

The image shows the interior of a modern train carriage. The seats are red with white armrests and are arranged in rows on both sides of a central aisle. The floor is covered in a dark green carpet with a complex, abstract pattern of light green, blue, and white lines. The perspective is from the aisle looking down the length of the carriage towards a bright light at the far end.

REVÊTEMENTS DE SOLS **FERROVIAIRES**

créons un environnement meilleur

forbo
FLOORING SYSTEMS



SOMMAIRE

- 4 Product range overview
- 6-13 Entrance Flooring Systems
- 14-23 Resilient Floor Coverings
- 24-45 Textile Floor Coverings
- 46 Service Products & Accessories
- 47 Contact

CRÉER DE MEILLEURS ENVIRONNEMENTS DE TRANSPORT FERROVIAIRE DANS LE MONDE

Forbo a mis au point une gamme particulièrement complète de revêtements de sol conforme à la réglementation pour le secteur ferroviaire international. Que vous recherchiez des revêtements de sol pour des trains à grande vitesse, interurbains, régionaux ou légers, ou encore pour des rames de métro ou de tramway, nous proposons une gamme exceptionnelle de produits adaptés à vos exigences.

Notre gamme inclut des tapis de propreté, des revêtements de sol en linoléum, des moquettes textiles et des revêtements de sol floqués aux qualités remarquables, ainsi que le plus vaste choix de motifs et de coloris du marché. Nous proposons également toutes les colles, ainsi que les accessoires et les outils spéciaux dont votre équipe de pose peut avoir besoin.

Nous avons une expérience importante sur la personnalisation de nos solutions en fonction des besoins de nos clients. Ceci passe par la personnalisation design de nos sols, des besoins logistiques spécifiques, de la découpe, ou encore du kitting pour vos projets de matériels neufs ou de rénovation. En instaurant une collaboration étroite avec vous, nous serons à même de comprendre vos besoins précis et de vous offrir un niveau de service optimal.

Si vous recherchez un revêtement de sol vraiment unique, votre chargé de clientèle Forbo travaillera directement avec notre équipe de graphistes talentueux et expérimentés pour élaborer des motifs de revêtements de sol personnalisés qui garantiront à l'aménagement intérieur de vos véhicules ferroviaires un aspect vraiment original.

Travailler en collaboration avec Forbo signifie :

- *Un choix très large de solutions avec une expertise technique pour chacun*
- *Une personnalisation adaptée à vos besoins de nos solutions*
- *Une solution incluant vos besoins et exigences liées à l'installation, la maintenance et la réduction de vos coûts d'achats ou de fonctionnement*

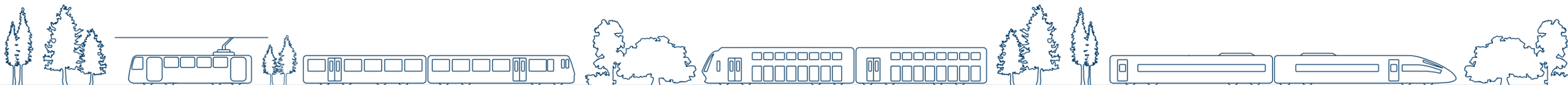
Avec Forbo, vous avez l'assurance d'acquiescer une solution de revêtement de sol de qualité exceptionnelle pour votre projet ferroviaire.



FLOORING SYSTEMS



Revêtements de sol pour matériels roulants ferroviaires :



TAPIS DE PROPRETÉ

coral® FR

Principaux avantages :

conservation du compartiment voyageur propre par l'absorption d'humidité et des salissures, maintenance facilitée, renouvelable

coral® classic FR

coral® duo FR

coral® brush FR

SOLS SOUPLES

marmoleum® FR

Principaux avantages :

naturel, durable, résistant à l'usure, facile à nettoyer

marmoleum® fresco FR

marmoleum® real FR

marmoleum® vivace FR

marmoleum® concrete FR

marmoleum® striato FR

SOLS TEXTILES

tessera® FR

Principaux avantages :

moquette luxueuse, très haut niveau de confort et d'acoustique

tessera® alignment FR

tessera® helix FR

flotex® FR

Principaux avantages :

haute durabilité, performance acoustique, personnalisation, étanchéité, maintenance

flotex® colour FR

flotex® vision FR

coral® move FR

Principaux avantages :

moquette luxueuse, performance acoustique, confort et durabilité

coral® FR

NOTRE SYSTÈME D'ENTRÉE
EST CAPABLE **DE CAPTER**
JUSQU'À 95% DE LA SALETÉ
ET DE L'HUMIDITÉ DÈS
L'ENTRÉE DANS UNE VOITURE

coral® FR

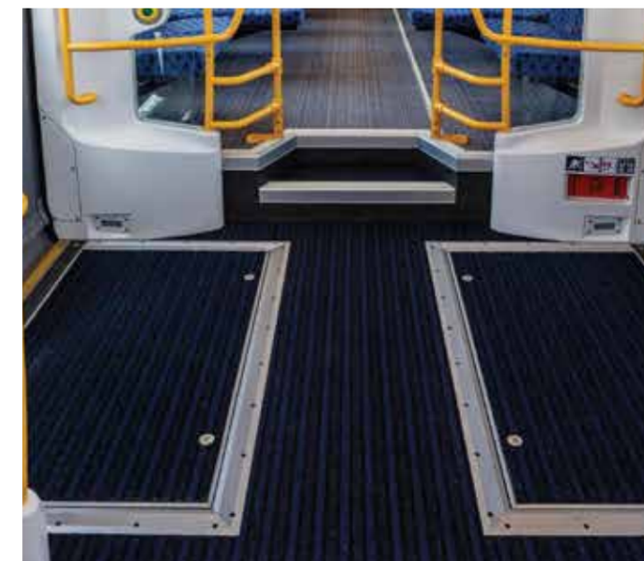
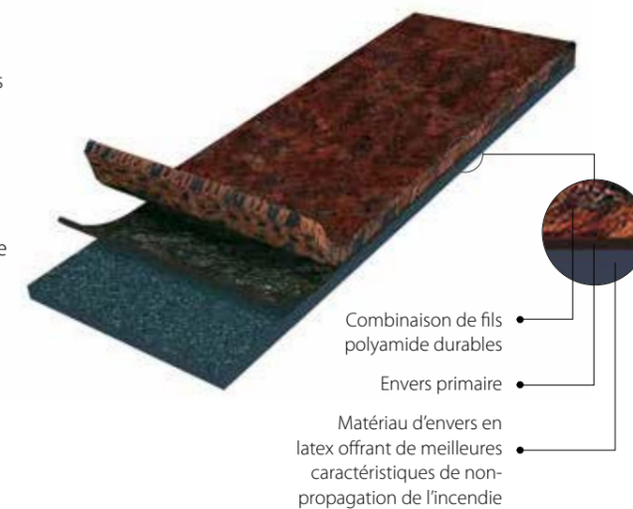
Les premières impressions étant déterminantes, des tapis de propreté efficaces qui empêchent la dissémination des saletés et de l'humidité dans les wagons et les compartiments voyageurs jouent un rôle essentiel dans l'aménagement des trains modernes.

En éliminant l'humidité et les poussières des semelles de chaussures et des surfaces de roulement des roues, un tapis de propreté efficace réduit l'usure prématurée des revêtements de sol intérieurs, minimise les frais de nettoyage et d'entretien, et protège les passagers en réduisant les risques de glissade.

Points forts :

- Parfaite absorption de l'humidité et des salissures
- Excellente capacité de raclage de la saleté pour un nettoyage efficace
- Haute capacité de retenue des saletés
- Vaste choix de couleurs pour permettre de créer des ambiances variées et personnalisées
- Excellente capacité de dissimulation des salissures
- Réaction au feu suivant EN 45-545-2 : HL2

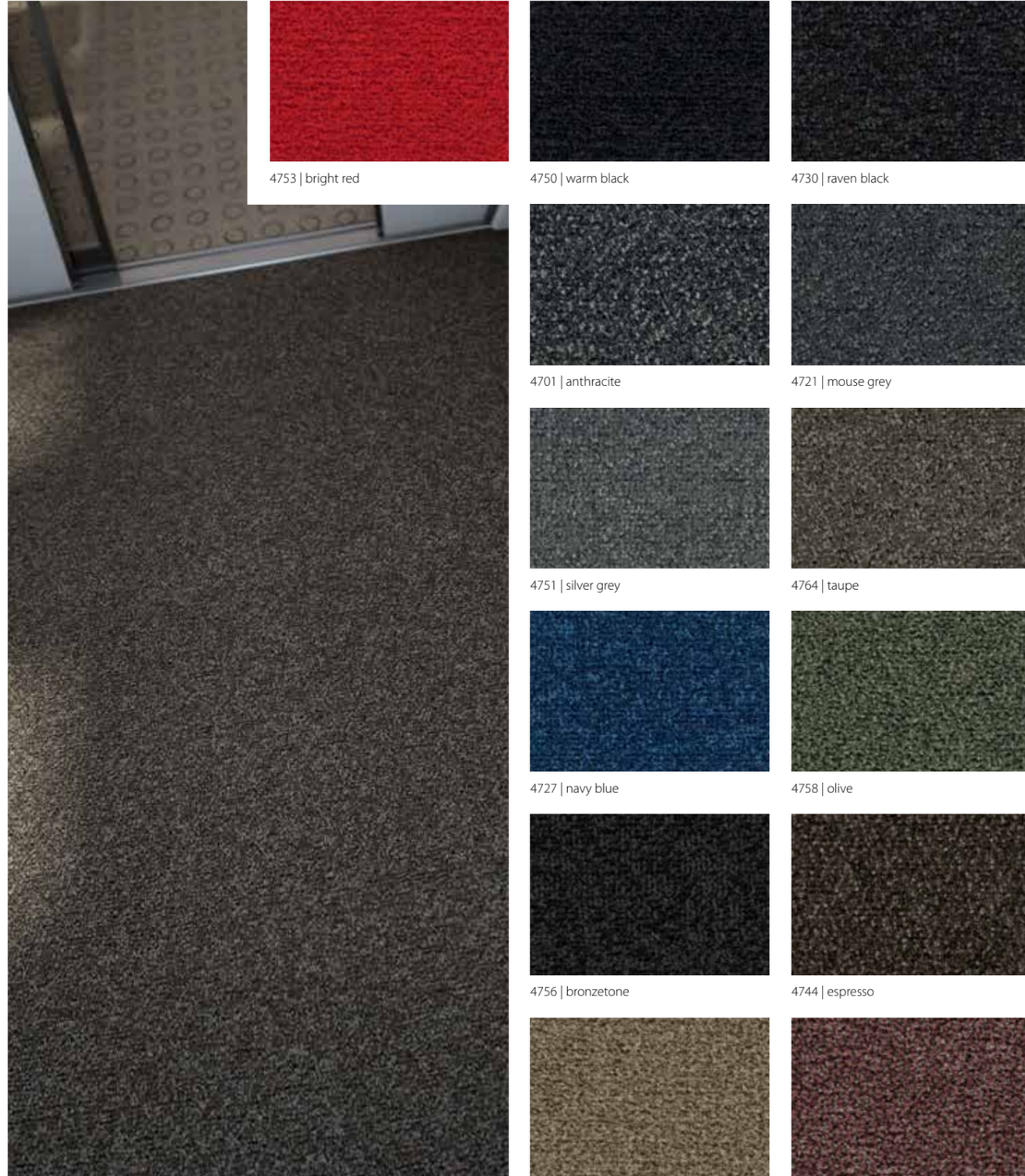
Solution idéale pour les entrées de véhicules ferroviaires, les tapis de propreté Coral sont disponibles en trois formats différents : Classic, Brush et Duo, chacun ayant ses avantages spécifiques.



coral® classic FR

Le meilleur absorbeur d'humidité et une bonne efficacité de gratte pied.

Coral Classic avec 13 coloris au choix

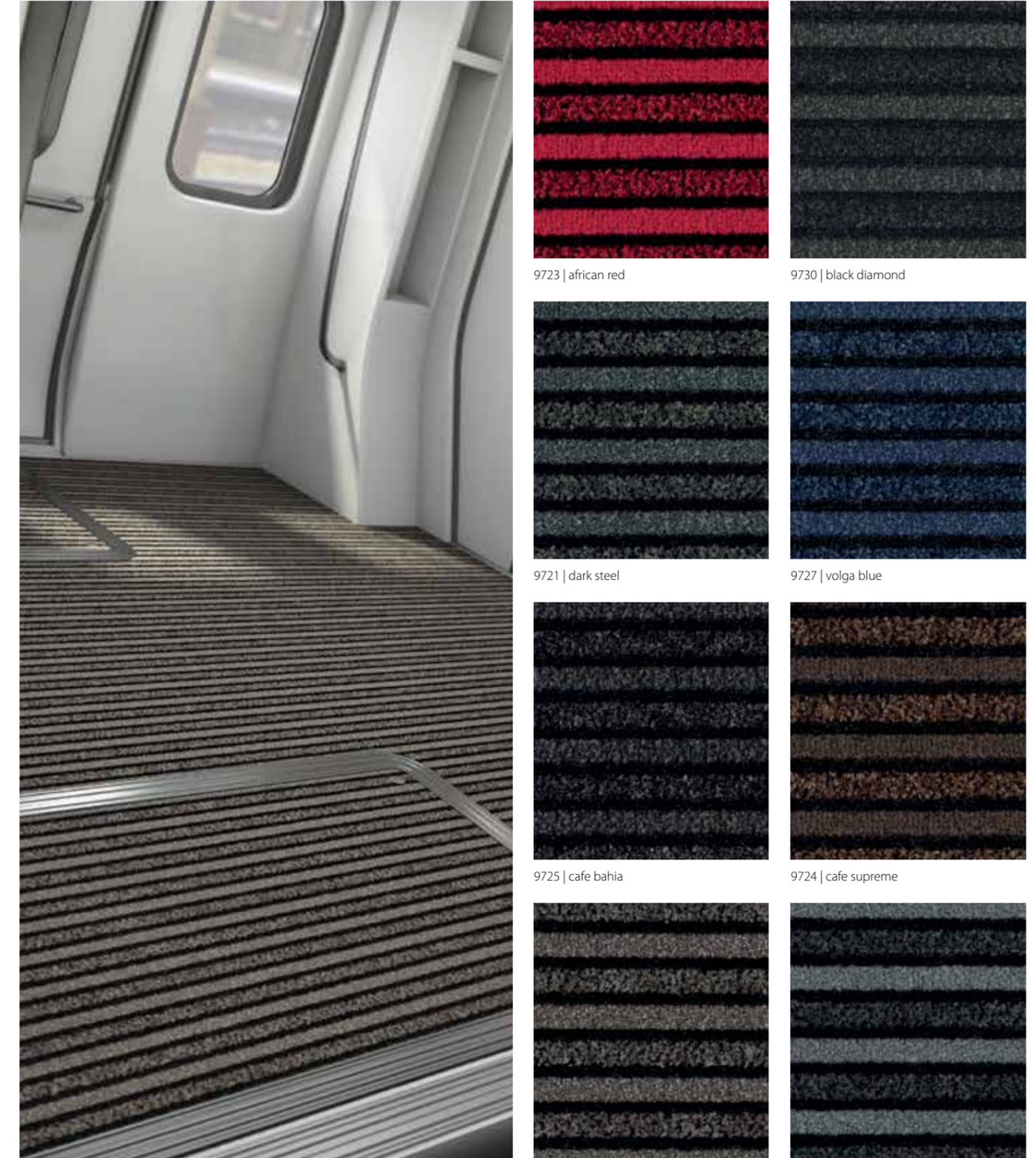


Tous les revêtements de sol Coral FR sont fabriqués sur commande.

coral® duo FR

Un motif ligné pour une absorption optimum de l'humidité et des salissures.

Coral Duo avec 8 coloris au choix



Tous les revêtements de sol Coral FR sont fabriqués sur commande.

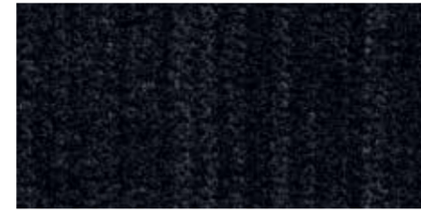
coral® brush FR

Un motif ligné pour le meilleur compromis entre gratte pied et humidité.



Tous les revêtements de sol Coral FR sont fabriqués sur commande.

Coral Brush Pure avec 18 coloris au choix



5750 | aztec black*



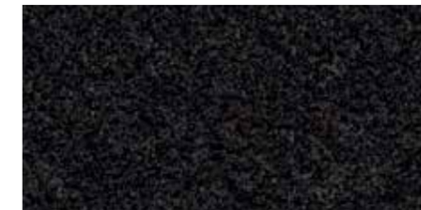
5730 | vulcan black



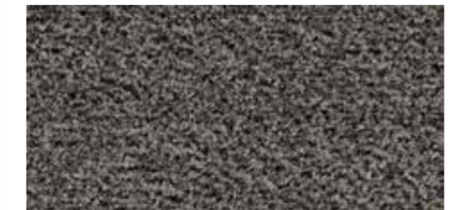
5710 | asphalt grey



5741 | cannon grey*



5715 | charcoal grey



5714 | shark grey



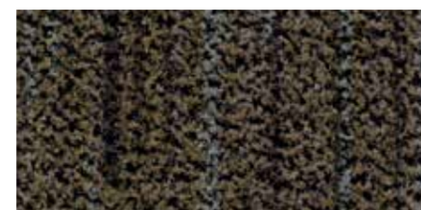
5767 | slate blue*



5721 | hurricane grey



5705 | bondi blue



5764 | petrified grey*



5727 | stratos blue



5722 | cornflower blue



5754 | straw brown*



5706 | brick red



5723 | cardinal red



5716 | masala brown



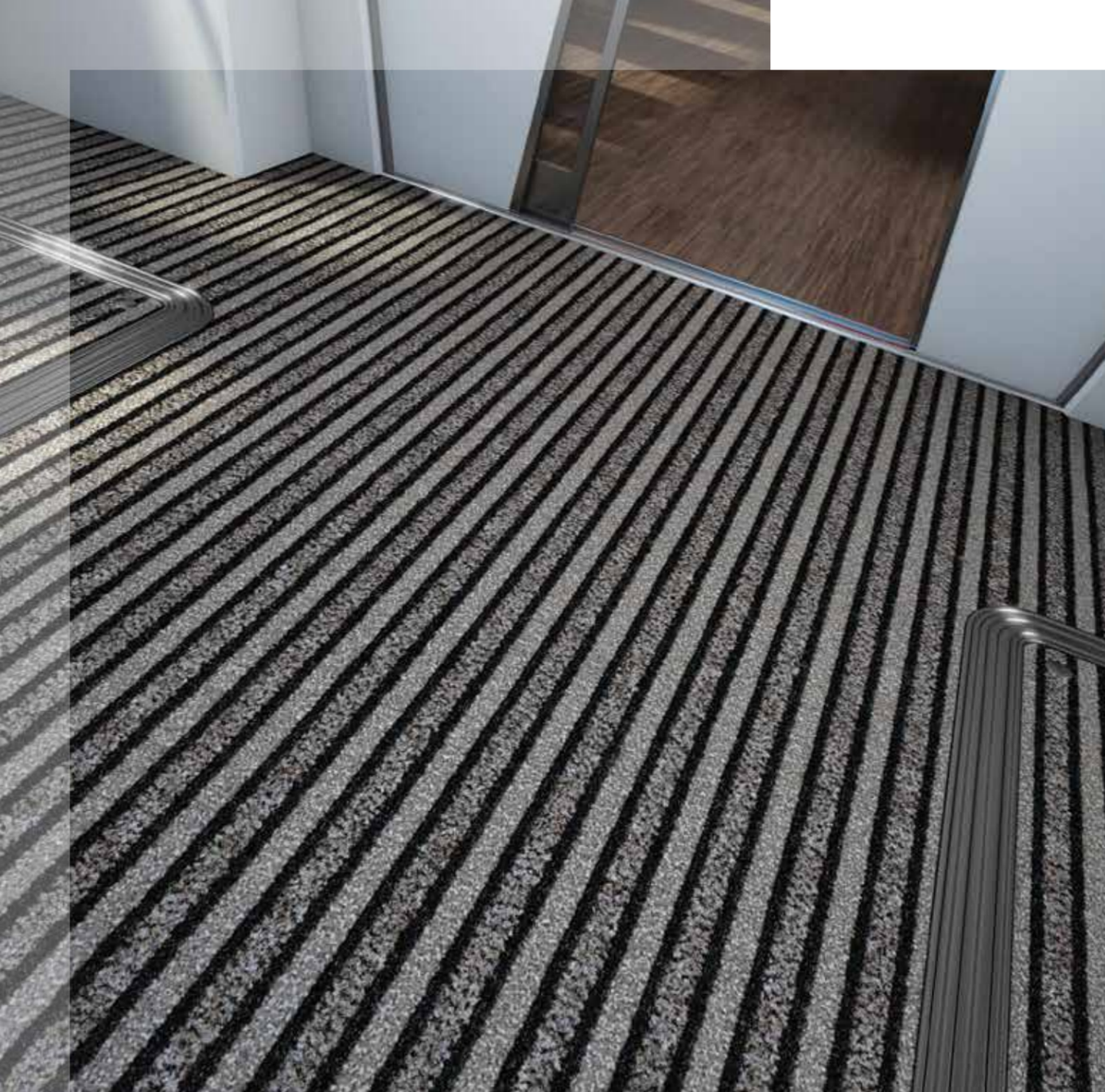
5709 | royal purple



5724 | chocolate brown

Les Décors marqués d'un * comportent un motif plus lignés tandis que les autres possèdent un motif plus uni.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – CORAL FR



Modifiez la couleur de certains motifs avec



Coral

coral® FR

Si vous ne trouvez pas la gamme de coloris exacte recherchée dans nos collections de tapis de propreté Coral FR, nous pouvons vous aider à trouver les couleurs qui s'adaptent à vos besoins.

Caractéristiques techniques

Coral satisfait aux exigences de la norme EN 1307

		Coral brush FR	Coral classic FR	Coral duo FR	
	Épaisseur totale	EN -ISO 24346 / ISO 1765	9 mm	8,5 mm	9 mm
	Largeur de rouleau	EN ISO 24341	185 cm (personnalisable)	185 cm (personnalisable)	190 cm (personnalisable)
	Longueur de rouleau	EN ISO 24341	27,5 m (personnalisable)	27,5 m (personnalisable)	27,5 m (personnalisable)
	Quantités minimales de commande		50 m ²	50 m ²	50 m ²
	Masse surfacique totale	EN -ISO 23997 / ISO 8543	3400 g/m ²	3400 g/m ²	3000 g/m ²
	Poids de pose du velours	ISO 8543	920 g/m ²	865 g/m ²	670 g/m ²
	Épaisseur du velours	ISO 1766	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm
	Matériau du velours		100 % polyamide recyclé Econyl	100 % polyamide BCF teint dans la masse	100 % polyamide, dont 66 % de polyamide Econyl recyclé
	Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105/B02	> 5	7-8	> 5
	Résistance électrique transversale	ISO 10965	> 10 ⁹ Ω	> 10 ⁹ Ω	> 10 ⁹ Ω
	Efficacité acoustique au bruit de choc	EN ISO 717-2	Δ Lw = 32 dB env.	Δ Lw = 31 dB env.	Δ Lw = 29 dB env.
	Usage	EN 1307	Classe 33	Classe 33	Classe 33
	Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL2*	HL2*	HL2*
		BS 6853	1b	1b	
		ASTM E.648 ASTM E.662	Classe 1 conforme	Classe 1 conforme	Classe 1 conforme
		NF P 92-501 NF F 16-101	M3 F1	M2 F1	M3 F1

Coral satisfait aux exigences de la norme EN 14041



	Comportement au feu	EN 13501-1	B _f -s1	B _f -s1	B _f -s1
	Résistance au glissement	EN 13893	DS : ≥ 0,30	DS : ≥ 0,30	DS : ≥ 0,30
	Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815 / ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
	Conductivité thermique	EN 12524	0,093 m ² K/W	0,13 m ² K/W	0,140 m ² K/W

* Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports/colles. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques sur les bases en aluminium et contreplaqué, n'hésitez pas à nous contacter.

Tous les revêtements de sol Coral FR sont fabriqués sur commande.

marmoleum® FR

LE REVÊTEMENT DE SOL
SOUPLE LE PLUS DURABLE

marmoleum® FR

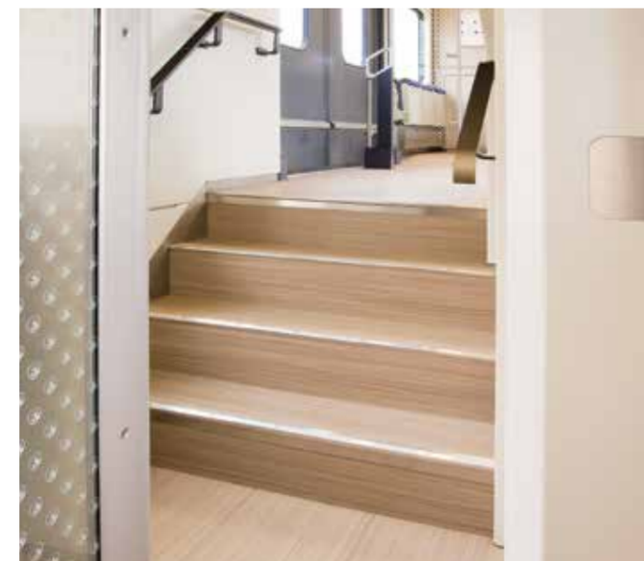
L'histoire du Marmoleum et son héritage remontent à plus de 150 ans, et ce revêtement de sol totalement naturel a toujours été réputé pour sa durabilité, sa solidité et sa grande qualité.

Destiné au secteur ferroviaire, le revêtement de sol Marmoleum FR offre une polyvalence totale en matière de couleurs et de motifs, mais sa véritable originalité tient au fait qu'il est fabriqué à partir d'un pourcentage élevé de matières premières naturelles et de constituants renouvelables et recyclés.

Tous les revêtements de sols Marmoleum FR sont pourvus d'une métallisation sortie d'usine le Topshield2. Cette finition en Polyuréthane en deux couches et durcie aux rayons ultraviolets résiste à l'abrasion et aux rayures. Elle est également facile à entretenir et à rénover afin de conserver durablement l'aspect d'origine. Grâce à ses propriétés bactériostatiques naturelles et à sa résistance aux produits chimiques, Marmoleum FR représente la solution idéale pour les véhicules ferroviaires à fort trafic.

Points forts :

- Construction homogène durable
- Faibles coûts de cycle de vie, peut être rénové et réparé
- Vaste choix de motifs et de coloris
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL2 / HL3





marmoleum® FR

La Collection Marmoléum FR est disponible dans 5 styles de design, incluant des motifs lignés, unis et marbrés. Dans chacun de ces styles, une très large gamme de couleur existante pour faire son choix.

Fresco



Real



Vivace



Concrete



Striato

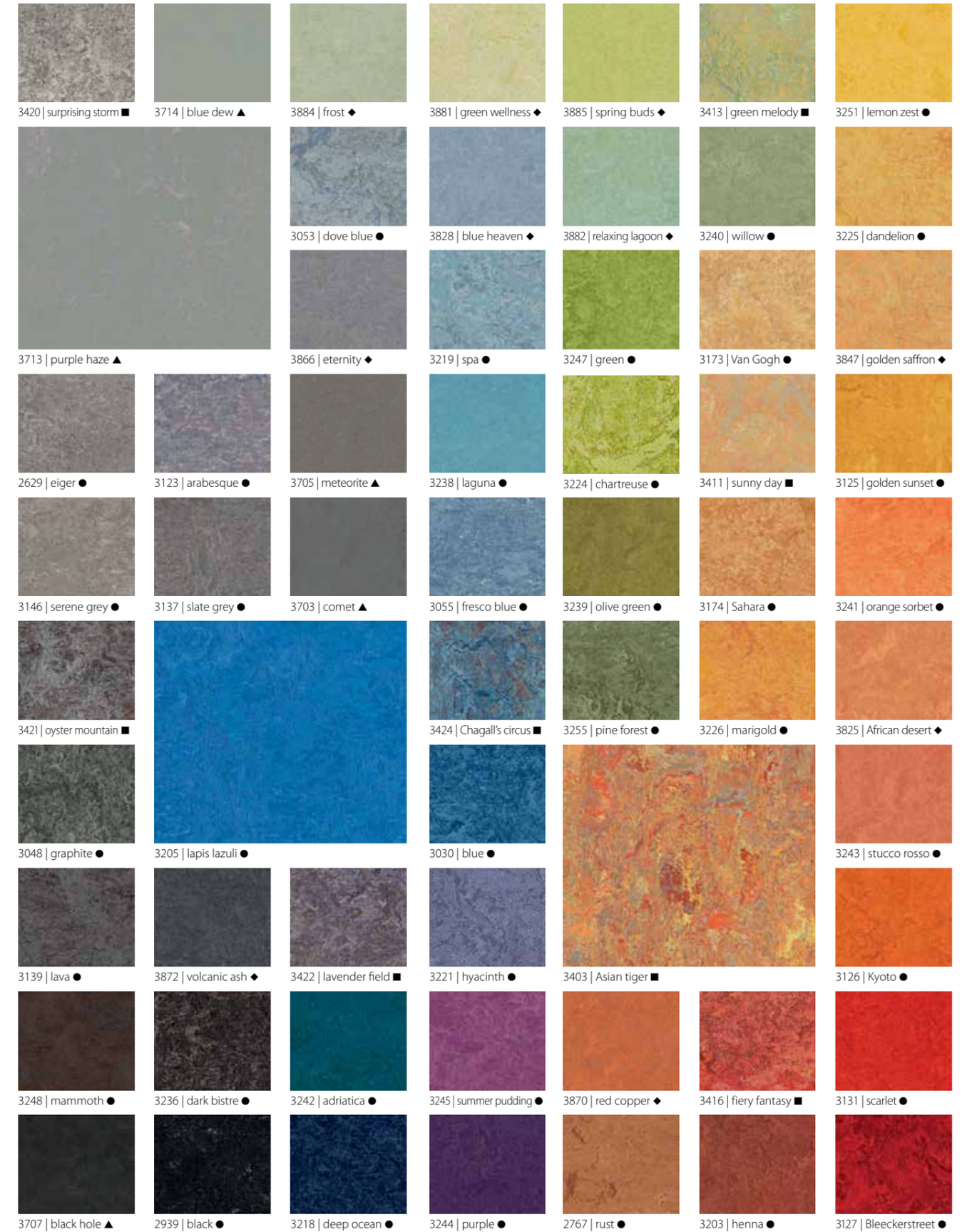


marmoleum® FR

Lumineux, contrastés ou des effets plus subtils. Les effets marbrés sont issus d'un mélange de 3 à 8 pigments qui permettent de faire varier les intensités et les contrastes de ces derniers. Certaines compositions permettent de créer un véritable effet Marbre ou encore de réels effets de fresque.



Marmoleum FR avec 106 coloris au choix



● Real ◆ Fresco ■ Vivace ▲ Concrete



marmoleum® striato FR

Un motif directionnel distinctif, rehaussé par des intérieurs naturels.

Marmoleum Striato avec 20 coloris au choix



3575 | white cliffs



3573 | trace of nature



5232 | rocky ice



5237 | black sheep



5230 | whitewash



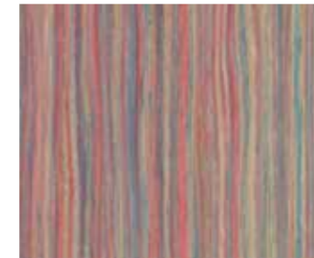
5225 | compressed time



5216 | Pacific beaches



5217 | withered prairie



5221 | colour stream



5242 | red roses



5238 | straw field



5240 | canyon shadow



5243 | peacock blue



5241 | sunshine yellow



5239 | oxidised copper



5218 | Welsh moor



5245 | blue stroke



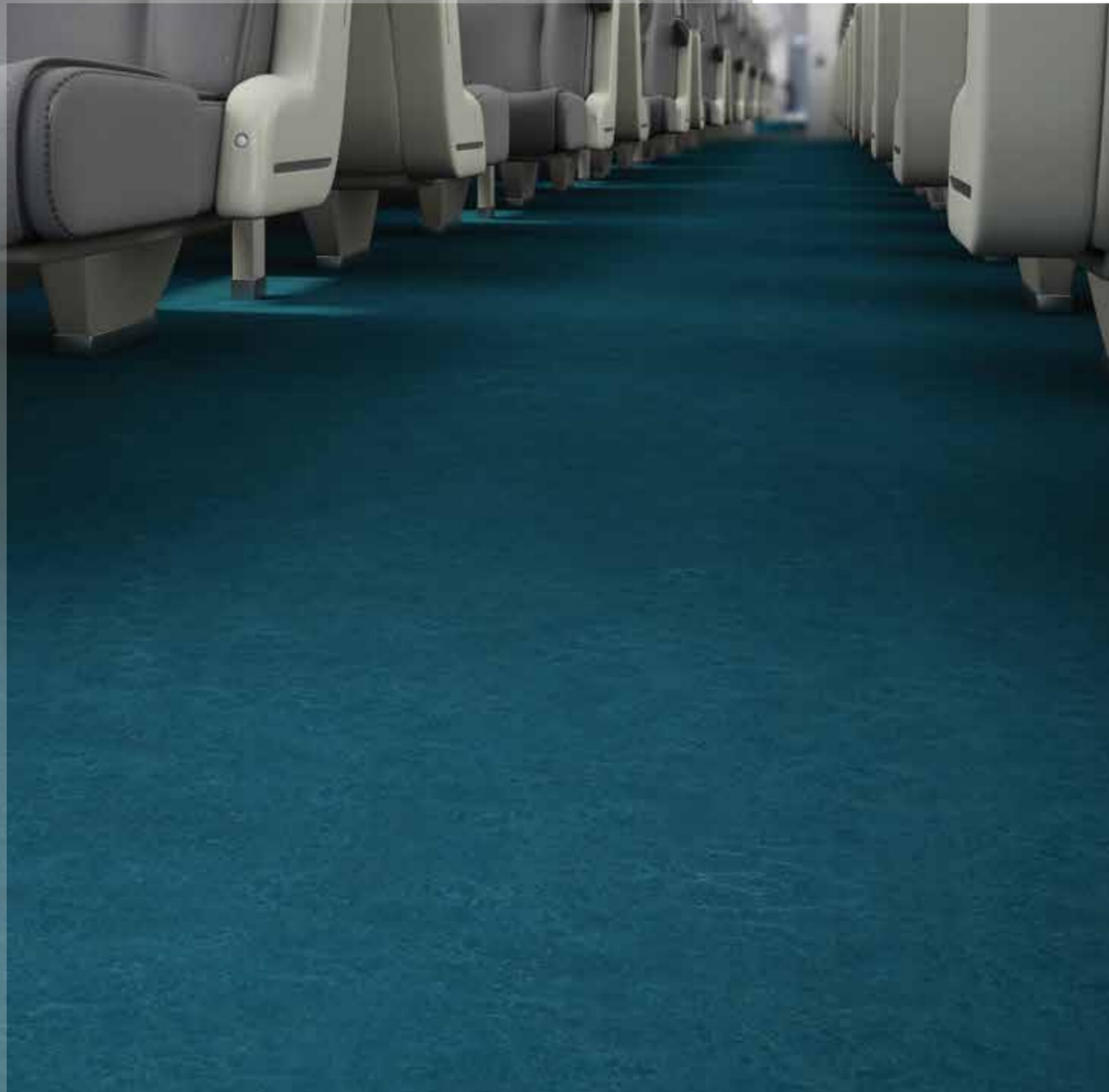
5244 | hint of yellow



5246 | orange highlights



5247 | dark aura



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – MARMOLEUM FR

Caractéristiques techniques

Marmoleum satisfait aux exigences de la norme EN ISO 24011

Concrete FR/Fresco FR Real FR/Vivace FR

Striato FR

	Épaisseur totale	EN -ISO 24346 / ISO 1765	2,5 mm	2,5 mm
	Largeur de rouleau	EN ISO 24341	200 cm	200 cm
	Longueur de rouleau	EN ISO 24341	≤ 32 m	≤ 32 m
	Quantités minimales de commande		3000 m ²	3000 m ²
	Masse surfacique totale	EN -ISO 23997 / ISO 8543	2900 g/m ²	2900 g/m ²
	Poinçonnement rémanent	EN ISO 24343-1	≤ 0,15 mm Valeur moyenne ~0,08 mm	≤ 0,15 mm Valeur moyenne ~0,08 mm
	Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105/B02	≥ 6	≥ 6
	Flexibilité	EN ISO 24344	Ø 40 mm	Ø 40 mm
	Résistance électrique transversale	EN 1081	> 10 ⁹ Ω	> 10 ⁹ Ω
	Efficacité acoustique au bruit de choc	ISO 717-2	Δ Lw = ≥ 5 dB	Δ Lw = ≥ 5 dB
	Usage	EN-ISO 10874	Classe 34	Classe 34
	Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL3*	HL3*
		BS 6853	1a (real FR)	
		ASTM E.648	Classe 1 (real FR)	
		ASTM E.662	Conforme (real FR)	

Marmoleum satisfait aux exigences de la norme EN 14041



	Résistance au glissement	EN 13893	DS : ≥ 0,30	DS : ≥ 0,30
	Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815 / ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV
	Conductivité thermique	EN 12524	0,17 W/m·K	0,17 W/m·K

* Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports/colles. Ce sont les meilleurs résultats obtenus.

Pour une présentation complète des résultats spécifiques sur les bases en aluminium et contreplaqué, n'hésitez pas à nous contacter.

Les revêtements de sols Marmoleum FR sont fabriqués sur commande.

Modifiez la couleur
de certains motifs avec



Marmoleum

marmoleum® FR

Si vous ne trouvez pas la gamme de coloris exacte recherchée, nous pouvons vous aider à trouver les couleurs qui s'adaptent à vos besoins.



tessera® FR

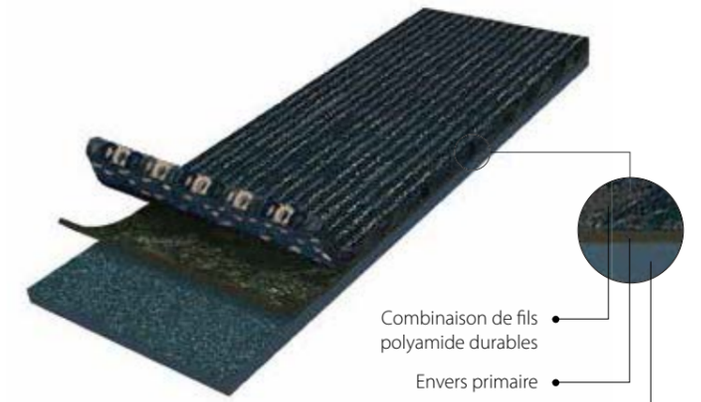
MOQUETTE LUXUEUSE, TRÈS HAUT NIVEAU DE **CONFORT** ET **D'ACOUSTIQUE**

tessera® FR

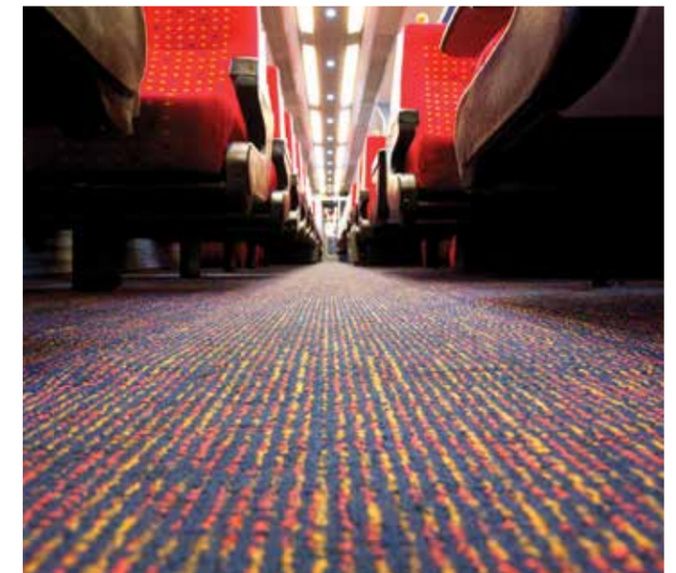
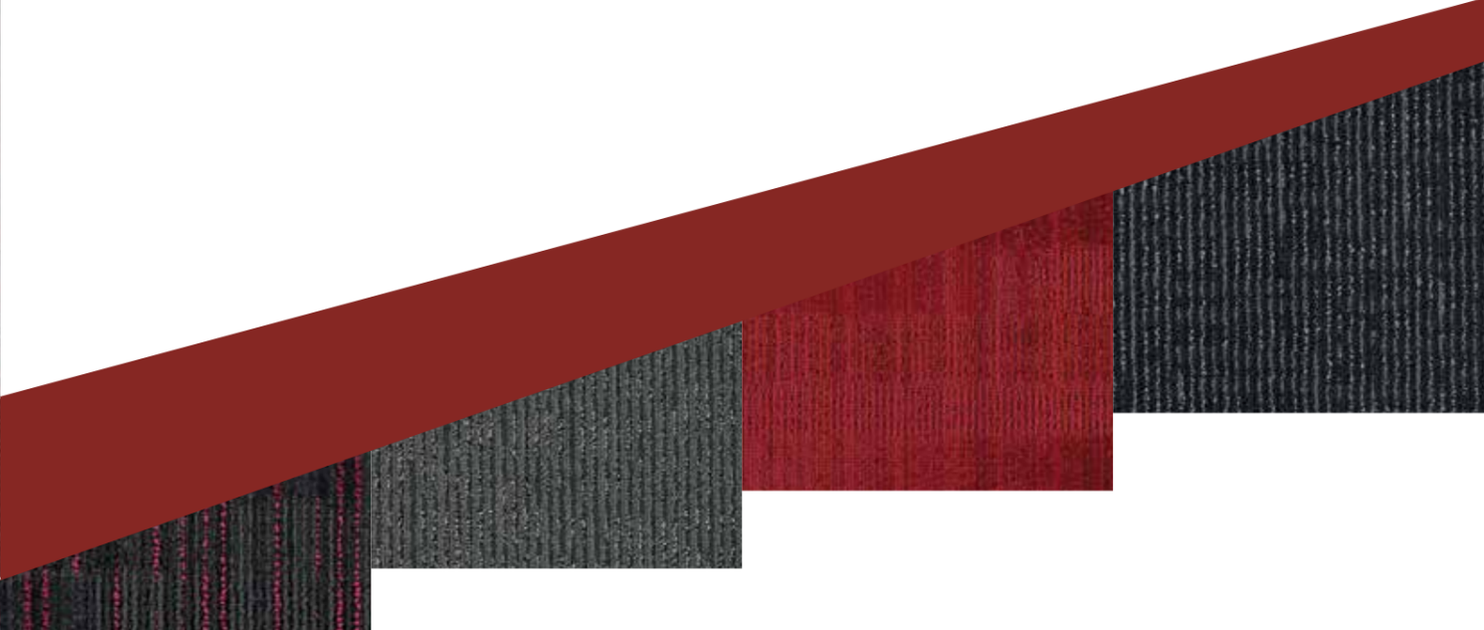
Esthétique et résistante, la collection de moquettes Tessera FR offre différentes structures et textures de velours visant à combiner élégance et efficacité. La pose d'une moquette dans un véhicule ferroviaire apporte de la chaleur à l'espace créé, un confort plus important des voyageurs ainsi qu'une absorption acoustique.

Points forts :

- 100 % nylon pour la durabilité et la préservation de l'aspect d'origine
- Multiplicité des possibilités de colorisation
- Résistance au glissement
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL2



- Combinaison de fils polyamide durables
- Envers primaire
- Matériau d'envers en latex offrant la réaction au feu la plus élevée



tessera® alignment FR

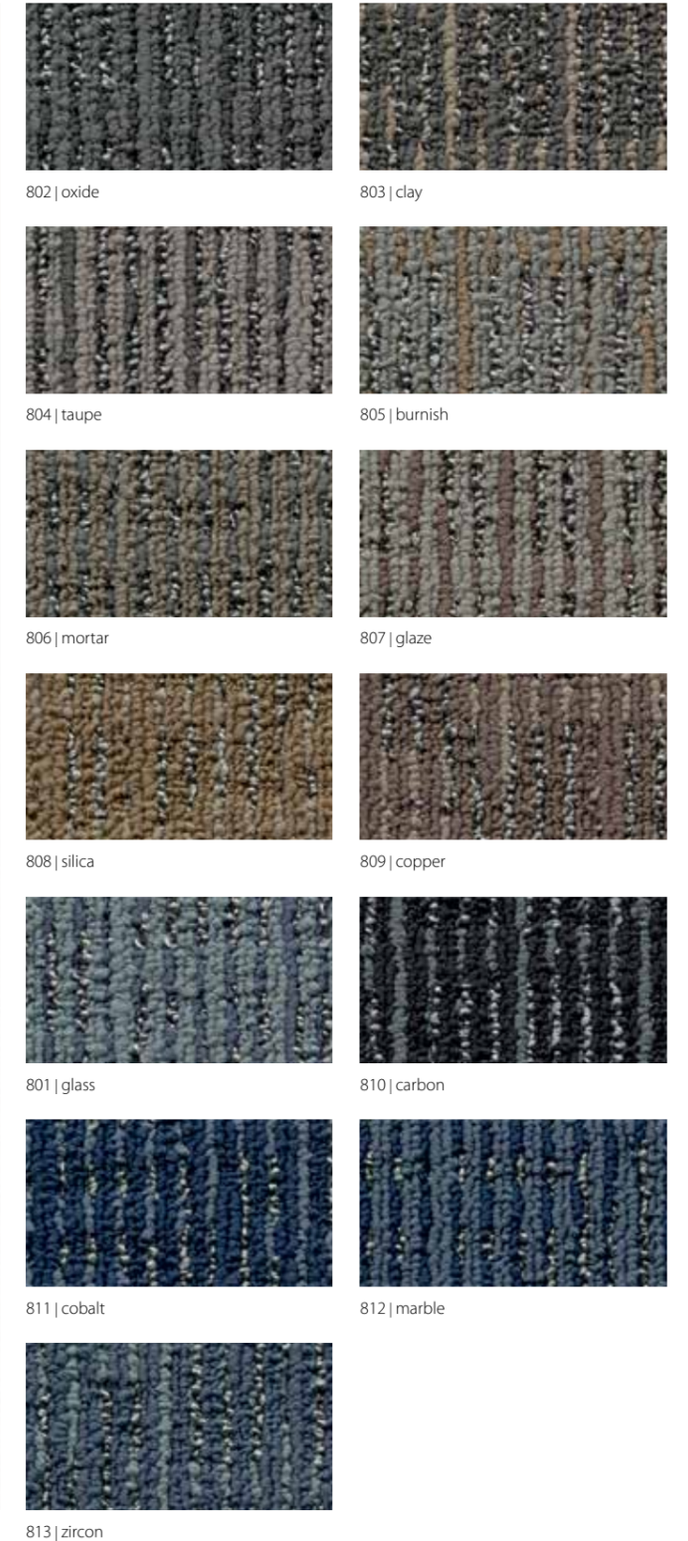
Sophistiqué et élégamment texturé pour s'adapter aux designs intérieurs les plus contemporains.



Tous les revêtements de sol Tessera FR sont fabriqués sur commande.

tessera® helix FR

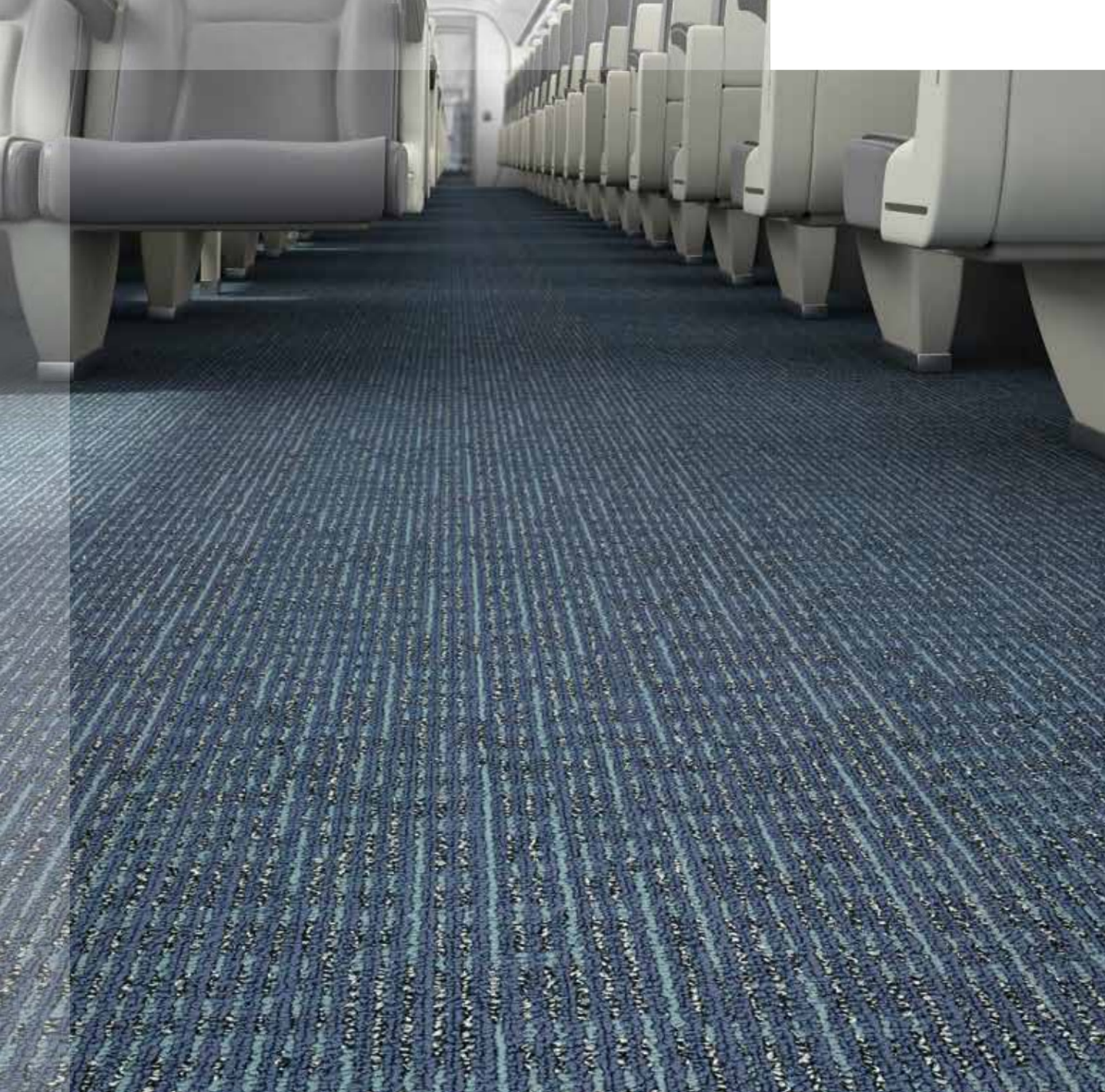
Un motif linéaire tout en sobriété, qui allie texture riche et attrait visuel.



Tessera Helix avec 13 coloris au choix

Tous les revêtements de sol Tessera FR sont fabriqués sur commande.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – TESSERA FR



Caractéristiques techniques

Tessera satisfait aux exigences de la norme EN 1307

		Tessera helix FR	Tessera alignment FR
	Épaisseur totale	EN -ISO 24346 / ISO 1765	6 mm
	Largeur de rouleau	EN ISO 24341	185 cm (personnalisable)
	Longueur de rouleau	EN ISO 24341	27,5 m (personnalisable)
	Quantités minimales de commande		Gamme standard – 50 m ² Couleur personnalisée – 1100 m ²
	Masse surfacique totale	EN -ISO 23997 / ISO 8543	3000 g/m ²
	Poids de pose du velours	ISO 8543	740 g/m ²
	Épaisseur du velours	ISO 1766	4 mm
	Matériau du velours		100 % polyamide BCF
	Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105/B02	≥ 6
	Résistance électrique transversale	ISO 10965	> 10 ⁹ Ω
	Efficacité acoustique au bruit de choc	ISO 717-2	Δ Lw = 25 dB
	Application	EN 1307	Class 33
	Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL2*
		BS 6853	1b
		ASTM E.648 ASTM E.662	Classe 1 Conforme

Tessera satisfait aux exigences de la norme EN 14041



	Résistance au glissement	EN 13893	DS : ≥ 0,30	DS : ≥ 0,30
	Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815 / ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV
	Conductivité thermique	EN 12524	0.06 W/m·K	0.06 W/m·K

* Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports/colles. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques sur les bases en aluminium et contreplaqué, n'hésitez pas à nous contacter.

Les revêtements de sols Tessera FR sont fabriqués sur commande.

Modifiez la couleur de certains motifs avec



Tessera

tessera® FR

Si vous ne trouvez pas la gamme de coloris exacte recherchée dans nos designs Tessera FR, nous pouvons vous aider à trouver les couleurs qui s'adaptent à vos besoins.



flotex® FR

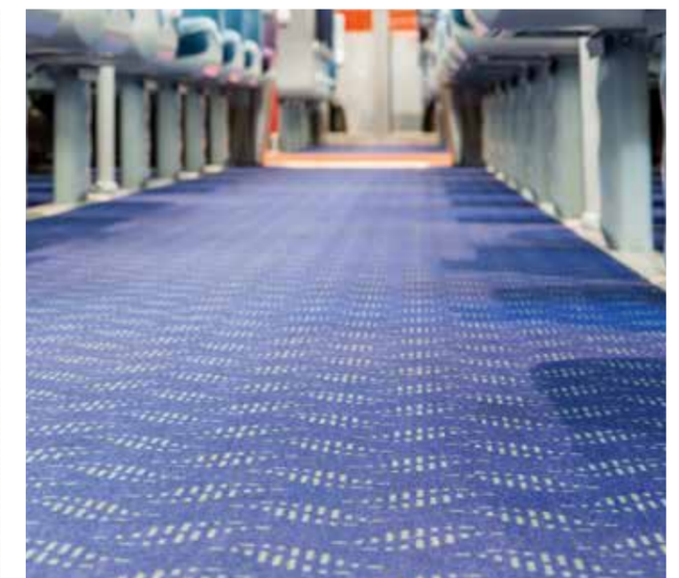
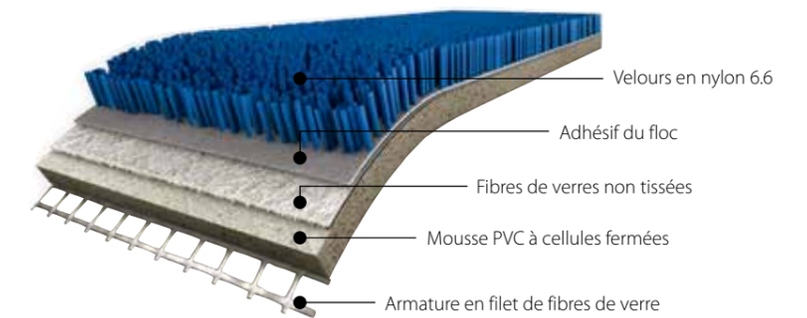
LA MOQUETTE LAVABLE À GRANDE EAU

flotex® FR

Flotex FR est une solution unique alliant la nettoyabilité et la durabilité d'un revêtement de sol souple au confort, à la résistance au glissement et aux propriétés acoustiques associées habituellement aux textiles.

Points forts

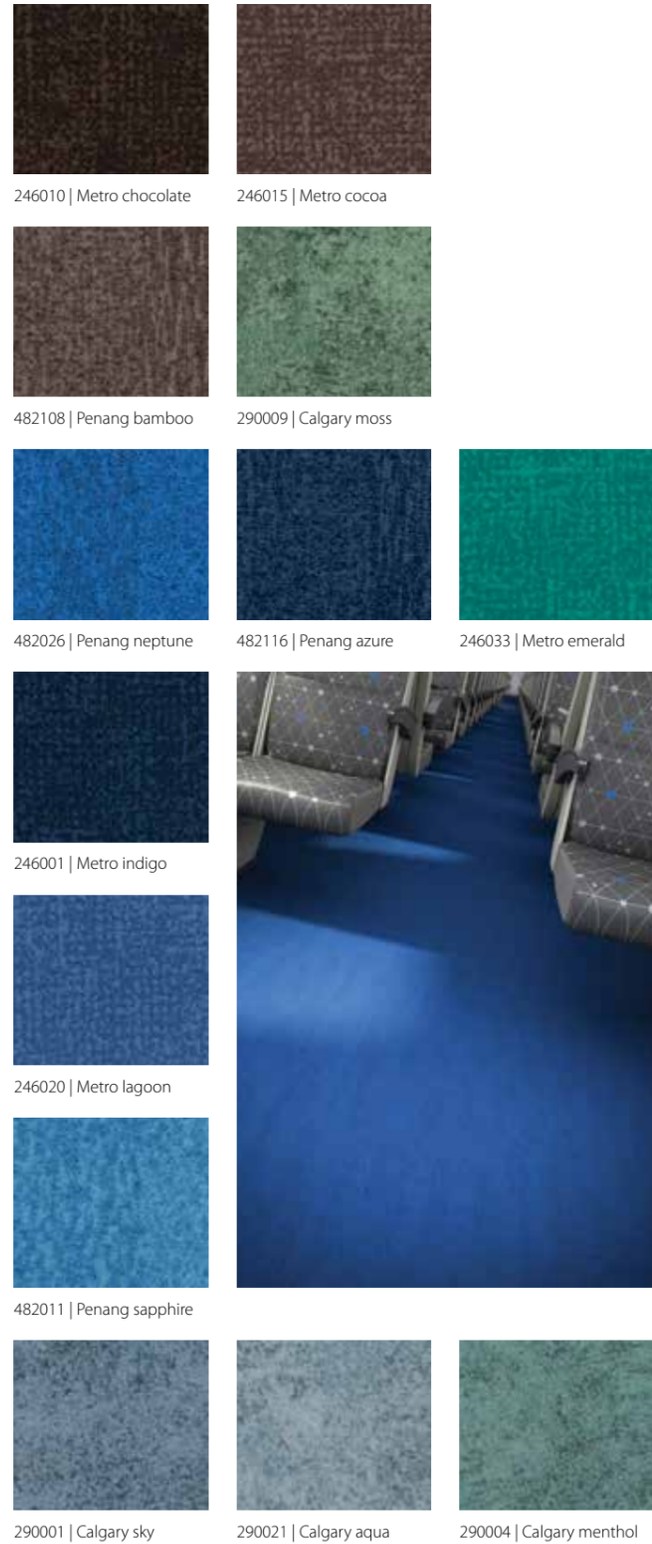
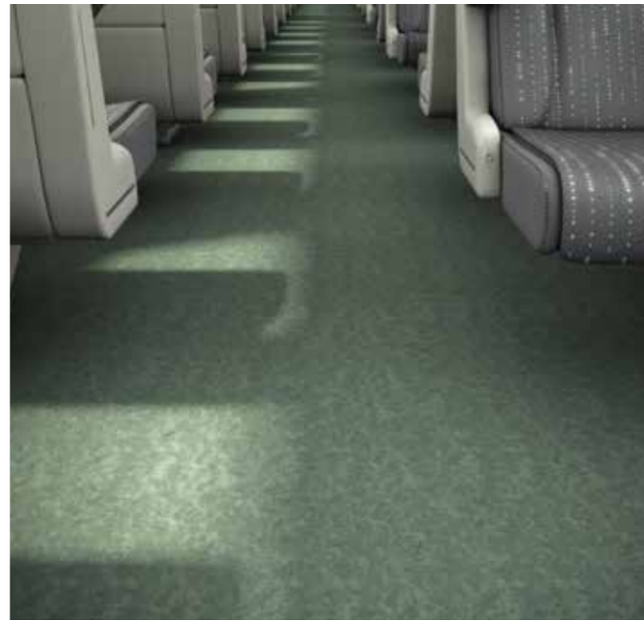
- Haute durabilité
- Hygiénique
- Facile à nettoyer, élimination simplifiée des souillures grâce aux fibres de nylon courtes
- Résistant au glissement
- Bactériostatique
- Amélioration de la qualité de l'air intérieur (attestée de façon indépendante par Allergy UK)
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL2



Les fibres verticales de Flotex simplifient l'élimination des souillures et des taches

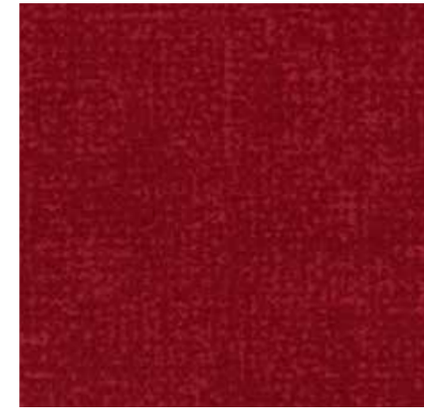
flotex® colour FR

Flotex Colour est une collection de trois designs (Metro, Penang et Calgary) qui composent une rhapsodie de couleurs sur un large spectre.

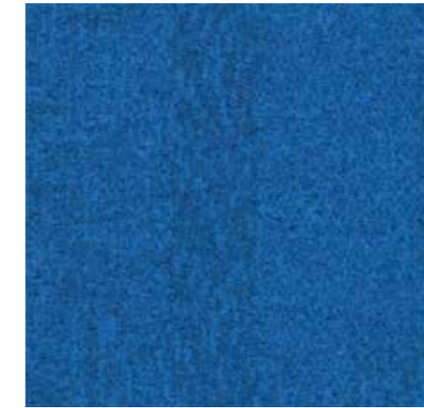


Les motifs Flotex Colour ne se répètent pas.

flotex® colour FR metro



flotex® colour FR penang



flotex® colour FR calgary



Les échantillons illustrés ne représentent qu'une petite sélection des coloris disponibles.

Pour découvrir l'ensemble de la palette de couleurs, rendez-vous sur le site Web de Forbo Flooring.



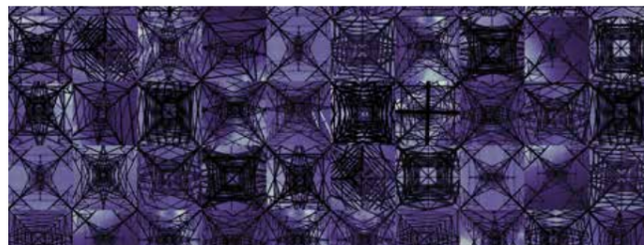
flotex® vision FR

Flotex Vision FR offre une infinité d'options de motifs abstraits avec un spectre de couleurs complexe ou d'images réalistes de matériaux naturels.



Lignes

Des lignes ou des rayures avec des caractéristiques propres, allant de coloris feutrés et sophistiqués jusqu'aux motifs très complexes et multicolores.



Motifs

Des modèles texturés, non directionnels créés par l'interaction complexe de réseaux et de motifs.



Naturels

Cette collection propose des images réalistes de matériaux naturels comme le bois, la pierre, la céramique ou des sols en liège. La technologie crée des esthétiques incroyablement réalistes alliées aux avantages du confort acoustique, de la résistance au glissement et de coûts d'entretien réduits.

Avec un choix de plus de 500 éléments, vous apprécierez véritablement Flotex Vision en consultant la bibliothèque numérique en ligne constamment actualisée de Forbo. Les motifs de Flotex Vision FR se déclinent en six grandes catégories, qui représentent chacune une direction différente : Floraux, Lignes, Formes, Motifs, Images et Naturels.



Formes

Une collection de formes et motifs organiques qui composent des dessins attrayants, contemporains ou traditionnels, sur toute la surface.



Floraux

Une sélection de motifs floraux, du plus abstrait aux images romantiques de roses et de papillons.



Images

Une catégorie de motifs comprenant un grand choix d'images photographiques fascinantes, notamment de l'herbe, du sable, des gouttes d'eau, des boutons et des plans de rues.

flotex® vision FR

LIBERTÉ TOTALE DE CONCEPTION

Flotex Vision FR est une collection unique d'impressions numériques haute définition, qui créent une texture supérieure avec un aspect proche de la 3D. Avec 70 millions de fibres par mètre carré, Flotex Vision FR propose un substrat mat haute densité, permettant d'imprimer des motifs séduisants et des modèles au réalisme époustouflant en haute résolution. Il offre une souplesse de design inégalée pour les intérieurs des véhicules ferroviaires. Toutes les couleurs, tonalités et nuances sont possibles avec Flotex Vision FR.

Flotex vision offre des possibilités infinies de créations allant de motifs abstraits à des images réelles. Avec cette collection vous avez également la possibilité de recolorer un dessin existant. Pour une signature unique de votre sol Flotex, Forbo Flooring Systems offre également un service de personnalisation sur mesure et sous conditions.



www.flotexvision.com

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – FLOTEX FR



Caractéristiques techniques

Flotex satisfait aux exigences de la norme EN 1307

Flotex FR Flotex vision FR

	Épaisseur totale	EN -ISO 24346 / ISO 1765	3,3 mm
	Largeur de rouleau	EN ISO 24341	200 cm
	Longueur de rouleau	EN ISO 24341	30 m
	Quantités minimales de commande		200 m ² /1000 m ² (HD)
	Masse surfacique totale	EN -ISO 23997 / ISO 8543	1225 g/m ²
	Poids de pose du velours	ISO 8543	250 g/m ²
	Épaisseur du velours	ISO 1766	Env. 2 mm
	Matériau du velours		100 % polyamide
	Stabilité dimensionnelle	ISO 2551	≤ 0,20 %
	Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105/B02	≥ 6
	Résistance électrique transversale	ISO 10965	≥ 10 ⁹ Ω
	Efficacité acoustique au bruit de choc	ISO 717-2	Δ Lw = 22 dB
	Usage	EN 1307	Classe 33
	Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL2*
		BS 6853	1b
		ASTM E.648 ASTM E.662	Classe 1 Conforme
	Résistance au glissement	EN 13893	DS : ≥ 0,30
	Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815 / ISO 6356	< 2 kV
	Conductivité thermique	EN 12524	0.08 W/m-K

* Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports/colles. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques sur les bases en aluminium et contreplaqué, n'hésitez pas à nous contacter.

Les revêtements de sols Flotex FR sont fabriqués sur commande.



coral[®] move FR

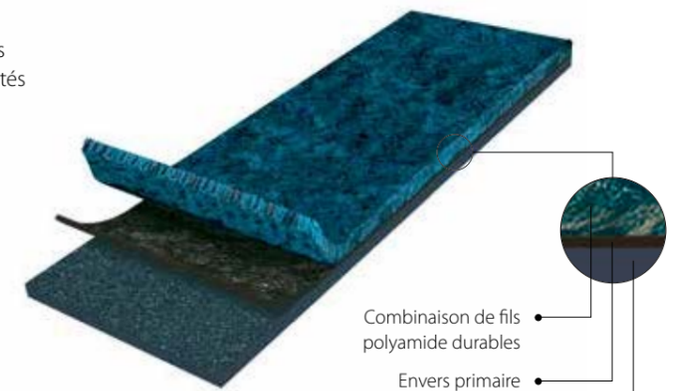
LE HAUT DE GAMME DES MOQUETTES POUR MATÉRIELS ROULANTS FERROVIAIRES

coral[®] move FR

Coral Move FR est une solution de moquettes tuftées destinées aux intérieurs des véhicules ferroviaires. Ses immenses possibilités de personnalisation permettent de l'assortir à votre design intérieur et à votre choix de couleurs.

Points forts :

- Luxueuse et confortable
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL3
- Excellente capacité de dissimulation des salissures
- Maintenance et durabilité
- Propriétés acoustiques

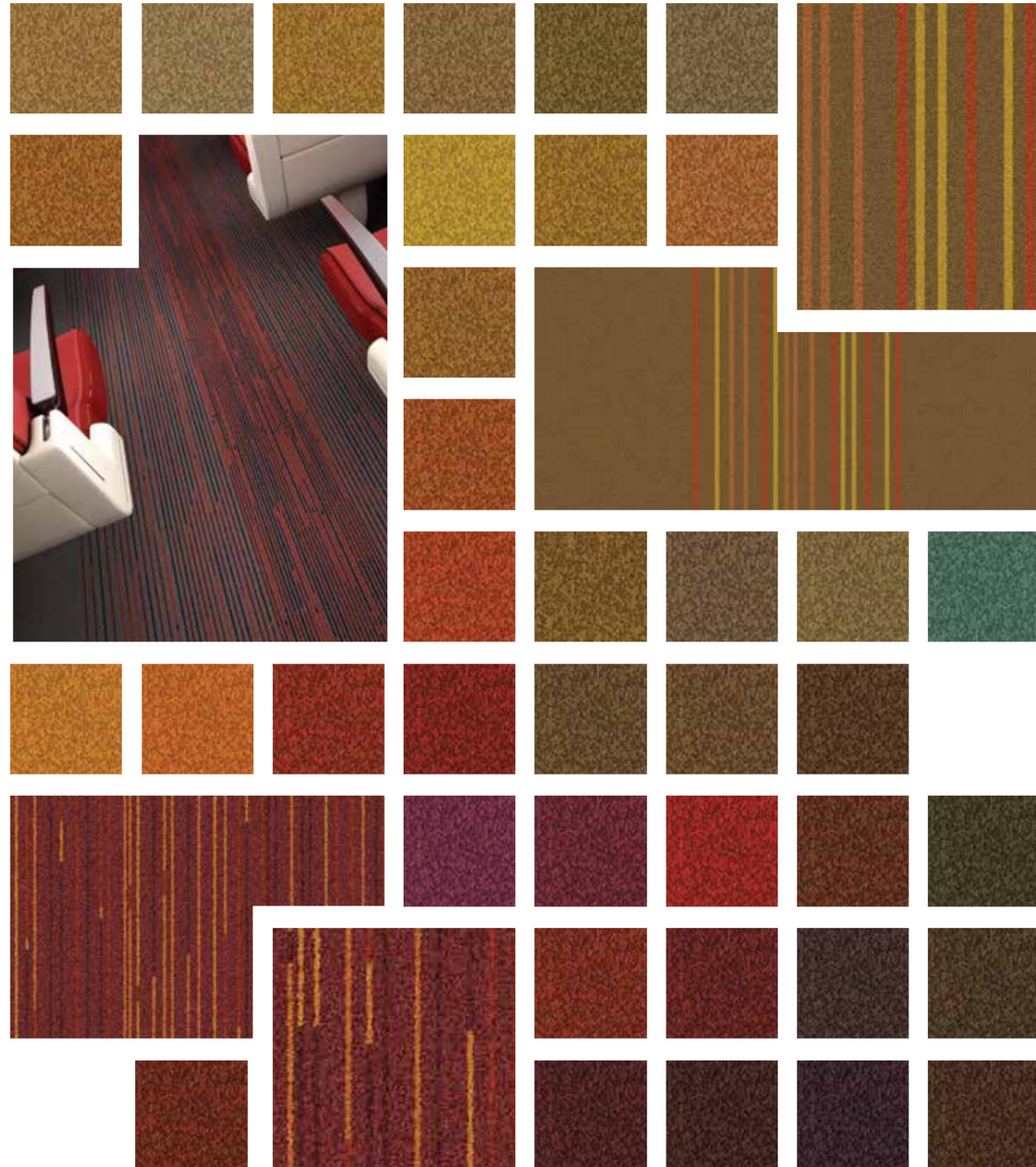


Matériau d'envers en latex offrant de meilleures caractéristiques de non-propagation de l'incendie



coral[®] move FR

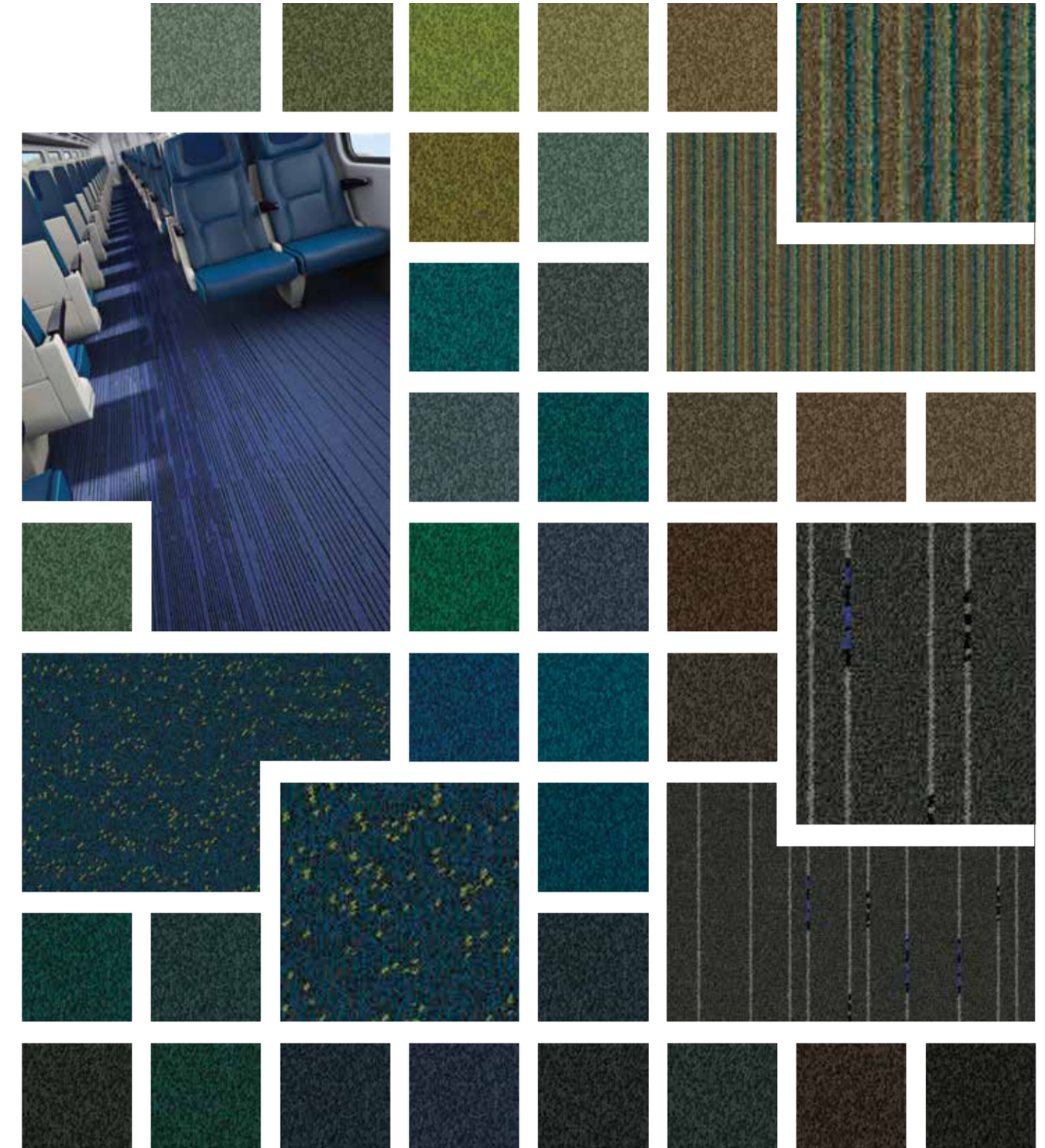
Coral Move FR est un produit sur mesure fabriqué sur demande et notre équipe de design vous aidera à trouver les couleurs et les motifs assortis à votre projet.



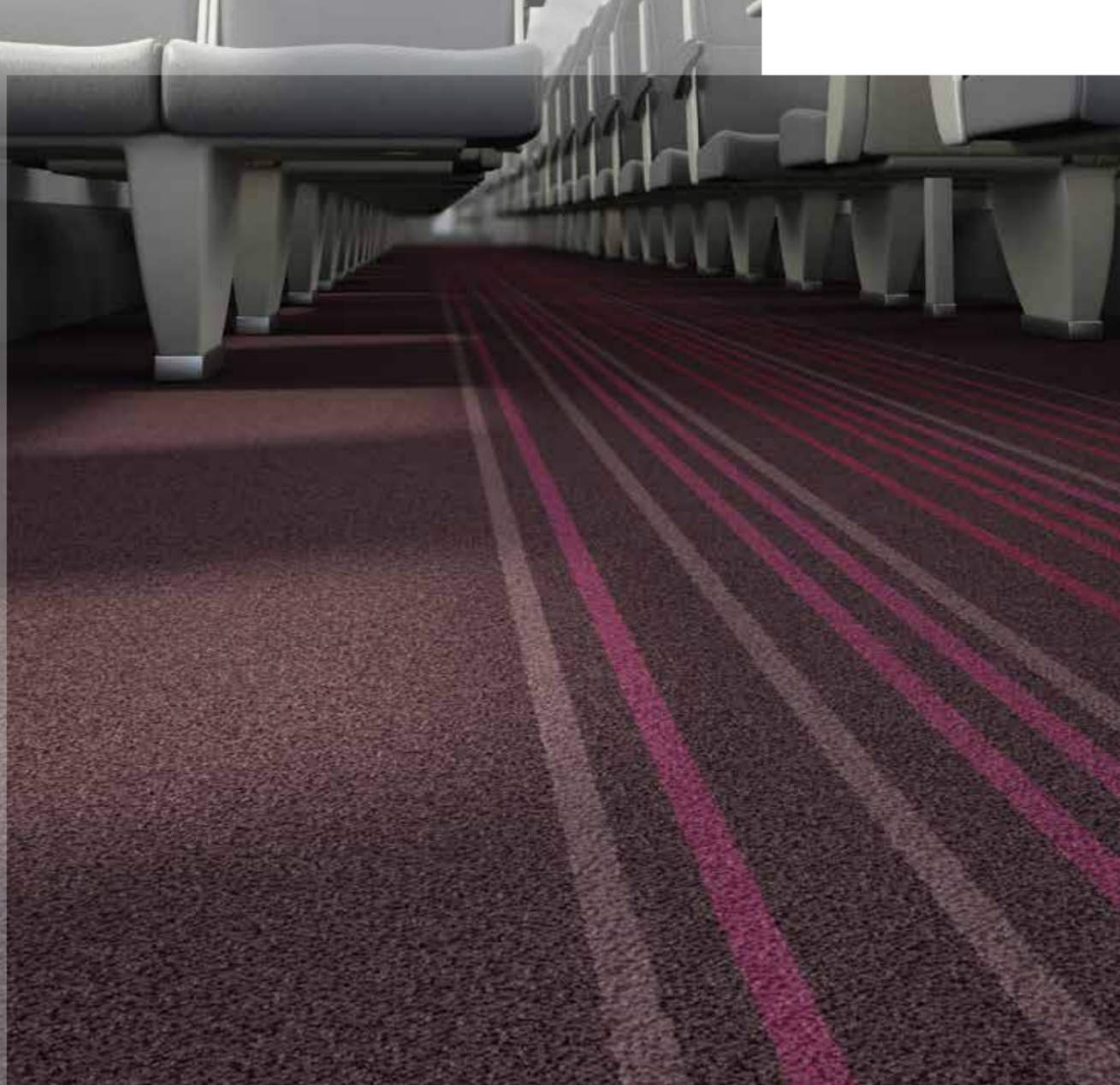
Vous trouverez ci-dessus quelques-unes des couleurs disponibles, mais vous pouvez nous contacter pour obtenir davantage d'informations sur l'ensemble de la gamme.

Vous trouverez ci-dessous quelques exemples des designs possibles avec Coral Move FR.

Coral Move avec 136 coloris au choix



Tous les revêtements de sol Coral Move sont fabriqués sur commande.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – CORAL MOVE FR

Caractéristiques techniques

Coral satisfait aux exigences de la norme EN 1307

Coral move FR

	Épaisseur totale	EN -ISO 24346 / ISO 1765	8 mm
	Largeur de rouleau	EN ISO 24341	185 cm (personnalisable)
	Longueur de rouleau	EN ISO 24341	27,5 m (personnalisable)
	Quantités minimales de commande		500 m ²
	Masse surfacique totale	EN -ISO 23997 / ISO 8543	3000 g/m ²
	Poids de pose du velours	ISO 8543	750 g/m ²
	Épaisseur du velours	ISO 1766	5,5 mm
	Matériau du velours		100 % polyamide BCF ECONYL®
	À la lumière	EN ISO 105/B02	≥ 6
	Résistance électrique transversale	ISO 10965	≥ 10 ⁹ Ω
	Efficacité acoustique au bruit de choc	EN ISO 717-2	Δ Lw = 28 dB
	Usage	EN 1307	Classe 32
	Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL3*

Coral satisfait aux exigences de la norme EN 14041



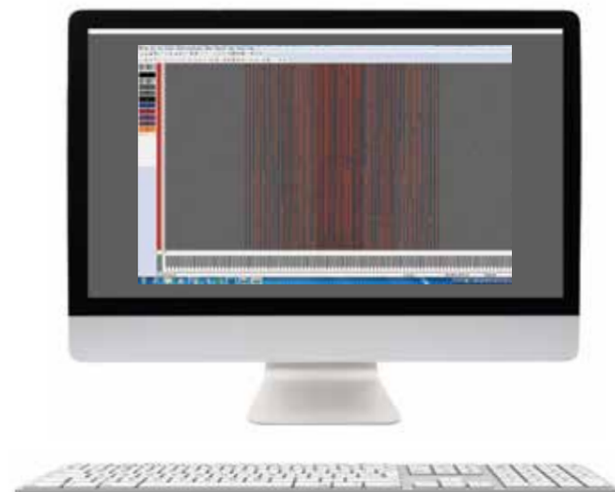
EN 14041

	Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥ 0.30
	Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815 / ISO 6356	< 2 kV
	Conductivité thermique	EN 12524	0.07 m ² W/m-K

* Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports/colles. Ce sont les meilleurs résultats obtenus.

Pour une présentation complète des résultats spécifiques sur les bases en aluminium et contreplaqué, n'hésitez pas à nous contacter.

Tous les revêtements de sols Coral move FR sont fabriqués sur commande.



coral[®] move FR



COMPLÉMENTS DE FINITION ET ACCESSOIRES



Cordon de soudure uni



Cordon de soudure multicolore

Cordons de soudure

Les cordons de soudure garantissent une excellente hygiène, car ils facilitent le nettoyage des joints tout en empêchant la pénétration d'eau dans le revêtement de sol. Forbo offre des cordons de soudure harmonisés avec le coloris de chaque produit.



Outils de pose et formations

Notre expérience et notre stratégie de recherche constante nous permettent de recommander un assortiment complet d'outils de pose de grande qualité. Ils vous aideront à installer vos revêtements de sol avec professionnalisme et en toute simplicité. Forbo propose également des stages de formation dispensés sur site ou à l'extérieur.

Colles

Forbo Flooring propose ses propres colles pour tous ses revêtements de sol et nous avons la meilleure colle pour votre application.



Aquajet

Il arrive qu'un client souhaite créer quelque chose de totalement inédit, spécifique à un projet particulier par exemple, comme une signalisation pour mettre en évidence les règlements et les consignes de sécurité à respecter dans le train. Quels que soient vos besoins, notre équipe de graphistes interne a les compétences et l'expérience requises pour matérialiser vos idées.

À partir d'un concept initial, d'un dessin détaillé ou d'un fichier informatique, notre équipe de graphistes prépare un motif

de revêtement de sol qui est transféré électroniquement dans nos machines à découper Aquajet. À la pointe de la technologie en matière de découpe, ces machines commandées par ordinateur produisent des articles découpés avec une précision de l'ordre du dixième de millimètre. Le motif, qui est inséré dans la trame, conserve toutes les caractéristiques du produit d'origine. Qu'il s'agisse de l'agencement du revêtement de sol d'un véhicule complet, d'un logo d'entreprise, d'une signalétique ou d'un motif thématique, les possibilités sont infinies.



Les fiches techniques de nettoyage et d'entretien sont disponibles sur forbo-flooring.com/transport

COMMITTED TO THE HEALTH OF ONE



WWW.FORBO-FLOORING.COM/CHO

Nos revêtements de sol font partie intégrante de l'environnement intérieur dans lequel les personnes vivent, se rencontrent et travaillent. Chez Forbo Flooring Systems, nous avons pour mission de concevoir des produits qui contribuent de manière positive à la santé et au bien-être de chacun. Notre initiative « Committed to the health of one » s'inscrit dans notre engagement en faveur du développement durable en mettant l'accent sur tous les aspects relatifs à la santé, au bien-être et au confort en lien avec nos produits et services, aujourd'hui ainsi que pour les générations à venir.

Forbo Flooring Systems fait partie du groupe Forbo, leader mondial des revêtements de sol et des Forbo Movement Systems. Il propose une gamme complète de produits de revêtement de sol pour les marchés des locaux commerciaux, des logements à loyer modéré et des constructions nouvelles. Les revêtements de sol de qualité supérieure en linoléum, vinyle, textile et floqués ainsi que les tapis de propreté ont des fonctionnalités, coloris et motifs très variés pour offrir des solutions complètes adaptées à tous les environnements.



Informations complémentaires

Pour de plus amples informations sur les produits et services proposés par Forbo Flooring Systems, pour demander des échantillons/brochures ou pour nous rendre visite, n'hésitez pas à nous contacter :

Email: transport@forbo.com

Website: www.forbo-flooring.com/transport

Tel: **+44 (0)1773 744121**

Laissez nous vous informer des nouveautés :

Rendez-vous sur transport-flooring.com pour en savoir plus.

 LinkedIn: **Forbo Flooring Transport**

 **@forbotransport**

TRANSPRESS

Pour nous envoyer un email : transport@forbo.com

Abonnez vous à notre newsletter :

- *Information produit*
- *Inspiration Design*
- *Nouvelles des projets ForboTransport*
- *Nouvelles de l'industrie Transport*

Tous pays

Forbo Flooring UK Limited
High Holborn Road
Ripley
Derbyshire
DE5 3NT
UK

Tel: +44 (0) 1773 744121

Fax: +44 (0) 1773 744142

E-mail: transport@forbo.com

www.forbo-flooring.com/transport



FLOORING SYSTEMS

créons un environnement meilleur