

coral® FR

TAPIS DE PROPRETÉ TEXTILES

Depuis plus de 50 ans, Coral est la marque de tapis de propreté leader sur le marché et propose une collection inégalée de tapis de propreté esthétiques et résistants dans des styles et des structures adaptés à toutes les applications et à tous les budgets en fonction de vos exigences esthétiques.

Les premières impressions étant déterminantes, des tapis de propreté efficaces qui empêchent la dissémination des saletés et de l'humidité dans les véhicules/compartiments voyageurs jouent un rôle essentiel dans l'aménagement des véhicules ferroviaires 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 glissance et de chute des passagers.

- Option découpe/dimension sur mesure
- Bloque près de 95 % de la saleté et de l'humidité
- Excellente capacité de retenue des saletés/de dissimulation des salissures
- Forte absorption de l'humidité
- Réduit les coûts de nettoyage et prolonge la durée de vie des revêtements de sol et des finitions intérieurs
- Sans PVC et sans phtalate
- Disponible avec envers Pro-Fit pour une pose plus rapide. (à l'exception de la gamme Coral Duo FR)



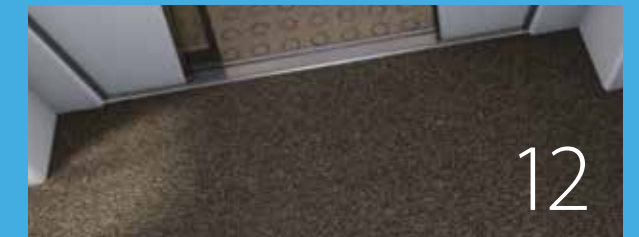
Solution idéale pour les entrées de véhicules ferroviaires, les tapis de propreté Coral FR sont disponibles en quatre formats différents : Welcome FR, Classic FR, Brush FR et Duo FR, chacun ayant ses avantages spécifiques.

Veuillez vérifier que la mention 'FR' apparaît clairement sur toutes les commandes.

ECONYL®
Made with 100% Regenerated Nylon

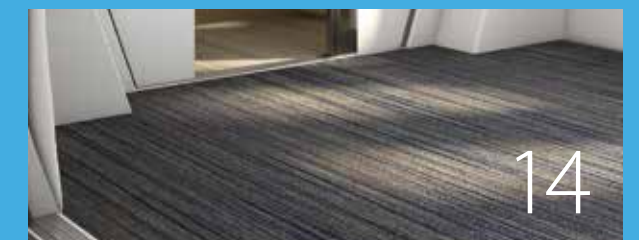
coral® classic FR

Le meilleur système d'absorption de l'humidité



coral® brush FR

Un produit ultra polyvalent



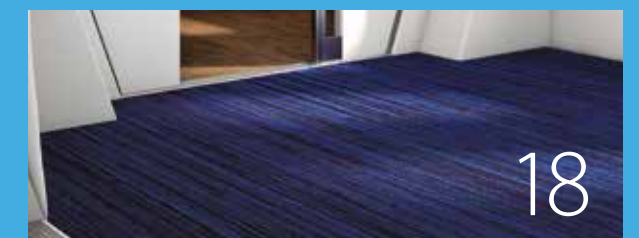
coral® duo FR

Le meilleur système pour éliminer la saleté et l'humidité



coral® welcome FR

L'alliance du design et du respect de l'environnement



coral® logo FR

Un service de conception sur mesure



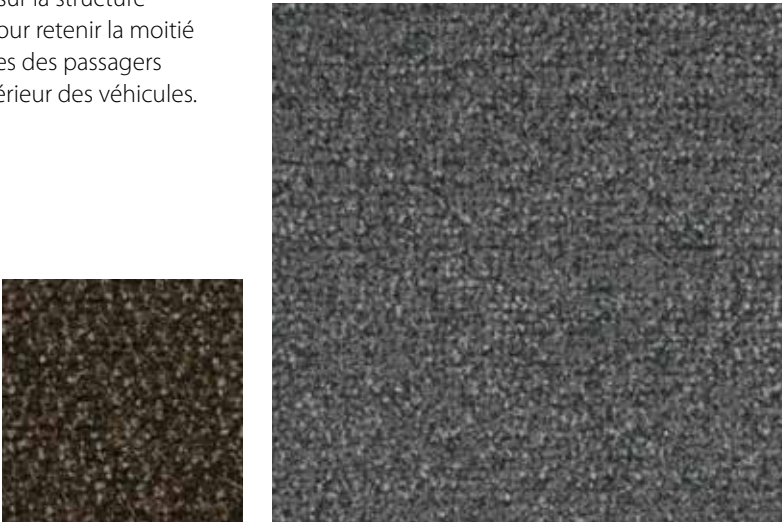


coral® classic FR

Le meilleur système d’absorption de l’humidité

Les recherches montrent qu’il suffit de faire deux pas sur la structure d’absorption de l’humidité du tapis Coral Classic FR pour retenir la moitié de l’humidité apportée par les semelles des chaussures des passagers qui, en l’absence de ce revêtement, pénétrerait à l’intérieur des véhicules.

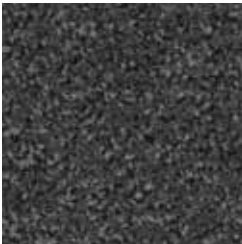
- Option découpe/dimension sur mesure
- Forte absorption de l’humidité
- Excellente capacité de raclage de la saleté pour un nettoyage efficace
- Excellente capacité de retenue des saletés/de dissimulation des salissures
- Vaste choix de coloris et de motifs
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL2
- Disponible avec envers Pro-Fit pour une pose plus rapide



4750FR | warm black LRV 4



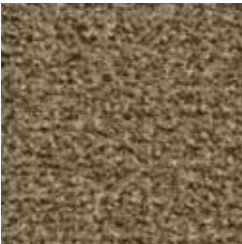
4730FR | raven black LRV 2



4721 | mouse grey LRV 4



4764FR | taupe LRV 6



4774FR | khaki LRV 11



4701FR | anthracite LRV 6



4756FR | bronzetone LRV 2



4727FR | navy blue LRV 2



4759FR | old rose LRV 6



4758FR | olive LRV 7



4753FR | bright red LRV 5

Description	Velours coupé, tufté	
Dimensions	Largeur de rouleau 185 cm Longueur de rouleau ≤ 27,5 m	
Épaisseur totale	ISO 1765	Env. 8,5 mm
Poids du velours	865 g/m²	
Fil	100 % polyamide BCF teint dans la masse	
Collection	13	
Localisation	Zone de passage intense	
Efficacité acoustique déclarée	EN ISO 717-2	ΔLw = 31 dB env.
Norme d’inflammabilité testée	EN 45545-2	HL2*
Résistance au glissement	EN 13893	μ ≥ 0,30
Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2 kV
Résistance thermique	ISO 8302	0,13 m².K/W

**Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques obtenus sur les différents supports, n’hésitez pas à nous contacter à l’adresse suivante : transport@forbo.com*

Remarque : Représentations numériques non contractuelles. Il est recommandé de commander un échantillon physique à l’adresse suivante pour observer son effet : transport@forbo.com

Se reporter à la page 68 pour les caractéristiques techniques complètes.





coral® brush FR

Un produit ultra polyvalent

La collection Coral Brush FR est adaptée à tous les types de zones d'entrée grâce à ses propriétés d'absorption de l'humidité et d'élimination des poussières en fonction des conditions météo.



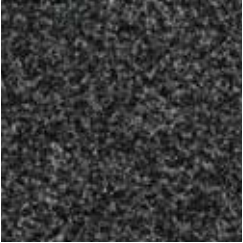
5714FR | shark grey LRV 5



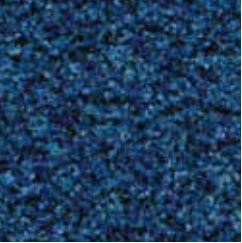
5764FR | petrified grey* LRV 5



5741FR | cannon grey* LRV 2



5721FR | hurricane grey LRV 3



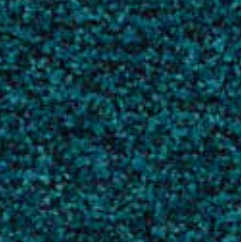
5722FR | cornflower blue LRV 4



5710FR | asphalt grey LRV 2



5767FR | slate blue* LRV 3



5705FR | Bondi blue LRV 4



5750FR | aztec black* LRV 1



5724FR | chocolate brown LRV 2



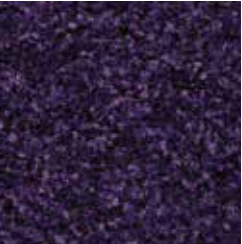
5727FR | stratos blue LRV 2



5730FR | vulcan black LRV 1



5715FR | charcoal grey LRV 2

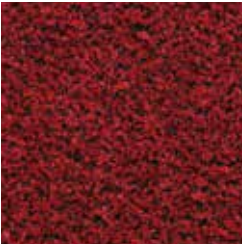


5709FR | royal purple LRV 2

- Option découpe/dimension sur mesure
- Forte absorption de l'humidité
- Excellente capacité de raclage de la saleté pour un nettoyage efficace
- Excellente capacité de retenue des saletés/ de dissimulation des salissures
- Vaste choix de coloris et de motifs
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL3
- Disponible avec envers Pro-Fit pour une pose plus rapide



5754FR | straw brown* LRV 11



5723FR | cardinal red LRV 2



5716FR | masala brown LRV 5



5706FR | brick red LRV 2

Description	Velours coupé, tufté	
Dimensions	Largeur de rouleau 185 cm Longueur de rouleau ≤ 27,5 m	
Épaisseur totale	ISO 1765	Env. 9,0 mm
Poids du velours	920 g/m²	
Fil	100 % polyamide recyclé ECONYL®	
Collection	18	
Localisation	Zone de passage intense	
Efficacité acoustique déclarée	EN ISO 717-2	ΔLw = 32 dB env.
Norme d'inflammabilité testée	EN 45545-2	HL3*
Résistance au glissement	EN 13893	μ ≥ 0,30
Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2 kV
Résistance thermique	ISO 8302	0,093 m².K/W

*Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques obtenus sur les différents supports, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante : transport@forbo.com

Remarque : Représentations numériques non contractuelles. Il est recommandé de commander un échantillon physique à l'adresse suivante pour observer son effet : transport@forbo.com

Se reporter à la page 68 pour les caractéristiques techniques complètes.



Les motifs avec une * présentent un design plus linéaire tandis que les 13 autres références de couleur se caractérisent par un aspect uni.



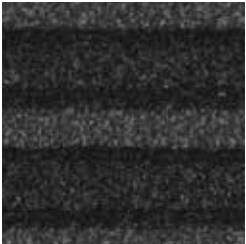
coral® duo FR

Le meilleur système pour éliminer la saleté et l’humidité

Coral Duo FR constitue la solution idéale en termes d’élimination de la saleté, de rétention des salissures et d’absorption de l’humidité sur un espace très restreint.



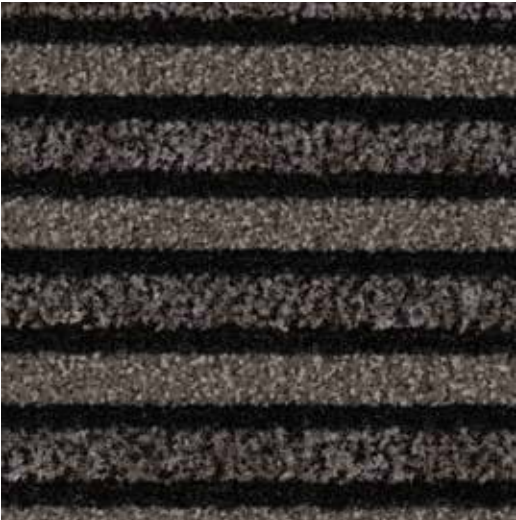
9721FR | dark steel LRV 2



9730FR | black diamond LRV 1



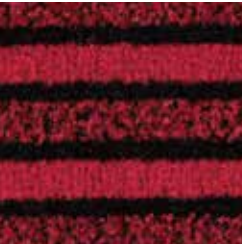
9725FR | cafe bahia LRV 1



9714FR | Sicilian sand LRV 4



9710FR | luna pearl LRV 4



9723FR | African red LRV 3



9724FR | cafe supreme LRV 2



9727FR | Volga blue LRV 1

- Option découpe/dimension sur mesure
- Forte absorption de l’humidité
- Excellente capacité de raclage de la saleté pour un nettoyage efficace
- Excellente capacité de retenue des saletés/de dissimulation des salissures
- Vaste choix de coloris et de motifs
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL2

Description	Velours coupé, tufté	
Dimensions	Largeur de rouleau 185 cm Longueur de rouleau ≤ 27,5 m	
Épaisseur totale	ISO 1765	Env. 9,0 mm
Poids du velours	670 g/m²	
Fil	100 % polyamide, dont 66 % de nylon ECONYL® recyclé	
Collection	8	
Localisation	Zone de passage intense	
Efficacité acoustique déclarée	EN ISO 717-2	ΔLw = 29 dB env.
Norme d’inflammabilité testée	EN 45545-2	HL2*
Résistance au glissement	EN 13893	μ ≥ 0,30
Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2 kV
Résistance thermique	ISO 8302	0,140 m².K/W

**Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques obtenus sur les différents supports, n’hésitez pas à nous contacter à l’adresse suivante : transport@forbo.com*

Remarque : Représentations numériques non contractuelles. Il est recommandé de commander un échantillon physique à l’adresse suivante pour observer son effet : transport@forbo.com

Se reporter à la page 68 pour les caractéristiques techniques complètes.

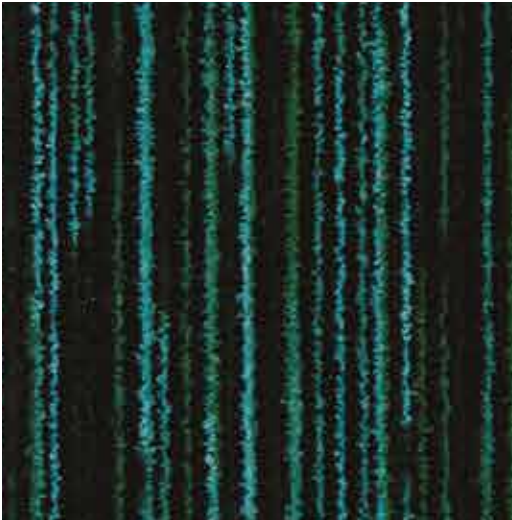


coral® welcome FR

L’alliance du design et du respect de l’environnement

De par son design linéaire et contemporain et la richesse du velours épais, Coral Welcome FR allie le style et l’élégance d’une moquette haut de gamme et marque de son empreinte n’importe quelle zone d’entrée.

- Option découpe/dimension sur mesure
- Forte absorption de l’humidité
- Excellente capacité de raclage de la saleté pour un nettoyage efficace
- Excellente capacité de retenue des saletés/ de dissimulation des salissures
- Vaste choix de coloris et de motifs
- Réaction au feu selon la norme EN 45545-2 : HL3
- Disponible avec envers Pro-Fit pour une pose plus rapide



3205FR | blue lagoon

LRV 3



3202FR | desperado

LRV 2



3201FR | silver shadow

LRV 3



3208FR | matrix

LRV 2



3219FR | colour purple

LRV 1

Description	Velours coupé, tufté	
Dimensions	Largeur de rouleau 190 cm Longueur de rouleau ≤ 27,5 m	
Épaisseur totale	ISO 1765	Env. 8,0 mm
Poids du velours	780 g/m²	
Fill	100 % polyamide recyclé ECONYL®	
Collection	8	
Localisation	Zone de passage intense	
Efficacité acoustique déclarée EN ISO 717-2	ΔLw = 27 dB env.	
Norme d’inflammabilité testée	EN 45545-2	HL3*
Résistance au glissement	EN 13893	μ ≥ 0,30
Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2 kV
Résistance thermique	ISO 8302	0,090 m².K/W

*Les tests de la norme EN 45545-2 ont été réalisés sur différents supports. Ce sont les meilleurs résultats obtenus. Pour une présentation complète des résultats spécifiques obtenus sur les différents supports, n’hésitez pas à nous contacter à l’adresse suivante : transport@forbo.com

Remarque : Représentations numériques non contractuelles. Il est recommandé de commander un échantillon physique à l’adresse suivante pour observer son effet : transport@forbo.com

Se reporter à la page 68 pour les caractéristiques techniques complètes.



3210FR | black magic

LRV 2



3207FR | blue velvet

LRV 1



3206FR | volcano

LRV 1

UN SERVICE DE CONCEPTION SUR MESURE

Le revêtement de sol constitue un élément essentiel de tout design intérieur de véhicule ferroviaire ; il crée la première impression et donne le ton. Que vous cherchiez à recréer un logo ou un élément de design, que vous souhaitiez assortir la couleur qui correspond parfaitement à votre intérieur ou visualiser l'ensemble d'un plan de design intérieur pour véhicule ferroviaire, nous avons l'expertise et la technologie pour vous accompagner à chaque étape de votre projet.

Forte de son expérience dans le domaine du design pour le secteur ferroviaire, notre équipe design vous apporte assistance et conseils à chaque étape, tout au long du processus de création, du rendez-vous initial à l'approbation des échantillons.



coral® FR

L'option coloris personnalisés est proposée pour l'ensemble des tapis de propreté Coral FR.

coral® logo FR

Nous pouvons concevoir l'insertion de logos en fonction de vos besoins.

Flotex® vision FR

Que vous soyez à la recherche d'un nouveau coloris dans un motif existant ou d'une conception sur mesure, notre équipe design est à votre disposition pour vous aider.

Marmoleum® FR² Marmoleum® striato FR

Tous les motifs de la gamme Marmoleum FR²/Striato FR peuvent être recolorisés.

coral® move FR

Chaque moquette Coral Move FR est un projet sur mesure. Les différents styles de tuilage permettent d'obtenir une grande variété en termes d'esthétique globale.

coral® move vision FR

Le processus d'impression numérique offre de multiples possibilités de personnalisation en termes de design et de couleur.

Tessera® FR

Recolorisez les designs Tessera FR pour les assortir à la palette de couleurs de votre plan de design intérieur.

Fleet® FR

L'option couleurs personnalisées (correspondant aux couleurs Pantone/RAL) est proposée pour les produits de revêtements de murs et de plafonds Fleet FR.

Pour toute demande d'information, veuillez contacter votre responsable Grands comptes local ou envoyer un message à : transport@forbo.com

SERVICES

Outre la richesse de notre gamme pour le secteur ferroviaire, à laquelle s'ajoute la souplesse de création de solutions personnalisées en termes de design et de couleurs adaptées à votre projet, nous savons que le service joue un rôle tout aussi important pour garantir une efficacité optimale en termes de gestion du temps et des coûts.

Forbo propose une gamme de services pour vos projets de construction et de rénovation pour une efficacité maximale, de la livraison au stockage, de l'étiquetage à l'emballage et de la pose à l'exploitation.



OPTION DÉCOUPE SUR MESURE

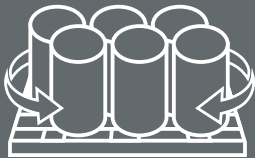
Découpe et dimension sur mesure – Afin de gagner du temps et de réduire les coûts pendant la pose, nos produits sont disponibles dans des longueurs de rouleau spécifiques ou découpées en fonction de plans détaillés de manière à ce que le revêtement puisse être posé facilement.

- Tout type de configuration (y compris les marches)
- Découpe réalisée en interne grâce à une technologie de pointe haute précision
- Possibilité d'importer les plans de dessins au format DWG, DXF



ÉTIQUETAGE PERSONNALISÉ

Étiquetage personnalisé – Nous proposons un service d'étiquetage entièrement personnalisé pour tous les produits sur mesure, qu'il s'agisse par exemple des numéros de pièces, des références du projet ou des codes-barres. Nous définirons avec vous les informations requises et vous proposerons une solution qui correspond à votre projet.



EMBALLAGE

Emballage – Que vous ayez besoin d'effectuer toutes les livraisons sur une taille ou un type spécifique de palette, de cartons, de caisses ou d'emballages sur mesure, Forbo veillera à ce que l'emballage soit conforme à vos demandes.



ORGANISATION DES MATIÈRES

Organisation des matières – Conscients que les caractéristiques et les exigences concernant les revêtements de sol peuvent varier pour chaque véhicule ou ensemble de véhicules, nous pouvons vous aider à regrouper l'ensemble des matériaux liés à votre programme de construction, en veillant à ce que ces derniers soient livrés sur le site que vous aurez déterminé. Il peut s'agir par exemple du tapis de propreté pour les plateformes d'entrée et circulations, auquel il convient d'ajouter le revêtement de sol pour les compartiments voyageurs, ainsi que les accessoires tels que le ruban Pro-Fit, découpés, étiquetés et emballés dans un seul kit.



LOGISTIQUE JUSTE-À-TEMPS

Logistique juste-à-temps – Nous savons que les clients ne souhaitent pas être encombrés par les revêtements de sol pendant la durée du projet. Sur la base d'un calendrier défini en fonction de vos besoins, Forbo s'assurera que seuls les produits requis sont livrés conformément à votre programme.

Quelles que soient vos exigences, nous travaillerons avec vous en veillant à ce que le projet se déroule dans les meilleures conditions, pour une efficacité optimale en termes de temps et de coûts.

PRO-FIT – LE SYSTÈME DE POSE INNOVANT

Pro-Fit est un système de pose sans colle, permettant une amélioration de l'efficacité en termes de temps, de coût et d'exploitation, tout au long de la durée de vie du véhicule. Celui-ci comporte un envers en velours sur toute la surface du revêtement de sol et un ruban auto-agrippant ignifuge collé au sous-plancher.



Le système Pro-Fit est disponible pour les produits suivants :

- **Les moquettes de propreté Coral FR**
(Classic FR/Brush FR/Welcome FR)
- **Les moquettes en rouleaux Coral**
Move FR/Coral Move Vision FR
- **Les moquettes en rouleaux Tessera FR**
(Nexus FR/Helix FR/Alignment FR)

Les clients qui optent pour ce système bénéficient d'une réduction importante des temps de pose (une pose standard avec adhésif nécessite 24h de séchage). Pour les projets de renouvellement, les avantages sont encore plus importants dans la mesure où il suffit "d'enlever l'ancien et de poser le nouveau revêtement" choisi par le client. Aucune colle à enlever, aucun ponçage, aucun temps de séchage.

Ces avantages par rapport aux systèmes traditionnels par encollage se traduisent par des économies pour les opérateurs ferroviaires pour les raisons suivantes :

- **Une rapidité et une facilité de pose et de remplacement accrues**
- **Aucun temps de séchage de l'adhésif**
- **Aucun temps d'attente avant de pouvoir marcher sur le revêtement**
- **Utilisation immédiate du train après pose du revêtement**

Veillez vérifier que la mention "FR Pro-Fit" apparaît clairement sur toutes les commandes.

Par exemple 'Coral Classic 4751 FR Pro-Fit'. L'envers en velours Pro-Fit ne peut pas être rajouté à un revêtement à envers en latex après la production.

Vous trouverez les conseils pour la pose de Pro-Fit sur notre site Web à l'adresse suivante : www.forbo-flooring.fr/transport

