagne halo



91653 | natural travertine



4603 | seashell urban concrete



0843 | clay uni



3811 | grey beige cristal



4613 | mortar urban concrete



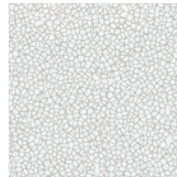
4200 | ivory canyon



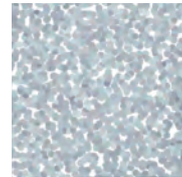
90753 | linen halo contour



4601 | cloud urban concrete



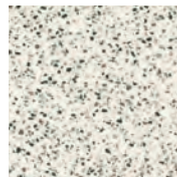
HTD 25017 | grey & white halo contour



HTD 25013 | grey halo



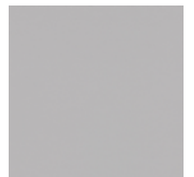
90752 | grey halo contour



90401 | grey mini terrazzo



3801 | pearl cristal



0861 | light grey uni



3812 | light grey cristal



3819 | medium grey cristal



4761 | steel concrete



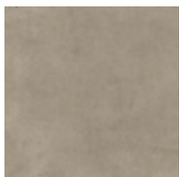
90909 | grey mimetico



92353 | flax new Nairobi



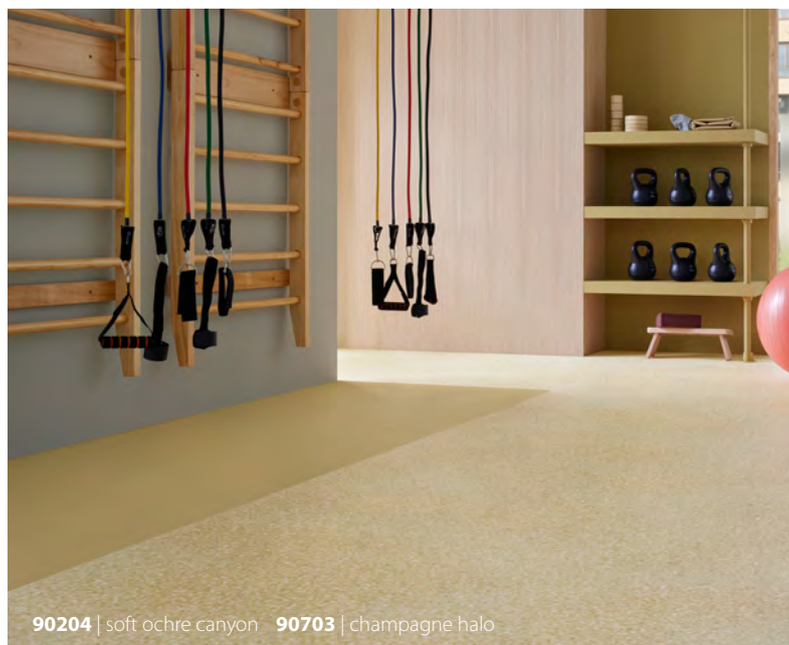
4573 | clay cement



4713 | peanut concrete



92303 | sand new Nairobi



90204 | soft ochre canyon 90703 | champagne halo



91651 | grey travertine



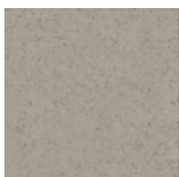
4570 | chalk cement



0863 | beige grey uni



MTO 25001 | grey shaped wood



4211 | light grey canyon



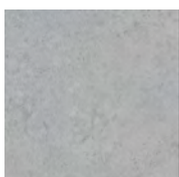
4602 | pebble urban concrete



0862 | stone grey uni



4572 | medium grey cement



4612 | fog urban concrete



4771 | silver concrete



92302 | light grey new Nairobi



4212 | grey canyon



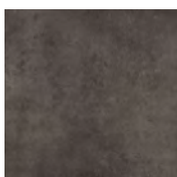
92312 | anthracite new Nairobi



4209 | medium grey canyon



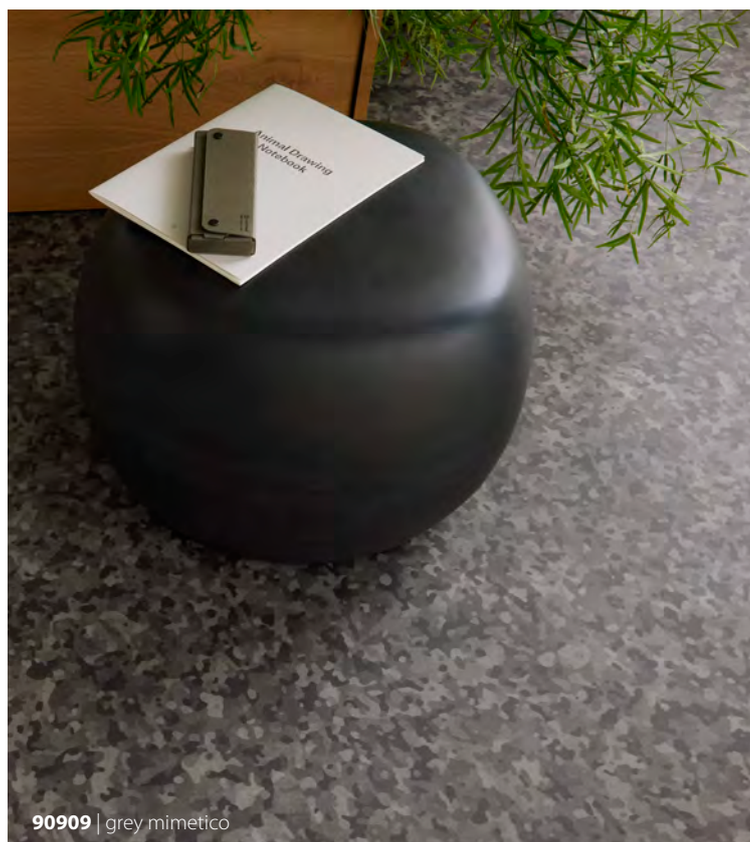
4579 | slate cement



4742 | pewter concrete



0869 | charcoal uni



90909 | grey mimetico

MTO Ces références fabriquées à la demande (MTO) sont disponibles avec un **minimum de commande de 50 m²**, soit un rouleau, et sous un **délai de 6 à 8 semaines** à réception de votre commande.

Colours & Graphics



98503 | natural shaped wood



98513 | contrasted shaped wood



98523 | honey shaped wood



98506 | terracotta shaped wood



98507 | blue shaped wood



MTO 25002 | green shaped wood



MTO 25001 | grey shaped wood



MTO 25005 | ochre urban concrete



MTO 25006 | burnt sienna urban concrete



MTO 25008 | deep blue urban concrete



MTO 25007 | soft blue urban concrete



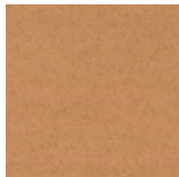
MTO 25004 | sea green urban concrete



MTO 25003 | green earth urban concrete



90204 | soft ochre canyon



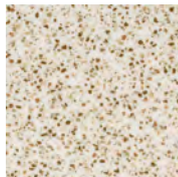
90206 | blush canyon



90247 | grey blue canyon



90401 | grey mini terrazzo



90403 | warm mini terrazzo



90400 | multicoloured mini terrazzo



0845 | corn uni



0846 | terracotta uni



0856 | sienna uni



0857 | dusty blue uni



0847 | soft blue uni



0848 | sea green uni



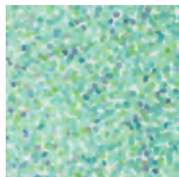
0858 | artichoke uni



90703 | champagne halo



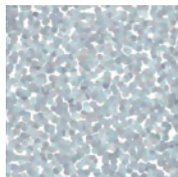
90706 | floral halo



90707 | lagoon halo



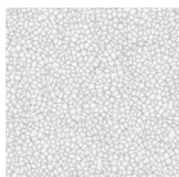
MTO 25012 | jungle halo



MTO 25013 | grey halo



90752 | grey halo contour



MTO 25017 | grey & white halo contour



90753 | linen halo contour



90757 | blue halo contour



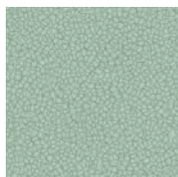
90767 | denim halo contour



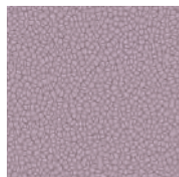
90758 | citrus halo contour



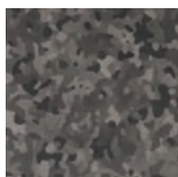
MTO 25014 | emerald halo contour



MTO 25015 | soft teal halo contour



MTO 25016 | soft mauve halo contour



90909 | grey mimetico



MTO 25009 | blue mimetico



MTO 25010 | green mimetico



MTO 25011 | terracotta mimetico

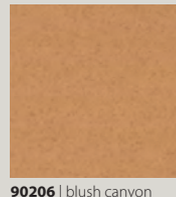
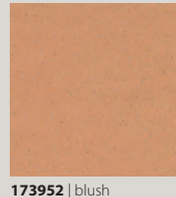
MTO Ces références fabriquées à la demande (MTO) sont disponibles avec un **minimum de commande de 50 m²**, soit un rouleau, et sous un **délaï de 6 à 8 semaines** à réception de votre commande.



90400 | multicoloured mini terrazzo 0848 | sea green uni



90703 | champagne halo



Tendance: couleurs et nuances



Bien que nos collections, marchés et segments évoluent, nos tendances coloristiques trouvent souvent leur inspiration dans des sources communes. Des thèmes uniques tels que les formes géométriques, le terrazzo, ainsi que nos motifs emblématiques comme le chêne infini et le travertin, créent une cohérence entre nos gammes.



Tendance: pierres naturelles



modul'up®



98506 | terracotta shaped wood



36962 | wooddark prism



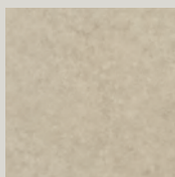
98503 | natural shaped wood

98503 | natural shaped wood

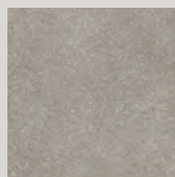


eternal®

27162 | brown infinite oak 27142 | pale infinite oak



4603 | seashell urban concrete



13212 | taupe speckled ceramic



27152 | warm infinite oak



98623 | dark infinity oak

Tendance: formes géométriques

La Colourcard Forbo Flooring, actualisée tous les deux ans, illustre le fruit du travail collectif de nos designers internes. En s'inspirant de ces tendances, ils façonnent une vision harmonieuse et innovante pour nos revêtements de sol. Cette approche cohérente se reflète dans l'ensemble de nos collections.

Tendance: bois et bétons chaleureux



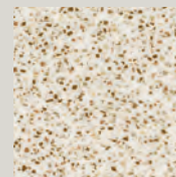
eternal®



36612 | denim wood mix



36652 | blossom pebble



90403 | warm mini terrazzo

36682 | dawn pebble 13202 | rust speckled ceramic

Tendance: terrazzo & effet minéral

Collection Modul'up | Sarlon trafic

Coloris	Décor	Raccord possible	Dimensions des lames	NCS	LRV	Marches complètes conseillées
0843	clay uni	--	--	S 2005-Y20R	47%	632299 / 634499
0845	corn uni	--	--	S 1030-Y	60%	633299 / 632999
0846	terracotta uni	--	--	S 3030-Y50R	29%	632499
0847	soft blue uni	--	--	S 3010-B30G	36%	632899 / 631799
0848	sea green uni	--	--	S 3020-B70G	32%	632899
0856	sienna uni	--	--	S 4030-Y80R	17%	633299 / 632999
0857	dusty blue uni	--	--	S 5010-R90B	19%	631799
0858	artichoke uni	--	--	S 4010-G70Y	28%	631899
0861	light grey uni	--	--	S 3000-N	41%	633199 / 633299
0862	stone grey uni	--	--	S 4502-Y	27%	633299 / 633199
0863	beige grey uni	--	--	S 3005-Y20R	39%	632299
0869	charcoal uni	--	--	S 6502-Y	13%	633299 / 632999
3801	pearl cristal	--	--	S 3000-N	41%	633199 / 633299
3803	eggshell cristal	--	--	S 1005-Y10R	66%	630399
3811	grey beige cristal	--	--	S 3005-Y20R	47%	632299
3812	light grey cristal	--	--	S 4502-Y	29%	633299 / 632999
3819	medium grey cristal	--	--	S 6502-Y	18%	632999 / 633299
4200	ivory canyon	100 x 100 cm	--	S 2002-Y	50%	633299 / 633199
4209	medium grey canyon	100 x 100 cm	--	S 6000-N	19%	633299 / 632999
4211	light grey canyon	100 x 100 cm	--	S 3502-Y	34%	633199 / 633299
4212	grey canyon	100 x 100 cm	--	S 4502-B	27%	633299 / 632999
4570	chalk cement	200 x 100 cm	--	S 2502-Y	49%	633199 / 633299
4572	medium grey cement	200 x 100 cm	--	S 5000-N	26%	633299 / 632999
4573	clay cement	200 x 100 cm	--	S 3005-Y20R	41%	632299
4579	slate cement	200 x 100 cm	--	S 6500-N	15%	632999 / 633299
4601	cloud urban concrete	200 x 100 cm	--	S 2502-Y	49%	632299 / 633299
4602	pebble urban concrete	200 x 100 cm	--	S 3502-Y	32%	633299 / 632999
4603	seashell urban concrete	200 x 100 cm	--	S 2005-Y10R	50%	630399
4612	fog urban concrete	200 x 100 cm	--	S 4000-N	34%	633199 / 633299
4613	mortar urban concrete	200 x 100 cm	--	S 3005-Y20R	37%	632299
4713	peanut concrete	100 x 100 cm	--	S 4005-Y20R	28%	632299
4742	pewter concrete	100 x 100 cm	--	S 7502-R	12%	632999 / 633299
4761	steel concrete	100 x 100 cm	--	S 7000-N	16%	632999 / 633299
4771	silver concrete	100 x 100 cm	--	S 4500-N	28%	633299 / 633199
8413	natural oak	100 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 4005-Y20R	32%	634499 / 633499
8421	polar oak	100 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 3502-Y	39%	632299 / 632999
8483	Scandinavian oak	100 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 4020-Y20R	32%	633499
8512	smoked chill oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 5005-Y50R	25%	632999 / 633299
8513	blond chill oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 4020-Y10R	29%	630499 / 633499
8514	pure chill oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 5010-Y10R	27%	633499 / 634499
8521	whitewashed chill oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 3005-Y50R	42%	630499 / 632299
8701	grey narrow oak	200 x 100 cm	12,5 x 100 cm	S 3502-Y50R	37%	632299
8703	natural narrow oak	200 x 100 cm	12,5 x 100 cm	S 3020-Y10R	37%	633499 / 634499
8713	medium narrow oak	200 x 100 cm	12,5 x 100 cm	S 4020-Y20R	32%	633499 / 630499
8723	weathered narrow oak	200 x 100 cm	12,5 x 100 cm	S 4010-Y10R	34%	632299
8803	dark boreal oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 6020-Y20R	14%	633499 / 634499
8804	natural boreal oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 4010-Y10R	31%	633499 / 634499
8813	classic boreal oak	200 x 100 cm	16,7 x 100 cm	S 5020-Y20R	23%	633499 / 632499
25001	 grey shaped wood	Raccord possible 150 cm	Raccord possible 150 cm	S 5010-Y10R	25%	633499 / 632999
25002	 green shaped wood	Raccord possible 150 cm	Raccord possible 150 cm	S 3020-Y	28%	633499 / 631899

Coloris	Décor	Raccord possible	Dimensions des lames	NCS	LRV	Marches complètes conseillées
25003	 green earth urban concrete	200 x 100 cm	--	S 6020-G30Y	14%	631899 / 633299
25004	 sea green urban concrete	200 x 100 cm	--	S 4030-B90G	25%	632899 / 633299
25005	 ochre urban concrete	200 x 100 cm	--	S 3040-Y20R	28%	634499 / 633299
25006	 burnt sienna urban concrete	200 x 100 cm	--	S 5030-Y50R	19%	632999
25007	 soft blue urban concrete	200 x 100 cm	--	S 4010-R90B	26%	631799 / 633199
25008	 deep blue urban concrete	200 x 100 cm	--	S 6020-R80B	10%	633199 / 631799
25009	 blue mimetico	200 x 120 cm	--	S 5010-B90G	20%	632899 / 632999
25010	 green mimetico	200 x 120 cm	--	S 7010-G30Y	19%	631899 / 632999
25011	 terracotta mimetico	200 x 120 cm	--	S 4020-Y40R	15%	632499 / 630499
25012	 jungle halo	200 x 150 cm	--	S 1002-Y	45%	633199 / 632899
25013	 grey halo	200 x 150 cm	--	S 1002-Y	42%	632899 / 633299
25014	 emerald halo contour	200 x 150 cm	--	S 3050-G10Y	23%	633199 / 633299
25015	 soft teal halo contour	200 x 150 cm	--	S 3020-G20Y	36%	632899 / 633299
25016	 soft mauve halo contour	200 x 150 cm	--	S 4010-R10B	28%	632999 / 633199
25017	 grey & white halo contour	200 x 150 cm	--	S 2005-G70Y	57%	633199 / 633299
90204	soft ochre canyon	100 x 100 cm	--	S 3020-Y	41%	630399
90206	blush canyon	100 x 100 cm	--	S 3030-Y50R	31%	632499
90247	grey blue canyon	100 x 100 cm	--	S 5005-B20G	26%	631799
90400	multicoloured mini terrazzo	200 x 100 cm	--	S 2005-G70Y	54%	631799 / 632899
90401	grey mini terrazzo	200 x 100 cm	--	S 2005-G60Y	56%	633299 / 633199
90403	warm mini terrazzo	200 x 100 cm	--	S 2005-Y10R	59%	630399 / 630499
90703	champagne halo	200 x 150 cm	--	S 2020-Y	56%	630399 / 630499
90706	floral halo	200 x 150 cm	--	S 2040-Y90R	47%	632499 / 630399
90707	lagoon halo	200 x 150 cm	--	S 2020-G	46%	632899 / 631799
90752	grey halo contour	200 x 150 cm	--	S 3005-G50Y	40%	633299 / 633199
90753	linen halo contour	200 x 150 cm	--	S 3010-Y10R	43%	630399
90757	blue halo contour	200 x 150 cm	--	S 4010-B10G	30%	631799
90758	citrus halo contour	200 x 150 cm	--	S 1040-G80Y	53%	633299
90767	denim hao contour	200 x 150 cm	--	S 7010-R90B	10%	631799 / 633199
90909	grey mimetico	200 x 120 cm	--	S 4502-Y	15%	633299 / 632999
91651	grey travertine	200 x 150 cm	--	S 3005-Y	47%	632299
91653	natural travertine	200 x 150 cm	--	S 2010-Y10R	50%	630499 / 630399
92302	light grey new nairobi	100 x 120 cm	--	S 4502-R50B	28%	633299 / 631799
92303	sand new nairobi	100 x 120 cm	--	S 5010-Y10R	27%	634499 / 632299
92312	anthracite new nairobi	100 x 120 cm	--	S 5500-N	22%	633299 / 633199
92353	flax new nairobi	100 x 120 cm	--	S 3010-Y10R	38%	630399
98103	natural walnut	200 x 300 cm	20 x 150 cm	S 6010-Y10R	16%	634499
98144	dark walnut	200 x 300 cm	20 x 150 cm	S 7020-Y10R	10%	634499
98503	natural shaped wood	200 x 150 cm	--	S 3020-Y	34%	633499
98506	terracotta shaped wood	200 x 150 cm	--	S 3020-Y10R	29%	633499
98507	blue shaped wood	200 x 150 cm	--	S 6010-Y10R	15%	634499 / 631799
98513	contrasted shaped wood	200 x 150 cm	--	S 4020-Y10R	29%	633499
98523	honey shaped wood	200 x 150 cm	--	S 4020-Y10R	24%	633499 / 634499
98603	whitewashed infinity oak	200 x 150 cm	--	S 3020-Y10R	36%	633499 / 632499
98613	natural infinity oak	200 x 150 cm	--	S 5020-Y20R	23%	633499 / 632499
98623	dark infinity oak	200 x 150 cm	--	S 6020-Y10R	16%	634499 / 633499
98713	light industrial parquet	200 x 120 cm	3 x 24 cm	S 3020-Y10R	34%	633499 / 634499
98714	golden industrial parquet	200 x 120 cm	3 x 24 cm	S 4020-Y20R	28%	633499

 Ces références fabriquées à la demande (MTO) sont disponibles avec un **minimum de commande de 50 m²**, soit un rouleau, et sous un **délai de 6 à 8 semaines** à réception de votre commande.



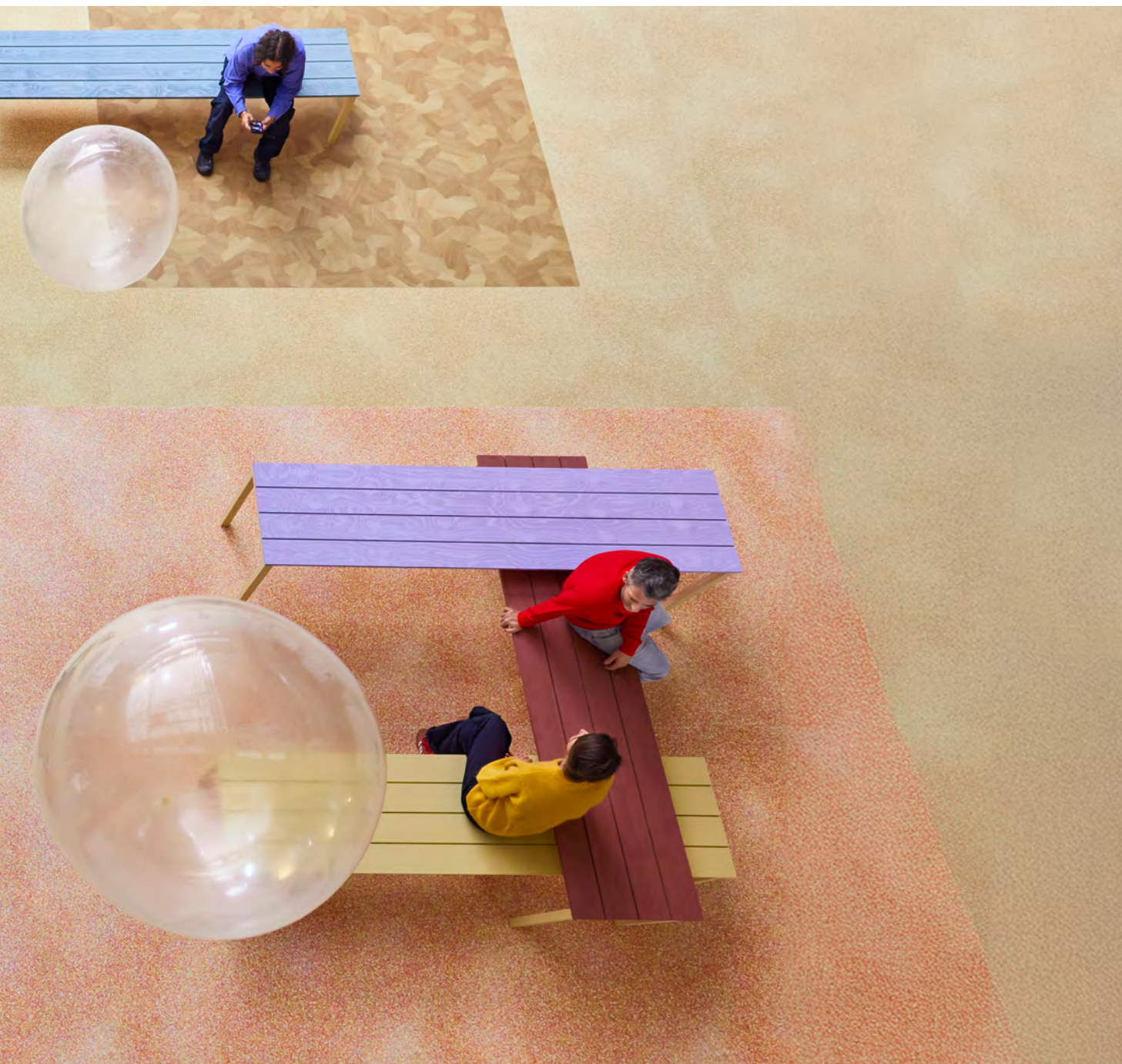
NOTRE EXPERTISE DESIGN ET TECHNIQUE

Modul'up : Expertise et Innovation des sols 100 % pose libre

Fort d'une réputation bâtie sur des années d'innovation et plébiscité par des utilisateurs à travers le monde, Modul'up est la solution idéale pour tous vos besoins en revêtement de sol. Son système de pose unique, sans colle, permet une installation rapide, minimisant les interruptions et garantissant la continuité des activités. Modul'up représente un gain de temps et de coûts tout en favorisant la durabilité grâce à ses solutions circulaires.

Modul'up en pose libre propose deux constructions différentes :

- **Modul'up trafic 33 | 43** : grâce à notre technologie acoustique avancée, cette solution réduit efficacement les nuisances sonores, offrant un confort optimal avec une efficacité acoustique de 19 dB.
- **Modul'up compact 33 | 43** : conçu pour les zones à fort passage, ce revêtement garantit une durabilité et une résistance accrues, là où elles sont le plus nécessaires.



Sarlon trafic : Expertise et Héritage des sols acoustiques

Découvrez la combinaison parfaite du style et de la performance acoustique avec le revêtement de sol Sarlon trafic. Doté d'une technologie acoustique avancée, Sarlon trafic réduit efficacement les bruits tout en offrant un faible poinçonnement et une protection de surface XtremPUR™ de haute qualité. Conçu pour résister aux passages fréquents, il conserve un aspect impeccable, comme neuf. Optez pour une solution de revêtement de sol qui allie qualité, durabilité et performance, et qui répond aux normes les plus exigeantes.

Sarlon trafic est disponible en deux versions acoustiques :

- **Sarlon trafic 19 dB 33 | 43** : excellente efficacité acoustique de 19 dB combinée à une résistance au trafic intense.
- **Sarlon trafic 15 dB 33 | 43** : le poinçonnement rémanent le plus faible pour un produit acoustique, adapté aux charges lourdes, combiné à une performance acoustique de 15 dB pour un confort supplémentaire.



Modul'up trafic 33 | 43

La meilleure solution acoustique / poinçonnement / sans colle

- Sous Avis Technique U3 P3 / U4 P3
- Confort acoustique : 19 dB
- Faible poinçonnement 0.08 mm

Nouvelle technologie XtremPUR™

Traitement de surface doublement réticulé (laser + UV) :

- Facilité de nettoyage et de maintenance
- Résistance aux rayures et marques de chaussures
- Résistance élevée aux agents tachants

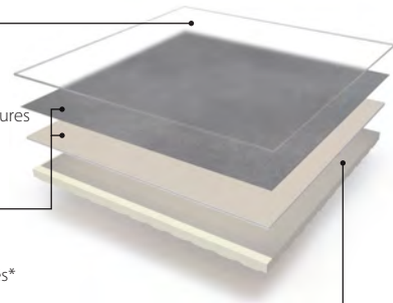
D3S Core

Double Système de Stabilisation Structurel

- Permet une pose sans colle
- Recouvrement multisupports et sols amiantés*
- Pose et dépose rapides



Pose libre



Semelle PVC alvéolaire haute performance

- Efficacité acoustique déclarée de 19 dB
- Durabilité : poinçonnement moyen de 0.08 mm



Modul'up compact 33 | 43

Spécialement adapté au recouvrement d'anciens supports **DONT VINYLE SUR MOUSSE (VSM)** et/ou amiantés* sous Avis Technique

Apte à l'emploi pour les locaux UPEC au plus classés U3 P3/U4 P3.

Nouvelle technologie XtremPUR™

Traitement de surface doublement réticulé (laser + UV) :

- Facilité de nettoyage et de maintenance
- Résistance aux rayures et marques de chaussures
- Résistance élevée aux agents tachants

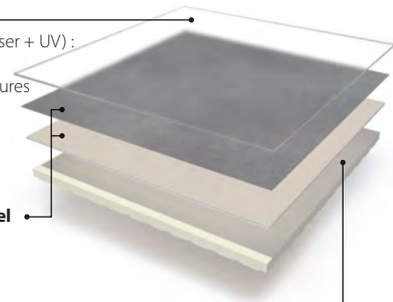
D3S Core

Double Système de Stabilisation Structurel

- Permet une pose sans colle
- Recouvrement multisupports dont **VSM** et sols amiantés*
- Pose et dépose rapides



Pose libre

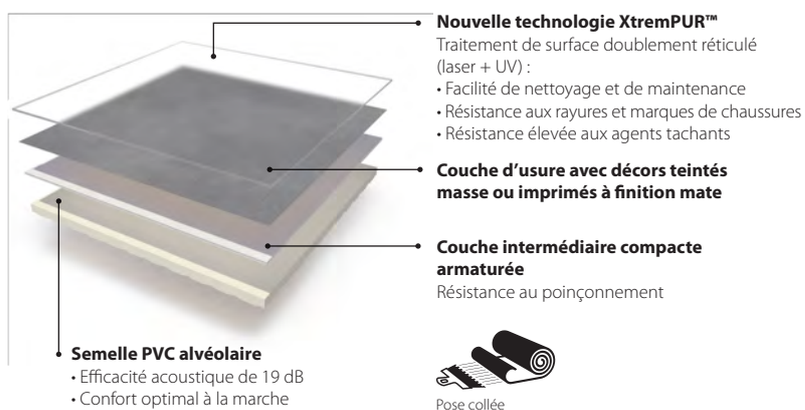


Envers PVC compact autoplombant

- Très faible poinçonnement 0.02 mm
- Conçu pour recevoir des charges roulantes et faciliter la roulabilité



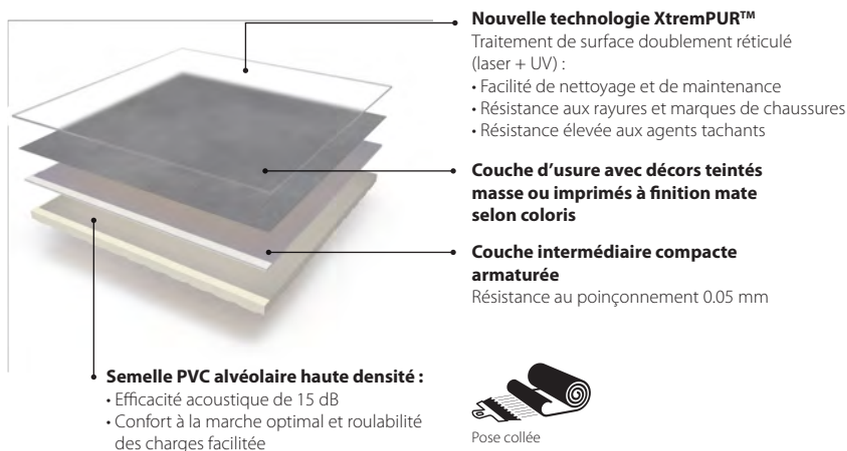
* dans le respect de la réglementation en vigueur.



Sarlon trafic 19 dB 33 | 43

La solution acoustique par excellence

- U3 P3 / U4 P3 QB UPEC A+
- Confort acoustique certifié : 19 dB
- Faible poinçonnement 0.08 mm.



Sarlon trafic 15 dB 33 | 43

La solution hybride acoustique / compacte 15 dB

- U3 P3 / U4 P3 QB UPEC A+
- Confort acoustique certifié : 15 dB
- Excellente résistance au poinçonnement 0.05 mm

FAST FLOORING



Rapide, facile et économique, Fast Flooring est un concept unique à Forbo Flooring, regroupant l'ensemble de nos solutions disponibles en pose libre, sans colle ni adhésif. De nos tapis de propreté à nos revêtements de sol en lés, dalles et lames, ce système offre une installation rapide, simple et flexible, répondant aux besoins variés de nos clients. Notre gamme Modul'up incarne parfaitement cette approche, permettant un gain de temps et une flexibilité maximale.

LES AVANTAGES FAST FLOORING :

Rapide : grâce à son installation en pose libre, Modul'up peut être installé en projet neuf et en rénovation sur tous types d'anciens supports, permettant une économie de temps.

Facile : sa pose sans adhésif permet d'éviter la gêne occasionnée par le bruit, l'odeur ou la poussière et de rendre l'installation facile.

Economique : la réduction des temps d'immobilisation permettra de réaliser des économies de coûts y compris sur les futures rénovations.

Les économies sont encore plus importantes lorsqu'un produit comme Modul'up est remplacé par un autre produit de notre concept Fast Flooring. Le produit existant se dépose rapidement, facilement et sans risque d'endommager le support initial. Cela permet également le recyclage du produit déposé en fin de vie (selon cahier des charges et hors cadre amiante).

UNE VIE EN 2 TEMPS DANS UN BÂTIMENT

Sur un chantier de 50 ans, la durée de vie d'un revêtement de sol en PVC est estimée à 25 ans (d'après les FDES), nécessitant à minima un remplacement. Modul'up et sa pose non collée permet, en neuf comme en rénovation, de se poser sur d'autres supports en réduisant l'utilisation de primaire et de ragréage ⁽¹⁾, réduisant ainsi les émissions de CO₂ sur la durée de vie du bâtiment, conformément à la RE 2020.

Pose sur support à ragréer		Recouvrement d'un ancien support admis
Revêtement en lé collé U3 U4 compact – <i>la solution standard du bâtiment</i>	Revêtement pose libre (sans colle) Modul'up compact 33 43 – <i>LA solution de demain</i>	Revêtement pose libre (sans colle) Modul'up compact 33 43 – <i>LA solution de demain</i>
1ère installation collée : (0 à 25 ans) • Ragréage ⁽²⁾ : 2,17 kg CO ₂ eq/m ² • Primaire ⁽³⁾ : 0,84 kg CO ₂ eq/m ² • Colle : valeur incluse dans la FDES du revêtement de sol • Système revêtement de sol ⁽⁴⁾ : 13,5 kg CO ₂ eq/m ² 16,51 kg CO₂ eq/m²	1ère installation sans colle : (0 à 25 ans) Ragréage ⁽²⁾ : 2,17 kg CO ₂ eq/m ² Primaire ⁽³⁾ : 0,84 kg CO ₂ eq/m ² Système revêtement de sol Modul'up : 9,81 kg CO ₂ eq/m ² 12,82 kg CO₂ eq/m²	1ère installation sans colle : (0 à 25 ans) Système revêtement de sol Modul'up : 9,81 kg CO ₂ eq/m ² 9,81 kg CO₂ eq/m²
• Pas de recyclage possible en fin de vie car souillé • Mise en déchets industriels banals (DIB)	• Recyclage en fin de vie via notre programme Tournesol	• Recyclage en fin de vie via notre programme Tournesol
2ème installation collée : (25 à 50 ans) Ragréage ⁽²⁾ nécessaire (car arrachage du revêtement initial collé) : 2,17 kg CO ₂ eq/m ² Primaire ⁽³⁾ nécessaire : 0,84 kg CO ₂ eq/m ² Colle : valeur incluse dans la FDES du revêtement de sol Système revêtement de sol ⁽⁴⁾ : 13,5 kg CO ₂ eq/m ² 16,51 kg CO₂ eq/m²	2ème installation sans colle : (25 à 50 ans) • Pas de primaire / ragréage nécessaire • Système revêtement de sol Modul'up : 9,81 kg CO ₂ eq/m ² 9,81 kg CO₂ eq/m²	2ème installation sans colle : (25 à 50 ans) Pas de primaire / ragréage nécessaire Système revêtement de sol Modul'up : 9,81 kg CO ₂ eq/m ² 9,81 kg CO₂ eq/m²
Impact sur 50 ans : 33,02 kg CO₂ eq/m²	Impact sur 50 ans : 22,63 kg CO₂ eq/m²	Impact sur 50 ans : 19,62 kg CO₂ eq/m²
Une économie de 10,39 kg CO₂ eq/m² soit plus de 31% de réduction		Une économie de 13,4 kg CO₂ eq/m² soit plus de 41% de réduction

(1) Suivant les préconisations du fabricant et supports dans le respect du DTU 53.12.

(2) <https://base-inies.fr/consultation/infos-produit/32981> (octobre 2024)

(3) <https://base-inies.fr/consultation/infos-produit/29265> (octobre 2024)

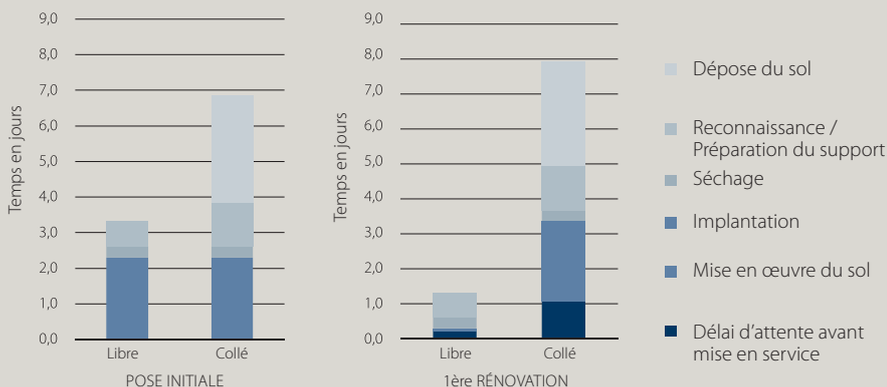
(4) <https://base-inies.fr/consultation/infos-produit/39943> (octobre 2024)

EN NEUF

- Temps d'installation plus courts : jusqu'à 50 %
- Réduction de 30 % sur les coûts de maintenance et d'intervention : remplacement rapide des sols
- Facilite le recyclage futur

EN RÉNOVATION

- Pose sur anciens supports acceptés : carrelage, PVC compact, linoléum, VSM* y compris amiantés**
- Intervention en milieu occupé sans nuisance (bruits, poussière, odeurs de colle...)
- Remise en service immédiate des locaux



* Vinyle Sur Mousse

** Dans le respect de la réglementation en vigueur et après l'envoi du modèle de mode opératoire pour avis aux services compétents

LES SUPPORTS ACCEPTÉS POUR RECouvreMENT

	Modul'up trafic 33 43	Modul'up compact 33 43
SUPPORTS NEUFS⁽¹⁾		
A base de liant hydraulique	✓	✓
A base de bois ou dérivé du bois ⁽²⁾	✓	✓
Chape fluide sulfate de calcium ⁽²⁾	✓	✓
SUPPORTS ANCIENS⁽¹⁾		
A base de liant hydraulique remis à nu	✓	✓
A base de bois ou dérivés du bois remis à nu ⁽²⁾	✓	✓
Chape fluide sulfate de calcium remise à nu ⁽²⁾	✓	✓
Carrelage	✓	✓
Résine (Sol coulé 2mm min.)	✓	✓
Peinture de sol	✓	✓
PVC sur mousse/acoustique/VSM (Vinyle Sur Mousse)/ isophonique	X	✓
PVC compact	✓	✓
Dalles semi flexibles sans amiante	✓	✓
Dalle vinyle amianté	✓	✓
Linoleum compact ⁽²⁾	✓	✓
Linoleum acoustique ⁽²⁾	X	✓
Textiles aiguilletés compacts	X	X
Caoutchouc compact	✓	✓
Caoutchouc acoustique	X	✓
Stratifiés	X	X
Planchers techniques	X	X

Tous les détails et conditions dans les Avis Techniques n°12_17-1754_V5 MODUL'UP TRAFIC 33 | 43 et n°12_20-1794_V2 MODUL'UP COMPACT 33 | 43

(1) Dans le respect du DTU 53.12 et des avis techniques en vigueur.

(2) Les locaux classés E2 sur ce type de supports nécessitent un mode de pose utilisé pour les locaux classés E3.



modul'up®

UN ENGAGEMENT POUR L'AVENIR



Modul'up est un revêtement de sol en pose libre qui allie efficacité et durabilité, idéal pour les environnements à fort trafic. Ne nécessitant aucun adhésif lors de la pose, il permet une première installation et un remplacement rapide et économique. Avec plusieurs millions de mètres carrés déjà installés, Modul'up a prouvé sa fiabilité et sa longévité, même dans les conditions les plus exigeantes.

- **Installation rapide, sans colle** : Modul'up permet de réduire le temps de pose jusqu'à 50 % par rapport à un produit collé, limitant ainsi les perturbations et éliminant les odeurs et déchets liés à la colle. Une fois installé, il est immédiatement prêt à l'usage.
- **Durable et recyclable** : grâce à sa pose libre, Modul'up est facilement déposable et recyclable. C'est le choix idéal pour les projets axés sur le développement durable.
- **Versions acoustique et compacte** : Modul'up est disponible en version acoustique 19 dB pour la réduction du bruit et en version compacte pour les espaces nécessitant une résistance plus importante. Les deux versions sont équipées du traitement de surface XtremPUR™, renforçant la durabilité et la résistance du produit.
- **Economique** : en réduisant la préparation liée au support, Modul'up permet de réduire les coûts d'installation jusqu'à 20 % par rapport aux produits collés, tout en maintenant des performances optimales.
- **Vaste choix coloristique** : avec plus de 90 références disponibles dans les versions acoustique et compacte, Modul'up offre des possibilités de conception infinies pour de nombreuses applications. Que ce soit pour des établissements de santé, d'enseignement ou autres, il propose des solutions adaptées à tous les besoins.

Que ce soit pour un projet actuel ou un besoin futur, Modul'up est la solution de revêtement de sol qui allie fiabilité, flexibilité et performance, garantissant une qualité sur laquelle vous pouvez toujours compter.

Modul'up trafic 33 | 43

- Revêtement de sol acoustique en lés en pose libre
- Installation rapide avec une interruption minimale de l'activité, prêt à être utilisé immédiatement après la pose
- Avantage à long terme avec une dépose et un remplacement rapide et une possibilité de recyclage en fin de vie (selon cahier des charges et hors cadre amiante)
- Réduction du temps d'installation jusqu'à 50 % par rapport aux produits collés

Modul'up compact 33 | 43

- Revêtement de sol compact en lés en pose libre
- Installation et remplacement rapides, réduisant les temps d'arrêt et permettant une utilisation immédiate après la pose
- Excellente performance dans les environnements à fort trafic et grande résistance à une utilisation intensive, y compris face aux charges roulantes
- Recouvrement possible d'anciens supports y compris VSM (Vinyle Sur Mousse) et sols amiantés (dans le respect de la réglementation en vigueur)

sarlon® trafic 19 dB 33 | 43

LA SOLUTION ACOUSTIQUE PAR EXCELLENCE

Sarlon trafic 19 dB est une référence incontournable dans le domaine des revêtements de sol acoustiques. Avec une efficacité acoustique de 19 dB et une excellente résistance au poinçonnement de 0,08 mm, ce produit certifié QB UPEC A+ allie fiabilité et performance durable. Idéal pour tous les segments de marché U3 P3 et U4 P3,

Sarlon trafic 19 dB est doté du traitement de surface Xtrem PUR™ et d'une résistance au glissement R10, offrant ainsi une protection contre les rayures et les marques de chaussures tout en réduisant les risques de glissade. Ce revêtement est parfait pour tout projet alliant performance acoustique et résistance au trafic intense.



90400 | multicoloured mini terrazzo, 0848 | sea green uni

Effacité acoustique conforme aux réglementations

La meilleure combinaison «performance acoustique / résistance au poinçonnement rémanent».

Effacité
acoustique



Sonorité à la
marche Classe A



Poinçonnement
rémanent



Trafic
intense



Sarlon trafic 19 dB offre une fiabilité à toute épreuve pour les zones à fort trafic.

sarlon® trafic 15 dB 33 | 43

LE BON COMPROMIS ACOUSTIQUE | ROULABILITÉ | POINÇONNEMENT

Sarlon trafic 15 dB se distingue dans de nombreux secteurs dont celui de l'hospitalier par son efficacité acoustique de 15 dB, sa résistance exceptionnelle au poinçonnement rémanent et à l'abrasion.

Sa roulabilité, comparable à celle d'un sol PVC compact, assure un confort de marche optimal, réduisant ainsi la fatigue physique du personnel lors des déplacements de charges lourdes.

Son traitement de surface Xtrem PUR™ renforce cette performance en offrant une excellente résistance aux agents tachants, tels que la bétadine et l'éosine. Il est certifié QB UPECA+ avec un poinçonnement limité à 0,05 mm.

Sarlon trafic 15 dB est la solution idéale pour les environnements hospitaliers, garantissant durabilité et sécurité au quotidien.



8723 | weathered narrow oak

Excellente résistance au poinçonnement pour un revêtement de sol acoustique : idéal pour les environnements à fort trafic.

Efficacité acoustique



Poinçonnement rémanent



≤ 0.10 mm est l'exigence requise pour les sols compacts selon NF ISO 24343-1

Résistance aux charges lourdes et roulantes



Trafic intense



Sarlon trafic 15 dB est la solution acoustique pour les zones où la résistance au poinçonnement rémanent est la clé.

ACCESSOIRES ET PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Bande de jonction Modul'up

Réf. : 792

Permet la mise en œuvre d'un revêtement de sol Modul'up sur ancien support (ex : amiante).
Se référer à l'Avis Technique du revêtement associé pour sa mise en œuvre.



Cordons de soudure PVC

Cordon de soudure permettant la jonction des bordures de lés.

Permet d'atteindre le classement E2/E3 avec le PVC.
Après un rainurage, la mise en œuvre se fait à l'aide d'un chalumeau à air chaud équipé d'une buse rapide PVC. Bobine de 50 m (Sarlon)



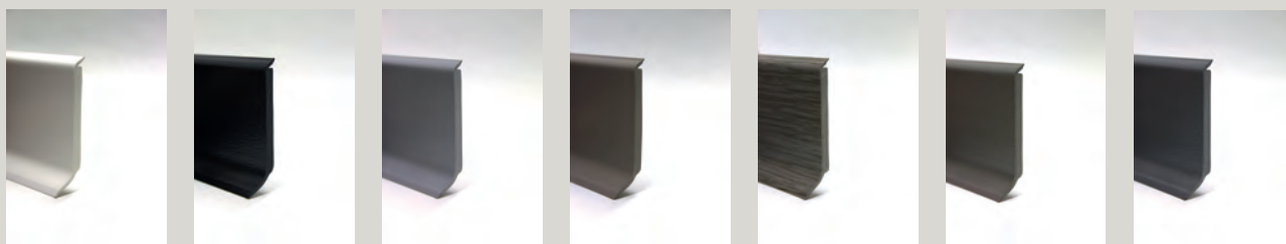
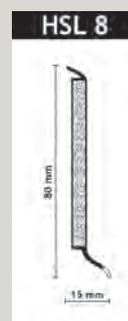
Plinthe décorative

Plinthe en PVC mousse semi-rigide disponible en 3 hauteurs : 60, 80 et 100 mm.

- En 60 mm, elles sont proposées principalement en résidentiel et dans des lieux à faible et moyen trafic.
- En 80 mm, elles sont utilisées en rénovation en remplacement d'anciennes plinthes moins hautes.
- En 100 mm, elles sont recommandées en milieu scolaire et hospitalier.

Carton de 20 longueurs de 2,5 m soit 50 m/carton

Précisez lors de la commande la hauteur désirée avec la référence coloristique.
Exemple : 1940 - 80 (coloris blanc 1940 en hauteur 80 mm)



1940 BLANC

2250 NOIR

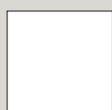
4000 GRIS CLAIR

4005 TAUPE

5005 TABAC

6050 TAUPE FONCÉ

6500 GRIS FONCÉ



1940 PCA



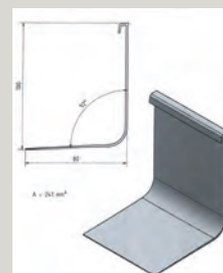
3010 PCA



6500 PCA

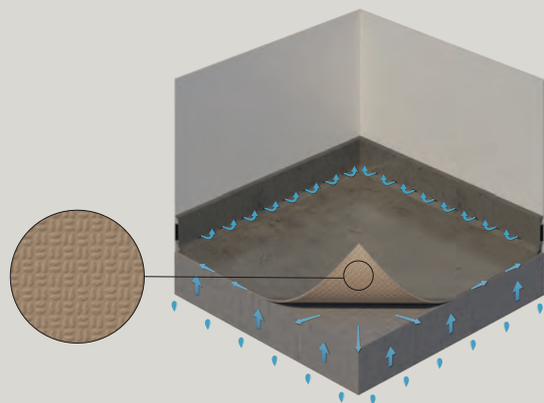
Plinthe complète Modul'up

Plinthe rigide spécialement conçue pour la mise en œuvre du Modul'up trafic et compact en pose libre grâce à son plat rallongé de 80 mm. Indispensable quand le classement E3 est requis. Carton de 10 longueurs de 2,5 m soit 25 m/carton



Modul'up TE

Cette solution 2 en 1, combinant un revêtement de sol PVC compact avec un Double Système de Stabilisation Structurel et un envers AQUABLOCK, permet une pose sans colle sur supports humides. Idéale et économique, elle élimine le besoin d'une barrière anti-humidité coûteuse et permet une installation jusqu'à 7 fois plus rapide.



Sarlon marche complète

La réponse Forbo à l'accessibilité ! Sarlon marche complète est un revêtement de sol PVC acoustique imprimé, en lés de 1,01 m de large, conçu pour la pose dans les escaliers. Grâce à son support en mousse, il offre une efficacité acoustique de 17 dB. Le nez de marche est intégré dans la structure et présente une couleur différente permettant un contraste visible.



Coral®

Le tapis d'entrée Coral retient jusqu'à 95 % de la saleté et de l'humidité, réduisant ainsi les coûts d'entretien de vos revêtements de sol jusqu'à 65 %. Avec plus de 50 ans d'expertise, Coral offre une gamme variée de tapis adaptés à différents environnements.



Nuway®

Les tapis d'entrée rigides Nuway sont la solution durable pour vos bâtiments. Fabriqués sur-mesure, ils s'adaptent à chaque projet et offrent des performances exceptionnelles, soutenues par un service commercial dédié. Nuway constitue une excellente barrière contre l'humidité et la salissure.

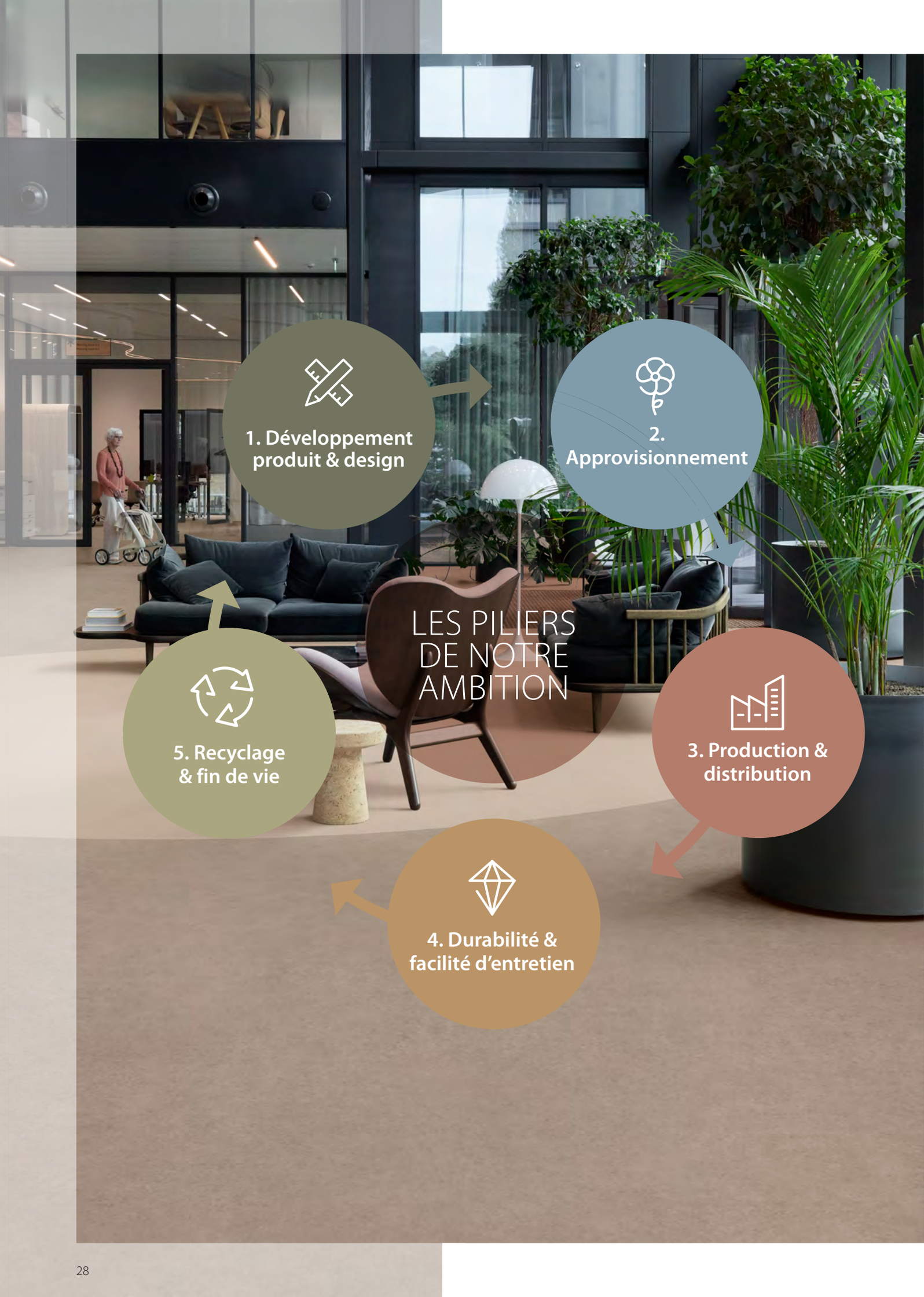


Extension de garantie

Les produits bénéficient d'une garantie allant jusqu'à 10 ans, à laquelle s'ajoute une extension allant jusqu'à 6 ans supplémentaires suivant les conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Nuway® et Coral® (renseignements auprès de votre conseiller commercial).



Retrouvez plus d'accessoires directement sur notre site internet



1. Développement produit & design



2. Approvisionnement



3. Production & distribution



4. Durabilité & facilité d'entretien



5. Recyclage & fin de vie

LES PILIERS DE NOTRE AMBITION

LES PILIERS DE NOTRE AMBITION

Chez Forbo Flooring Systems, ce sont nos actions qui font la différence, bien au-delà des simples promesses. Nous aspirons à être un partenaire de confiance, offrant une transparence totale, notamment en matière de nos solutions de revêtements de sol circulaires. Pour cela, nous nous appuyons sur trois piliers.

Transparence, circularité et renouvelabilité

Pour répondre aux exigences d'aujourd'hui et de demain, nous développons et réalisons nos projets autour de 5 thèmes :

DÉVELOPPEMENT PRODUIT & DESIGN

- Modul'up et Sarlon trafic sont fabriqués à partir de matières premières garanties 100 % sans phtalates.
- La transparence est assurée grâce à nos Déclarations Environnementales de Produit (EPD) vérifiées par des organismes externes qui n'utilisent que des matériaux sûrs, traçables et conformes à la réglementation REACH.
- Modul'up et Sarlon trafic sont fabriqués à partir d'électricité 100 % d'origine renouvelable et présentent des émissions de COV très faibles, bien en dessous de la moyenne industrielle.

APPROVISIONNEMENT & MATIÈRES PREMIÈRES

- Utilisation maximale de matières recyclées dans tous les produits : Modul'up et Sarlon trafic contiennent jusqu'à 20 % de matières recyclées (contenu publié dans nos Déclarations Environnementales de Produit - EPD*).
- Certification de notre chaîne d'approvisionnement : normes ISO 14001, 9001 et SA8000 (chaîne d'approvisionnement éthique).
- Utilisation de matériaux recyclés dans nos propres produits : toutes nos matières premières répondent aux normes de santé les plus strictes.

PRODUCTION & DISTRIBUTION

- La production de Modul'up et de Sarlon trafic est dédiée au concept de zéro déchet. 100 % des déchets de production sont réutilisés au sein de Forbo Flooring.
- Modul'up et Sarlon trafic sont produits dans un environnement où des réductions substantielles de CO₂ ont été réalisées et des améliorations supplémentaires sont prévues.

DURABILITÉ & FACILITÉ D'ENTRETIEN

- La pose libre de Modul'up permet de faire des économies, de gagner du temps lors de l'installation et de protéger notre environnement.
- Forbo Flooring propose des tapis de propreté rigides et souples à installer à l'entrée du bâtiment pour maintenir la propreté des revêtements Modul'up et Sarlon trafic et réduire le nettoyage jusqu'à 65 %.
- Grâce à leurs propriétés résistantes à l'usure et à leurs avantages en termes de durabilité, Modul'up et Sarlon trafic ont une durée de vie qui dépasse celle des sols PVC ordinaires.
- Le traitement de surface Xtrem PUR™ contribue à la longue durée de vie de nos produits.

RECYCLAGE & FIN DE VIE

- Le programme Tournesol "Back to the floor" : les revêtements de sol qui sont retournés peuvent être recyclés dans le cadre de l'économie circulaire.
- Le revêtement de sol en pose libre Modul'up peut être réutilisé dans son intégralité.

*EPD : pour rappel, seules les FDES font foi en France.
Merci de vous référer à nos FDES en ligne sur www.base-inies.fr

LES DYNAMIQUES D'UN BÂTIMENT

On observe une augmentation de la demande d'environnements de transition : les espaces doivent pouvoir évoluer et s'adapter à de nouvelles fonctions. Et ces espaces en constante évolution nécessitent des murs et des sols qui peuvent fonctionner comme un caméléon, avec des couleurs intemporelles et des matériaux de base.

RECEVOIR

Le thème "Recevoir" décrit le scénario d'une personne qui entre dans un bâtiment et fait la transition entre l'extérieur et l'intérieur. Un espace où l'on doit se sentir bienvenu, accessible et transparent car la première impression est essentielle. C'est la zone du bâtiment qui doit représenter clairement la "sensation" de la marque et répondre aux attentes du client pour qu'il se sente à l'aise et chez lui. Une gamme de couleurs naturelles et neutres pourrait servir de base pour créer une ambiance chaleureuse et accueillante et en même temps offrir une toile de fond pour les couleurs fortes et franches de l'identité de la marque.

SE DÉPLACER

Le terme "Se déplacer" représente le déplacement vers la destination et la raison pour laquelle une personne se trouve dans un bâtiment - pour aller d'un point



A à un point B, de la réception à la personne que vous souhaitez rencontrer, ou la transition entre les services, par exemple. L'orientation est une priorité, c'est pourquoi ces zones doivent être claires à lire et offrir des conseils même lorsque l'on est stressé. L'espace doit être lisible, par exemple grâce à des couleurs vives qui peuvent être appliquées en contraste, ainsi qu'à l'utilisation de signes et de symboles pour faciliter l'orientation.

SE CONNECTER

Le terme "Se connecter" désigne les zones où vous vous connecterez avec d'autres personnes dans un bâtiment, comme les espaces publics ouverts pour des interactions spontanées ou les espaces semi ouverts pour des dialogues ou des brainstormings. Ces espaces permettent d'obtenir une énergie extravertie ou de donner au cerveau un temps d'arrêt.

Ici, les couleurs et les matériaux peuvent être plus compliqués, comme des combinaisons inattendues de couleurs, pour susciter l'intérêt et la curiosité et inspirer des pensées.

SE CONCENTRER

Dans le cas de "Se concentrer", l'attention est portée sur l'individu et il faut éviter les distractions. Ce sont des espaces isolés pour l'intimité et la concentration.

Pendant la concentration, les personnes ont besoin d'une ambiance feutrée et de bonnes propriétés acoustiques. C'est pourquoi les palettes de couleurs dans cette zone d'un bâtiment doivent être subtiles et calmes avec des textures minimales, ou saturées, mates, chaudes, douces et neutres pour les sens.

SE RESSOURCER

Enfin, le terme "Se ressourcer" est lié à la pleine conscience et décrit des environnements détendus où les individus peuvent baisser leur garde et être eux-mêmes. Cette zone du bâtiment doit refléter un environnement semblable à celui d'une maison, pour permettre aux personnes de se rafraîchir et se ressourcer, et pour donner un sentiment de propriété temporaire. Des tons clairs et frais doivent être utilisés ici, comme des couleurs pastel, car ils sont légers et nets, ce qui encourage à faire une pause, à respirer et à s'évader.

DES ÉQUIPES À VOTRE ÉCOUTE

Floor visualizer

Notre configurateur de sols vous permet de visualiser votre sol et apprécier les coloris, les formats, l'association de références, l'échelle du décor, et offre la possibilité d'utiliser votre propre photo. www.forbo-flooring.fr/floorvisualizer

Commandez des échantillons

Si vous souhaitez recevoir un échantillon, rendez-vous sur notre site web ou contactez notre service échantillonnage. www.forbo-flooring.fr/echantillon

Installation, nettoyage et entretien

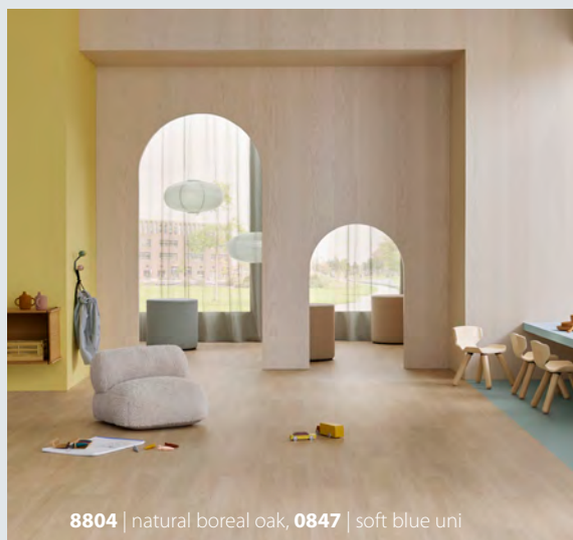
Sur notre site internet, vous trouverez des vidéos, des documents à télécharger pour vous accompagner dans la mise en oeuvre et l'entretien. Nos équipes techniques sont à votre disposition par téléphone si vous avez des questions complémentaires. www.forbo-flooring.fr/documentation-technique

Inspiration et références

Si vous souhaitez voir des réalisations chantiers avec nos sols, rendez-vous sur l'onglet 'Inspiration et Références' de notre site web. www.forbo-flooring.fr/realisations

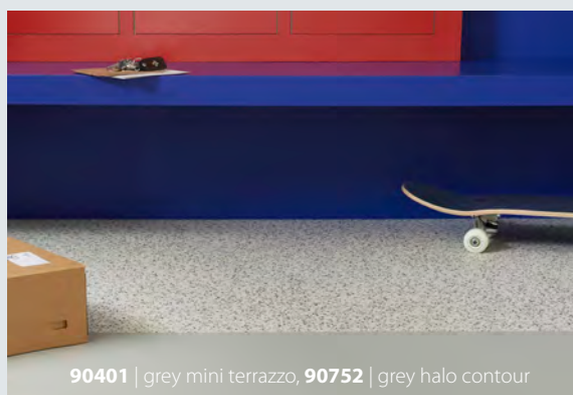
Fichiers BIM

Si vous souhaitez intégrer nos produits dans vos maquettes numériques, nous mettons à votre disposition les données BIM. www.forbo-flooring.fr/BIM



Protégez votre sol

Pour préserver votre sol plus longtemps, nous vous recommandons l'utilisation d'un tapis d'entrée, telles que nos solutions Coral et Nuway www.forbo-flooring.fr/tapis-de-propete



Contact

Pour toutes demandes, n'hésitez pas à nous contacter via www.forbo-flooring.fr/contact ou nous envoyer un email à info-produits@forbo.com