



Textile – Dalles tuftées

tessera[®] layout | outline



créons un environnement meilleur



tessera[®] layout | outline

Couleurs et harmonie pour des intérieurs parfaitement connectés

Cette collection s'adapte aisément à tous les intérieurs, que vous souhaitiez créer des zones calmes et connectées ou instaurer une continuité visuelle entre vos espaces de travail. Avec une palette de couleurs moderne, Tessera layout | outline vous offre la liberté de concevoir des agencements modernes, intuitifs et faciles à parcourir.

Des designs qui se coordonnent avec élégance

Tessera layout offre une palette de coloris élégants et équilibrés. Cette gamme est composée de tons neutres contemporains et de teintes chaudes et modernes. Les coloris peuvent être utilisés seuls ou combinés pour s'harmoniser avec les tendances de décoration intérieure.

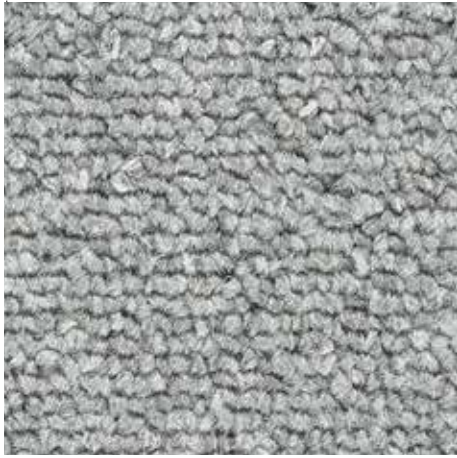
Tessera outline complète la gamme Layout avec un motif à boucles subtilement rayé. Chaque coloris est associé à deux tons Layout pour former un duo coordonné, uni et linéaire. Partageant les mêmes coloris de base, Tessera layout offre une base neutre tandis que Tessera outline ajoute des détails linéaires raffinés, permettant ainsi des transitions, un zoning et des schémas cohérents dans les lieux de travail.

La construction haute performance qui fait la différence

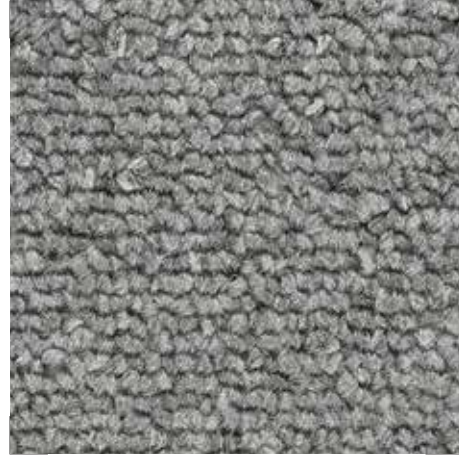
- Fibres en polyamide 100 % teint dans la masse pour une importante résistance à l'usure et à la décoloration, ainsi qu'une excellente rétention de la couleur.
- Performances techniques exceptionnelles : résistance à l'usure, durable grâce à ses boucles basses et conçu pour la classification de classe 33. Tessera layout | outline est parfaitement adapté à une utilisation dans les lieux de travail.
- Faible impact environnemental avec 61 % de contenu recyclé et une fabrication basée sur des énergies renouvelables.
- Air intérieur plus sain certifié par les labels Indoor Air Comfort Gold et GuT.

Une palette inspirée de tendances pour des espaces contemporains

- Créez des intérieurs tendances et coordonnés grâce aux 41 coloris de ces collections qui couvrent toutes les nuances de couleurs.
- Concevez en toute liberté : les gammes Layout | outline partagent les mêmes couleurs de fils que Tessera inline et sont conçues pour être compatibles avec les autres collections Tessera ainsi qu'avec toutes les autres gammes Forbo Flooring.



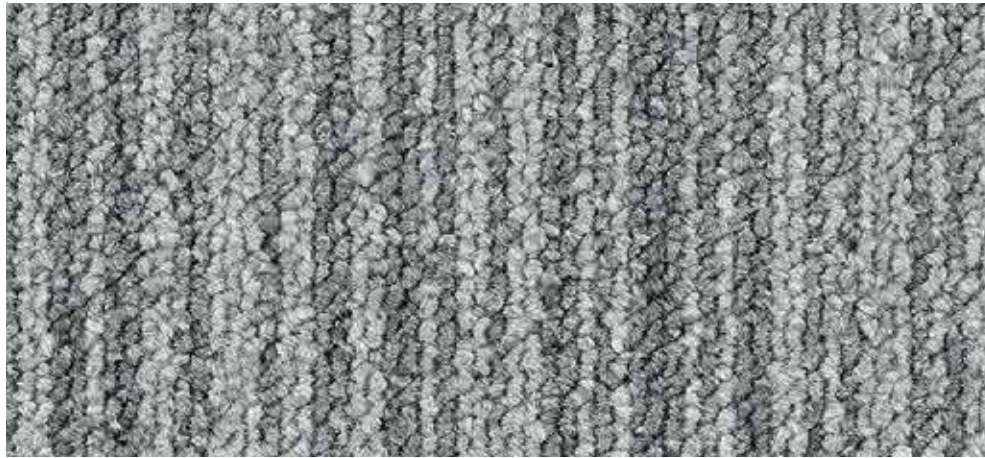
Layout **2112** | frosting LRV 28%



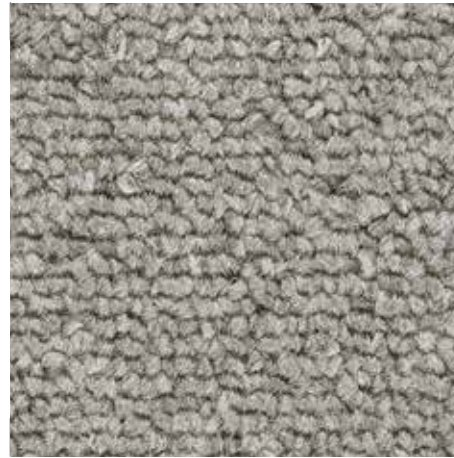
Layout **2109** | shard LRV 17%



Outline **3110** | calico LRV 22%



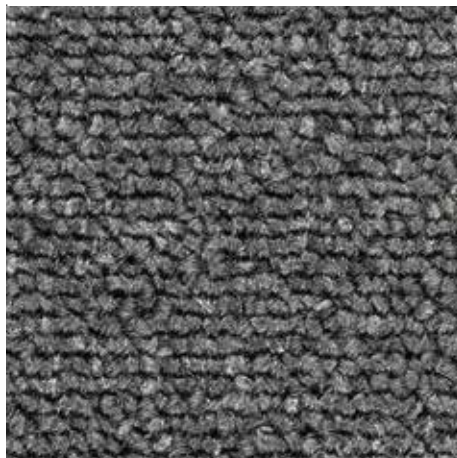
Outline **3102** | soda LRV 21%



Layout **2113** | nougat LRV 22%



Layout **2134** | flax LRV 19%



Layout **2104** | alloy LRV 9%



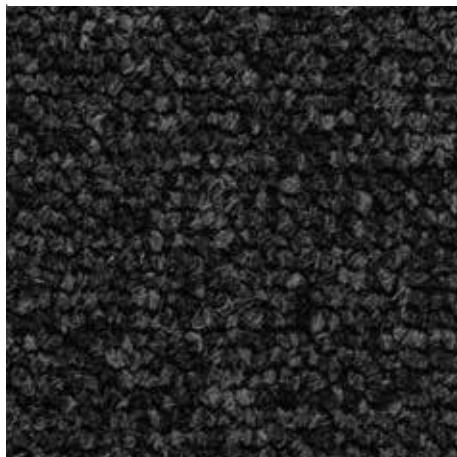
Layout **2108** | calcium LRV 13%



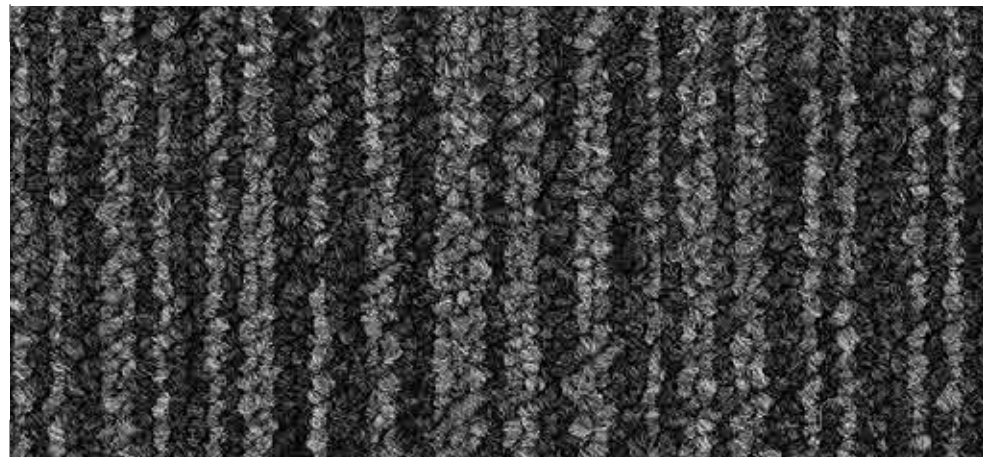
Layout **2105** | aniseed LRV 9%



Layout **2135** | cinders LRV 9%



Layout **2100** | mono LRV 4%



Outline **3100** | plasmatron LRV 6%



Layout **2101** | graphine LRV 5%



Outline **3104** | soufflé

LRV 17%



Layout **2136** | wheat

LRV 27%



Layout **2137** | honey

LRV 27%



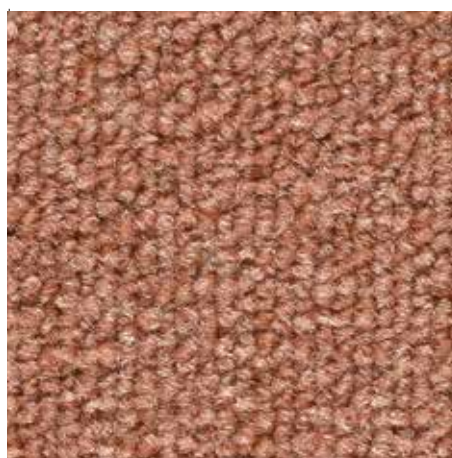
Layout **2106** | humbug

LRV 14%



Layout **2110** | fudge

LRV 21%



Layout **2138** | penny

LRV 16%



Layout **2139** | amber

LRV 17%



Outline **3101** | colabottle

LRV 9%



Layout **2140** | damson

LRV 10%



Layout **2141** | papaya

LRV 17%



Layout **2103** | balsamic

LRV 13%



Layout **2107** | brulee

LRV 7%



Layout **2142** | cherry

LRV 8%

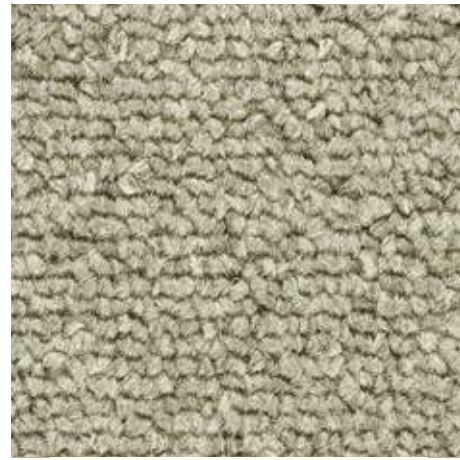


Layout **2143** | tuscan

LRV 8%



Layout **2114** | powder LRV 24%



Layout **2115** | sherbet LRV 27%



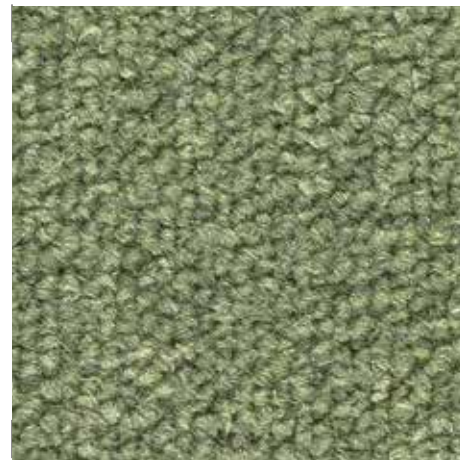
Layout **2125** | tonic LRV 15%



Layout **2144** | capri LRV 9%



Layout **2111** | gherkin LRV 14%



Layout **2145** | artichoke LRV 17%



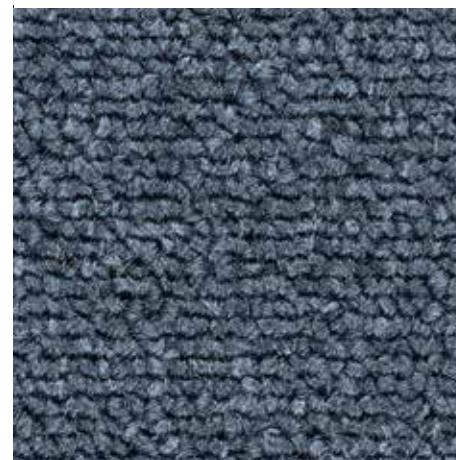
Layout **2146** | cove LRV 11%



Layout **2147** | teal LRV 7%



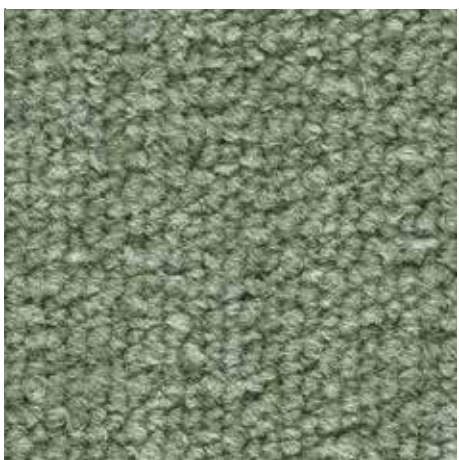
Outline **3111** | peapod LRV 11%



Layout **2122** | drench LRV 7%



Layout **2148** | ballpoint LRV 6%



Layout **2149** | glade LRV 19%



Layout **2150** | spruce LRV 9%



Outline **3112** | jetty LRV 8%

Caractéristiques Techniques

Les dalles Tessera layout | outline satisfont aux exigences de la norme EN1307

		Tessera layout	Tessera outline
Conformité NF EN 14041		Oui	Oui
Déclaration de performances		1170100-DoP-109	1170100-DoP-109
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _{f1} -s1 ⁽¹⁾	B _{f1} -s1 ⁽²⁾
Réaction au feu - Rapport d'essai		n°2021/140-1 (CRET)	n°2022/195 (CRET)
Résistance au glissement	NF EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Accumulation charges électrostatiques	ISO 6356	E ≤ 2 kV, Antistatique	E ≤ 2 kV, Antistatique
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	0,06 W/(m.K), convient au plancher chauffant	0,06 W/(m.K), convient au plancher chauffant
Résistance thermique	ISO 8302	0,070 m ² .K/W	0,070 m ² .K/W
Certification		Non	Non
Épaisseur totale	NF ISO 1765	6,1 ($\pm 10\%$) mm	6,1 ($\pm 10\%$) mm
Masse surfacique totale	NF ISO 8543	3 895 g/m ² ($\pm 10\%$)	3 895 g/m ² ($\pm 10\%$)
Description textile		Dalles textiles bouclées	Dalles textiles bouclées
Composition fibreuse couche d'usage	Règlement 1007/2011	100% polyamide 6	100% polyamide 6
Type de teinture des fibres		Teintées masse	Teintées masse
Poids du velours		580 g/m ²	580 g/m ²
Masse surfacique de velours utile	NF ISO 8543	380 g/m ²	350 g/m ²
Densité (nombre de touffes / m ²)	NF ISO 1763	193 060/m ² /m ²	193 060/m ² /m ²
Premier dossier		Polyester/Nylon	Polyester/Nylon
Nature de la sous-couche		Bitume modifié & intissé polyester	Bitume modifié & intissé polyester
Hauteur des fibres		3,1 mm	3,1 mm
Efficacité acoustique au bruit de choc déclarée	NF EN ISO 10140-3 / NF EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 26$ dB	$\Delta L_w = 26$ dB
Absorption acoustique	NF EN ISO 354 / NF EN ISO 11654	$\alpha_w = 0,20$	$\alpha_w = 0,20$
Sonorité à la marche déclarée	NF S 31-074	$L_{n,e,w} < 60$ dB	$L_{n,e,w} < 60$ dB
Sonorité à la marche déclarée	NF S 31-074	$L_{n,e,w} < 65$ dB, Classe A	$L_{n,e,w} < 65$ dB, Classe A
Spécifications déclarées		NF EN 1307	NF EN 1307
Spécifications - Classement européen	NF EN 1307	Classe 33 - Commercial élevé ⁽³⁾	Classe 33 - Commercial élevé ⁽³⁾
Classe d'usage commercial	NF EN 1307	33	33
Classe d'usage commercial	NF EN ISO 10874	33 ⁽³⁾	33 ⁽³⁾
Aptitude à l'emploi sous chaise à roulettes	NF EN 985	Convient à l'emploi sous chaises à roulettes ($r \geq 2,4$)	Convient à l'emploi sous chaises à roulettes ($r \geq 2,4$)
Résistance à la chaise à roulettes	NF EN 985	Convient à l'emploi sous chaises à roulettes ($r \geq 2,4$)	Convient à l'emploi sous chaises à roulettes ($r \geq 2,4$)
Résistance à la chaise à roulettes	NF EN ISO 4918	Oui	Oui
Exigence stabilité dimensionnelle à la chaleur		0,20	0,20
Solidité des couleurs à la lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Exigence solidité des couleurs		≥ 5	≥ 5
Stabilité dimensionnelle	ISO 2551 (lés) ou NF EN 986 (dalles)	0,20	0,20
Stabilité dimensionnelle	NF EN 986	$\leq 0,20\%$	$\leq 0,20\%$
Format		Dalles	Dalles
Conditionnement et dimensions des dalles	NF EN ISO 24342	50 x 50 cm : 20 par carton (5 m ²)	50 x 50 cm : 20 par carton (5 m ²)
Mode de pose		monolithique - contrarié à 90° - quart tournant - joints décalés - coupe de pierre	contrarié à 90° - quart tournant - joints décalés - coupe de pierre
Colle Forbo préconisée		541 eurofix anti slip	541 eurofix anti slip
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme ⁽⁴⁾	Conforme ⁽⁴⁾
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	NF EN 16516	$< 100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ⁽⁵⁾	$< 100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ⁽⁵⁾
Exigence pour la classe A+		$< 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$	$< 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Label GuT	n° GuT / Prodis	2C31F4FE ⁽⁶⁾	2C31F4FE ⁽⁶⁾
Garantie		10 ans	10 ans
Fabrication		Fabrication anglaise	Fabrication anglaise

(1) Sur support incombustible A1fl ou A2flfl, testé en pose poissée/ Satisfait à la réglementation M3

(2) Sur support incombustible A1fl ou A2fl, testé en pose poissée/ Satisfait à la réglementation M3

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

(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 (en toluène équivalent)

(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 layout | outline sont fabriquées dans un site certifié SA 8000* et ISO 45001.



Systèmes de management certifié
responsabilité sociale.

Retrouvez-nous sur



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



FLOORING SYSTEMS

créons un environnement meilleur