



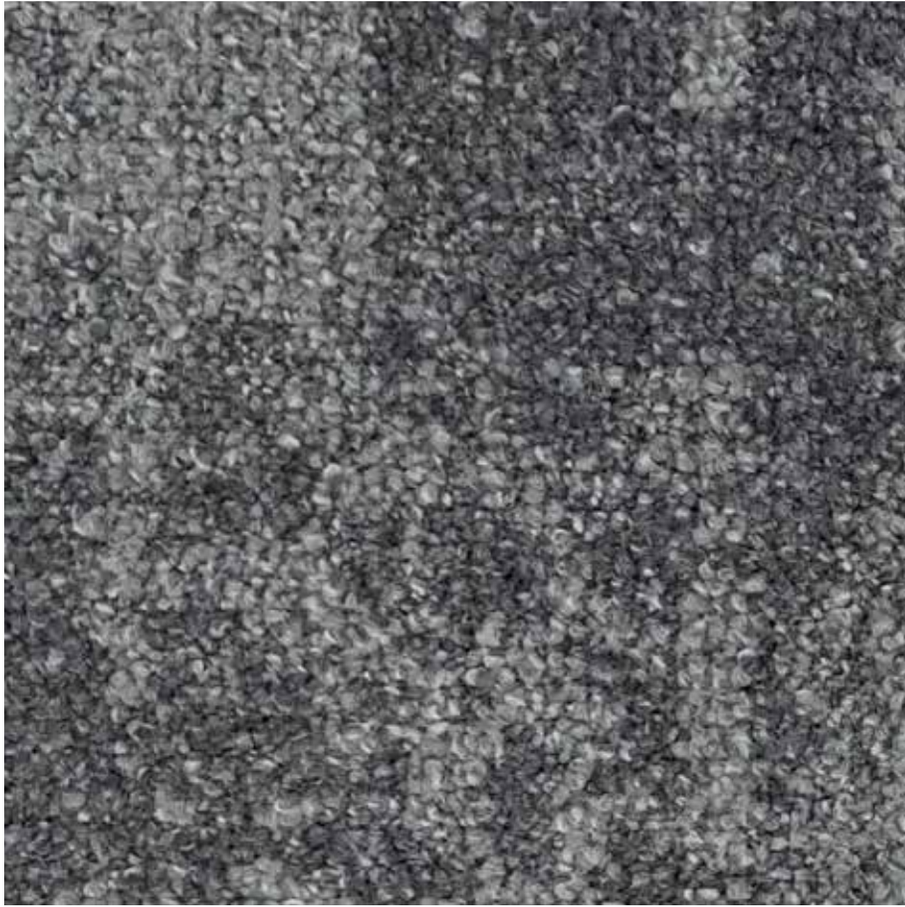
Textile Dalles tuftées

tessera[®] infused



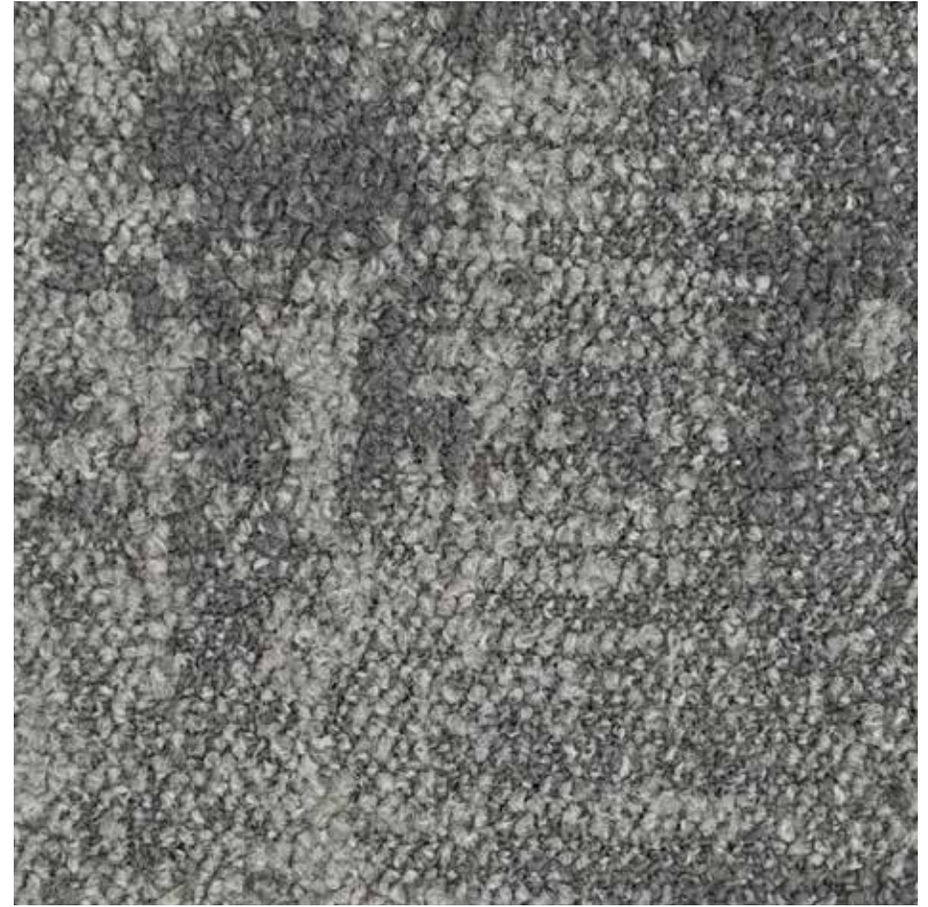
créons un environnement meilleur

forbo
FLOORING SYSTEMS



4500 | magic mood

LRV 15 %



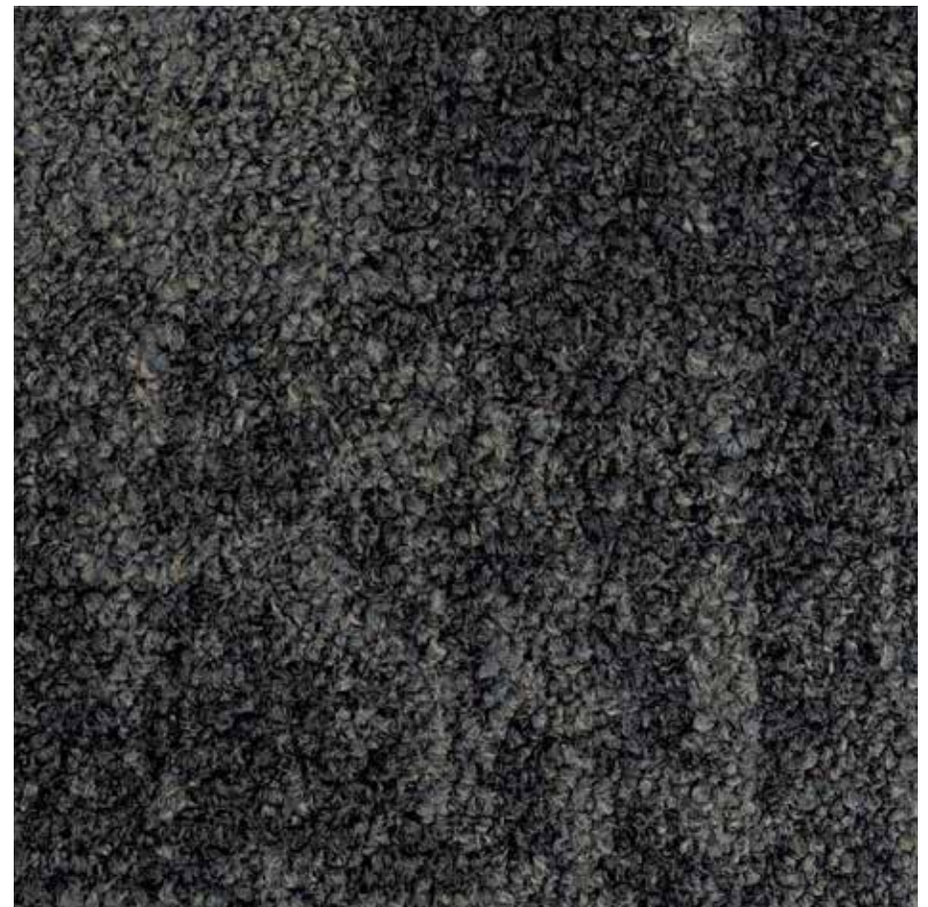
4501 | morning cloud

LRV 19 %



4502 | noir flame

LRV 8 %



4503 | enduring storm

LRV 8 %



4504 | linen ruffle

LRV 25 %



4505 | coral dream

LRV 25 %



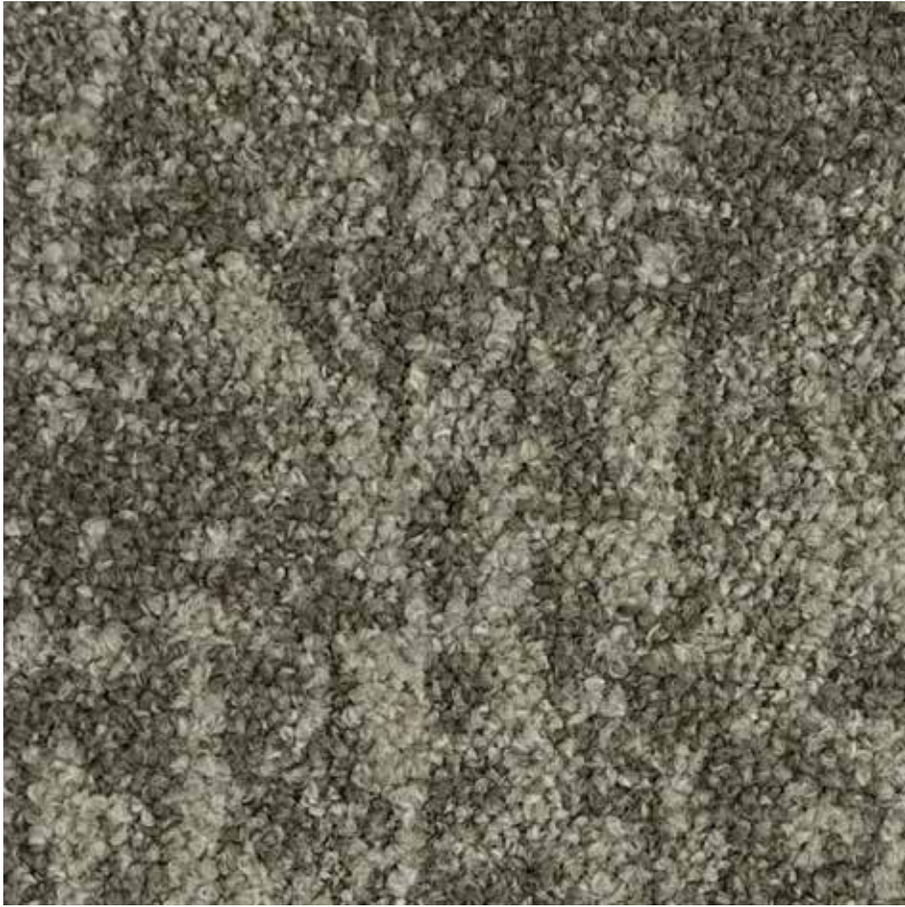
4506 | coffee cream

LRV 13 %



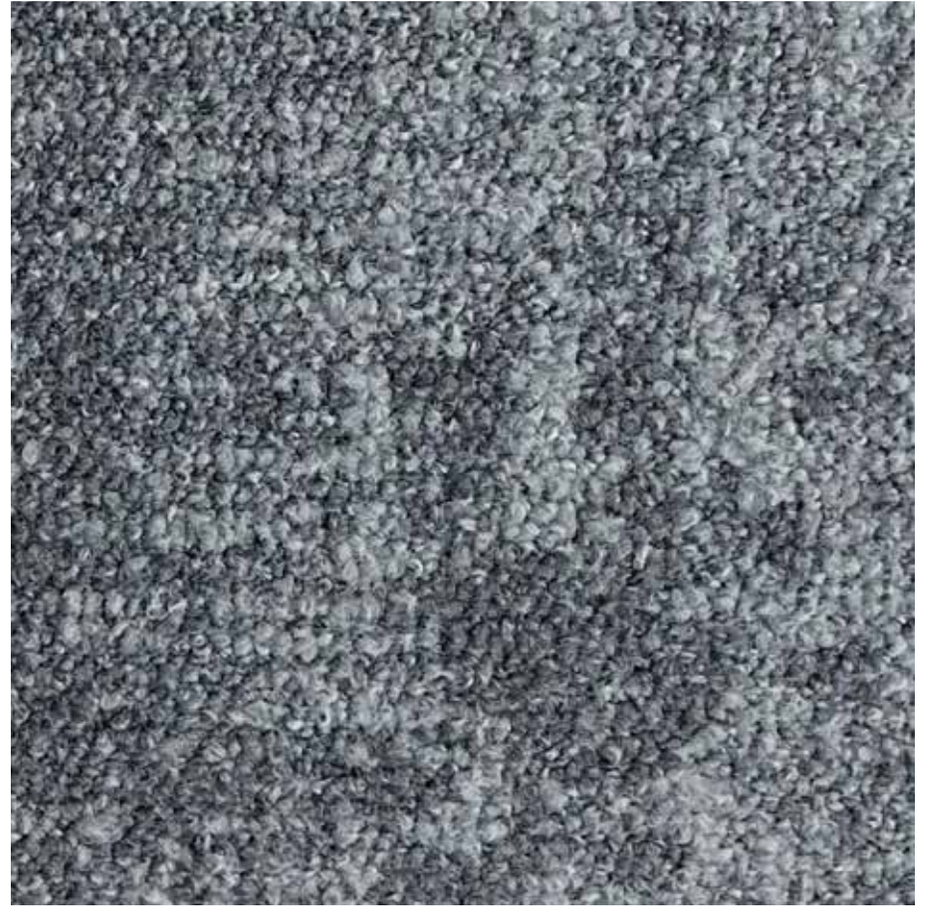
4507 | pickled spice

LRV 14 %



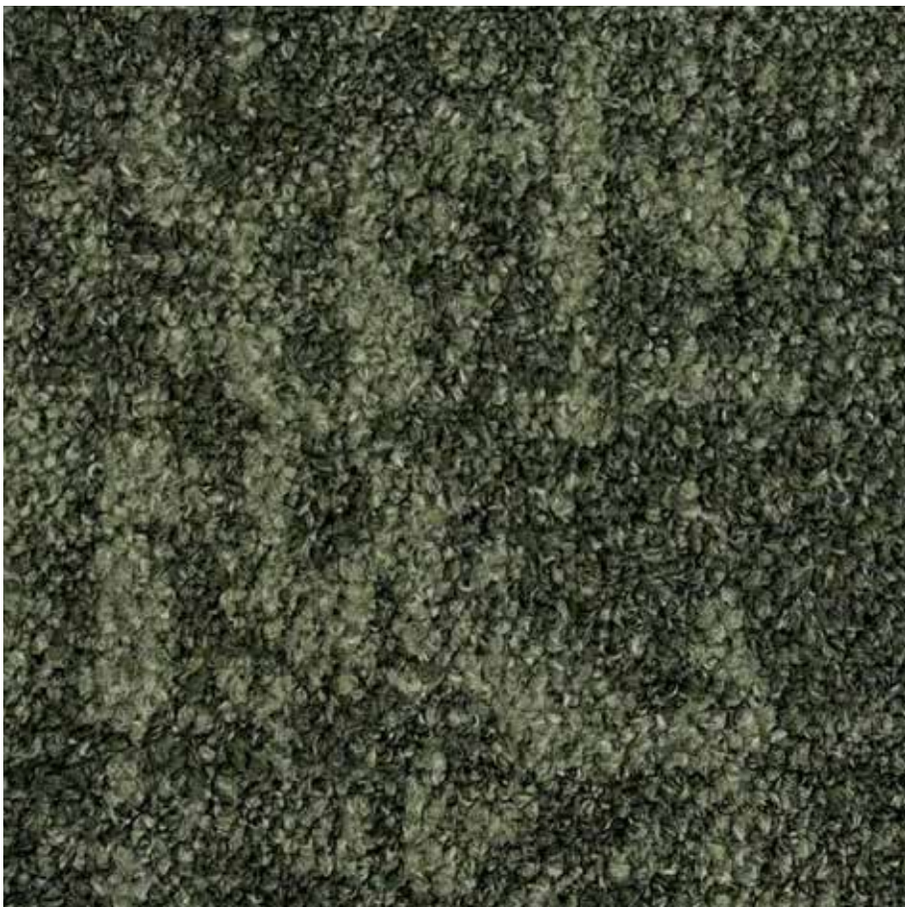
4508 | whimsy wood

LRV 21 %



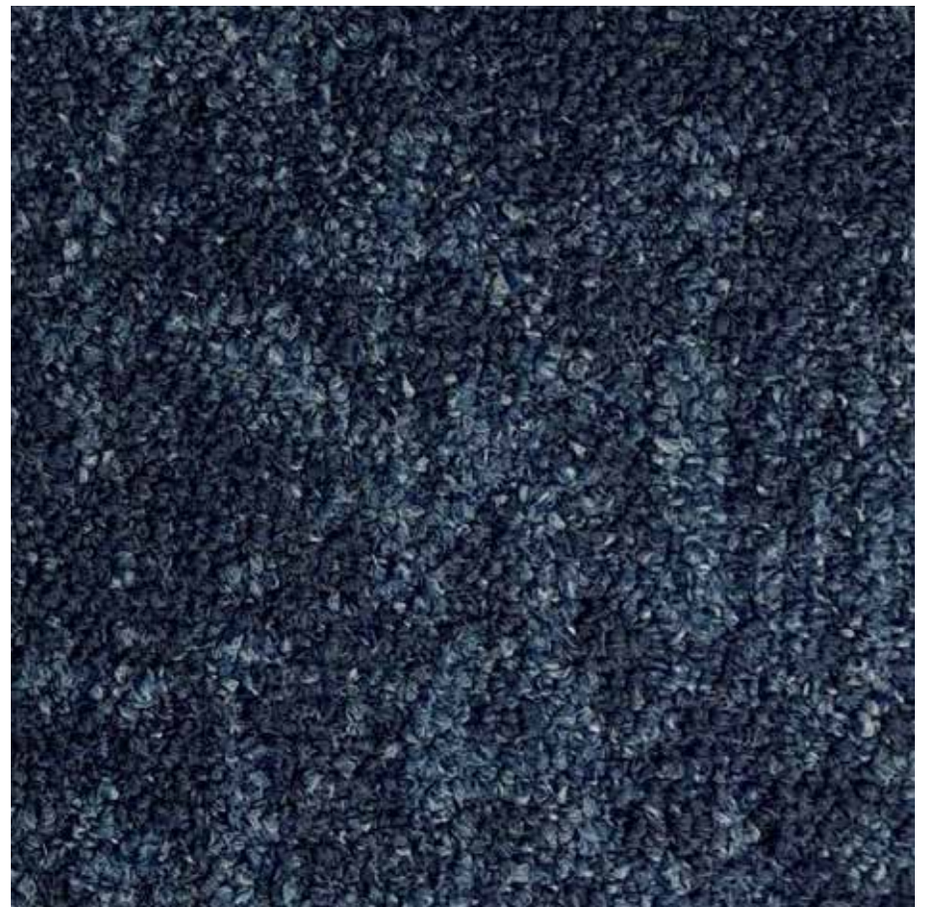
4509 | silver feather

LRV 20 %



4510 | wistful walk

LRV 14 %



4511 | idyllic air

LRV 8 %

Caractéristiques techniques

		tessera infused
Conformité NF EN 14041		Oui
Déclaration de performances		1170104-DoP-210
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _{fl} -s1 ⁽¹⁾
Réaction au feu - Rapport d'essai		n°2022/266 (CRET)
Résistance au glissement	NF EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Accumulation charges électrostatiques	ISO 6356	E ≤ 2 kV, Antistatique
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	0,06 W/(m.K), convient au plancher chauffant
Résistance thermique	ISO 8302	0,0764 m ² .K/W
Épaisseur totale	NF ISO 1765	6,7 mm ($\pm 10\%$) mm
Masse surfacique totale	NF ISO 8543	4 260 g/m ² ($\pm 10\%$) g/m ² ($\pm 10\%$)
Description textile		Dalles textiles bouclées structurées
Composition fibreuse couche d'usage	Règlement 1007/2011	100 % polyamide 6
Type de teinture des fibres		Teintées masse
Poids du velours		720 g/m ² ($\pm 10\%$) g/m ²
Masse surfacique de velours utile	NF ISO 8543	430 g/m ² ($\pm 10\%$) g/m ²
Densité (nombre de touffes / m ²)	NF ISO 1763	245 606 /m ² (+ 10 % / - 7,5 %) /m ²
Premier dossier		Polyester
Nature de la sous-couche		ProBac™
Efficacité acoustique au bruit de choc déclarée	NF EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 26$ dB
Absorption acoustique	NF EN ISO 354 / NF EN ISO 11654	$\alpha_w = 0,15$ (H)
Sonorité à la marche déclarée	NF S 31-074	L _{n,e,w} < 65 dB, Classe A
Spécifications déclarées		NF EN 1307
Spécifications - Classement européen	NF EN 1307	Classe 33 - Commercial élevé ⁽²⁾
Aptitude à l'emploi sous chaise à roulettes	NF EN 985	Convient à l'emploi sous chaises à roulettes ($r \geq 2,4$)
Solidité des couleurs à la lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 5
Stabilité dimensionnelle	NF EN 986	$\leq 0,20\%$
Format		Dalles
Conditionnement et dimensions des dalles	NF EN ISO 24342	50 x 50 cm : 16 par carton (4 m ²)
Mode de pose		monolithique - quart tournant aléatoire
Colle Forbo préconisée		541 eurofix anti slip
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme ⁽³⁾
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	NF EN 16516	< 10 µg/m ³ ⁽⁴⁾
Label GuT	n° GuT / Prodis	- ⁽⁵⁾
Garantie		10 ans
Fabrication		Fabrication anglaise

(1) Sur support incombustible A1_{fl} ou A2_{fl}, testé en pose collée et poissée / Satisfait à la réglementation M3

(2) En complément, selon NF EN 1307, Tessera est LC1 (classe de confort)

(3) Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très

préoccupantes) à déclarer dans le cadre du règlement REACH

(4) Certificat d'émissions envoyé sur demande au service technique tel +33(0)3.26.77.30.55 * TVOC : composés organiques

volatils totaux : quantité émise dans l'air intérieur (en toluène équivalent)

(5) Association pour les moquettes écologiques

Nous vous recommandons **nos solutions de tapis d'entrée** afin de limiter la pénétration de la saleté et de l'humidité dans le bâtiment.

Cette solution prolongera la durée de vie de votre revêtement de sol et réduira les coûts d'entretien et de maintenance. Il a été prouvé par un organisme indépendant que les systèmes d'entrée Forbo Flooring **Coral et Nuway retiennent jusqu'à 95 % de la saleté et de l'humidité** qui pénètrent dans un bâtiment. Veuillez contacter le service clientèle pour plus d'informations.

Retrouvez-nous sur



Toutes les entités de vente Forbo Flooring Systems sont certifiées ISO 9001 (management de la qualité).
Toutes les usines Forbo Flooring Systems sont certifiées ISO 14001 (management de l'environnement).
L'Analyse du Cycle de Vie (ACV) de l'ensemble des produits Forbo Flooring Systems est disponible dans les FDES. Celles-ci sont téléchargeables sur nos sites internet.



Systèmes de management de la qualité, de l'environnement et de la santé sécurité, de la société Forbo Sarlino, certifiés ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001 par LR.



Systèmes de management certifié responsabilité sociale.

FORBO SARLINO SAS 63,
rue Gosset
BP 62717
51055 Reims Cedex - France

Contact France
Tél: 03 26 77 30 30
info-produits@forbo.com
echantillon@forbo.com
www.forbo-flooring.fr

Contact Départements et Régions d'Outre-Mer Ile Maurice/ Maghreb Tél:
+33 3 26 77 35 00
info.flooring.sc@forbo.com
www.forbo-flooring.fr

créons un environnement meilleur

Forbo

FLOORING SYSTEMS