

Textile
Dalles textiles

tessera[®] chroma



Textile Dalles textiles

tessera[®] chroma



50 x 50 cm

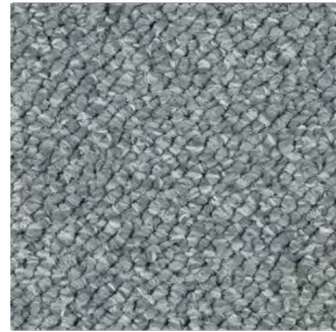
créons un environnement meilleur



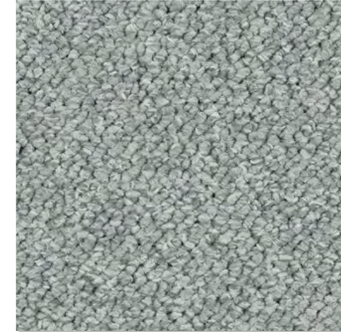
Forbo

Forbo

FLOORING SYSTEMS



3600 | castle LRV 19%



3601 | platinum LRV 27%



3602 | chanterelle LRV 22%



3603 | asphalt LRV 14%



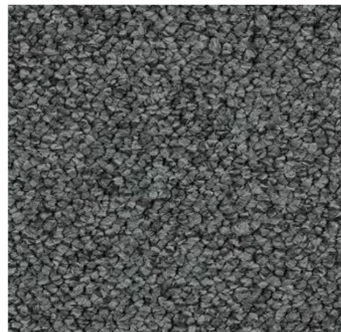
3604 | elephant LRV 13%



3605 | pathway LRV 13%



3606 | tuxedo LRV 6%



3607 | mineral LRV 10%



3608 | quinoa LRV 9%



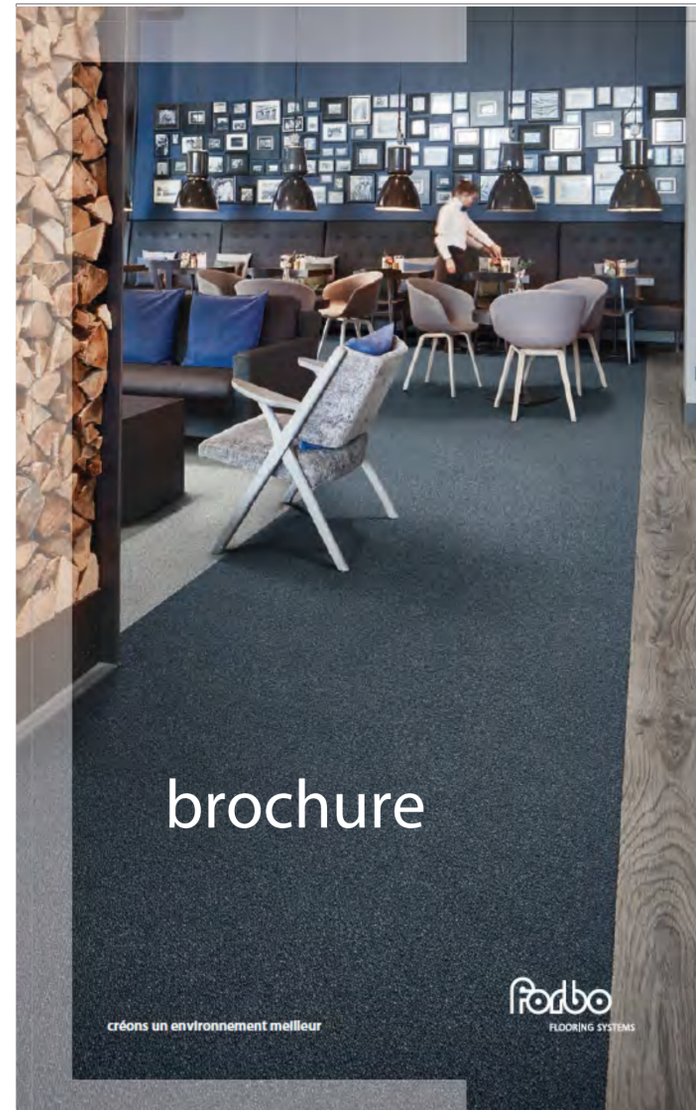
3609 | coconut LRV 30%



3610 | thatch LRV 17%



3611 | treacle LRV 8%



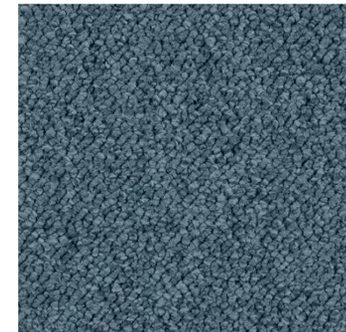
3612 | estuary LRV 19%



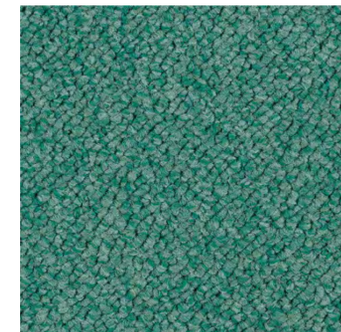
3613 | pasture LRV 13%



3614 | submarine LRV 26%



3615 | nautical LRV 10%



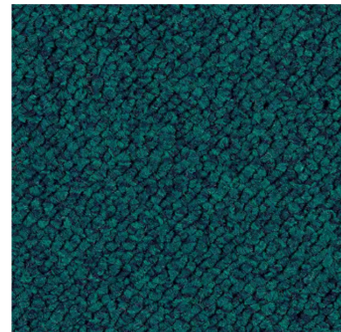
3616 | eucalyptus LRV 16%



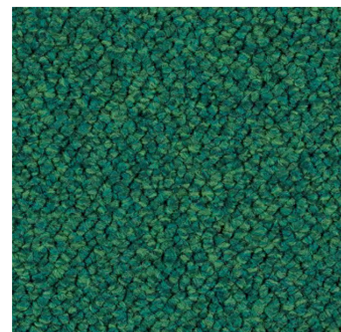
3617 | botanical LRV 21%



3618 | torrent LRV 7%



3619 | jungle LRV 7%



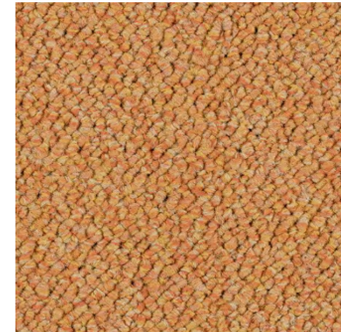
3620 | evergreen LRV 9%



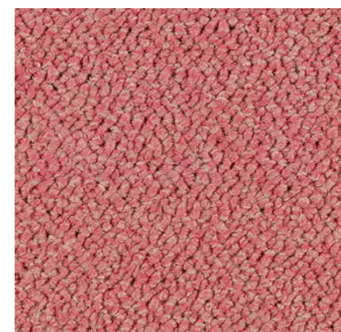
3621 | camisole LRV 29%



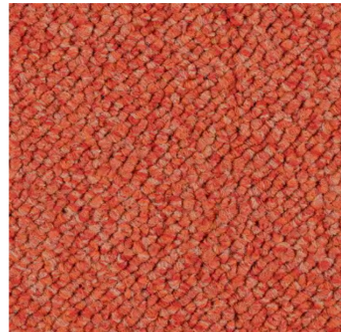
3622 | wisteria LRV 19%



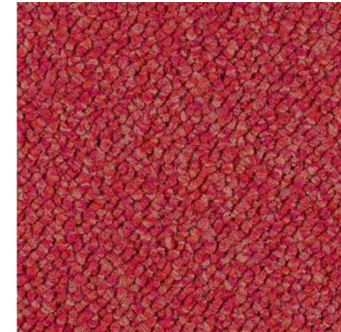
3623 | tangerine LRV 20%



3624 | blossom LRV 17%



3625 | calypso LRV 13%



3626 | cardinal LRV 10%



3616 | eucalyptus + 3617 | botanical + 3621 | camisole + 3618 | torrent + 3607 | mineral + 3609 | coconut + 3601 | platinum



3607 | mineral + 3609 | coconut + 3601 | platinum

Caractéristiques techniques

Les dalles textiles Chroma satisfont aux exigences de la norme EN 1307

		Tessera chroma
Conformité NF EN 14041		Oui
Réaction au feu	NF EN 13501-1	Bfl-s1 ⁽¹⁾
Réaction au feu - Rapport d'essai		n° 25/09371H/01/19 (BTTG)
Résistance au glissement	NF EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Accumulation charges électrostatiques	ISO 6356	$E \leq 2$ kV, Antistatique
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	0,06 W / (m.K), convient au plancher chauffant
Résistance électrique transversale	ISO 10965	$\leq 10^9 \Omega$. Dissipateur
Résistance thermique	ISO 8302	0,079 m².K/W
Certification		Non
Epaisseur totale	NF ISO 1765	6,4 mm (± 10 %)
Masse surfacique totale	NF ISO 8543	4 065 g/m² (± 10 %)
Description textile		Dalles textiles bouclées
Composition fibreuse couche d'usage	Règlement 1007/2011	100 % polyamide 6.6
Type de teinture des fibres		Teintées masse
Poids du velours		750 g/m² (± 10 %)
Masse surfacique de velours utile	NF ISO 8543	410 g/m² (± 10 %)
Densité (nombre de touffes /m²)	NF ISO 1763	94 464 /m² (+ 10 % / - 7,5 %)
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		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 : 20 par carton (5 m²)
Mode de pose		Monolithique - Contrarié à 90° - Quart tournant ⁽³⁾
Colle Forbo préconisée		541 Eurofix anti slip
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme ⁽⁴⁾
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	NF EN 16516	$< 100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ⁽⁵⁾
Exigence pour la classe A+		$< 1 000 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Label GuT	n° GuT / Prodis	0D6FB476 ⁽⁶⁾
Garantie		10 ans
Fabrication		Fabrication anglaise

⁽¹⁾ Sur support incombustible A1fl ou A2fl, testé en pose collée / Satisfait à la réglementation M3.

⁽²⁾ En complément, selon NF EN 1307, Tessera chroma est LC2 (classe de confort).

⁽³⁾ Pose contrariée à 90° à privilégier.

⁽⁴⁾ 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.

⁽⁵⁾ 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.

⁽⁶⁾ Association pour les moquettes écologiques

Tous les bureaux commerciaux et les sites de fabrication de Forbo Flooring Systems appliquent un système de gestion de la qualité certifié ISO 9001.

Toutes les usines de production de Forbo Flooring Systems appliquent un système de gestion environnementale certifié ISO 14001.

Les dalles textiles Tessera Chroma sont fabriquées dans un site certifié SA 8000® et OHSAS 18001. Chroma est actuellement en cours d'évaluation pour le système d'évaluation des bâtiments BREEAM.

Choix de coloris

Comme pour tout produit, la couleur et le design influencent l'apparence à long terme du sol. Lors du processus de sélection des coloris, il est recommandé de tenir compte du type et du niveau de fréquentation attendu. Les couleurs claires peuvent ne pas être adaptées à des zones de passage intense.

Pose et entretien

Les nuances peuvent varier d'un lot à l'autre et doivent donc être contrôlées avant la pose. Il ne faut pas mélanger différents lots dans la même zone. Tous les produits Tessera doivent être posés conformément aux instructions de pose de Forbo et aux normes commerciales reconnues.

La colle préconisée pour notre collection de dalles textiles Tessera est la 542 Eurofix Tack Plus.

Un tapis de propreté bien conçu permet d'empêcher la dissémination des saletés et de l'humidité, et ainsi de prolonger la durée de vie des dalles textiles et de réduire les coûts de nettoyage, de réparation et d'entretien. **Il a été prouvé de façon indépendante que les tapis de propreté Forbo Coral ou Nuway** retiennent jusqu'à 95 % de la poussière et de l'humidité qui pénètrent dans un bâtiment en raison de la circulation des usagers. Veuillez contacter le service clientèle pour plus de détails.

Il est essentiel de passer régulièrement l'aspirateur. On peut éliminer les taches et salissures superficielles en épongeant avec un chiffon humide ou, pour les taches les plus résistantes, avec une solution de détergent doux. Toutes les consignes d'installation, de nettoyage et d'entretien sont répertoriées sur le site www.forbo-flooring.fr

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



Systemes de management certifiés :
qualité, environnement, santé-sécurité
et responsabilité sociale.

Contact Départements

et Régions d'Outre-Mer

Ile Maurice / Maghreb

Phone + 33 3 26 77 35 00
Fax + 33 3 26 07 18 93
techinfo.flooring.sc@forbo.com
www.forbo-flooring.fr

Retrouvez-nous sur



créons un environnement meilleur



FLOORING SYSTEMS