



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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques techniques		Tessera helix FR	Tessera alignment FR
Tessera satisfait aux exigences de la norme EN 1307			
Épaisseur totale	ISO 1765	6 mm	6 mm
Largeur de rouleau	EN ISO 24341	185 cm (personnalisable)	185 cm (personnalisable)
Longueur de rouleau	EN ISO 24341	27,5 m (personnalisable)	27,5 m (personnalisable)
Quantités minimales de commande		Gamme standard – 50 m ² Couleur personnalisée – 1100 m ²	Gamme standard – 50 m ² Couleur personnalisée – 1100 m ²
Masse surfacique totale	ISO 8543	3000 g/m ²	2500 g/m ²
Poids de pose du velours	ISO 8543	740 g/m ²	730 g/m ²
Épaisseur du velours	ISO 1766	4 mm	4 mm
Matériau du velours		100 % polyamide BCF	100 % polyamide BCF
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105/B02	7-8	7-8
Résistance électrique transversale	ISO 10965	> 10 ⁹ Ω	> 10 ⁹ Ω
Efficacité acoustique au bruit de choc	ISO 717-2	Δ Lw = 26 dB	Δ Lw = 25 dB
TCOV après 28 jours	ISO 16000-9	<50 µg/m ³	<50 µg/m ³
Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL2 Support : Bois Adhésif : Eurocol 640	HL2 Support : Bois Adhésif : Eurocol 640
	BS 6853	1b	
	DIN 5510-2	SF 1-3	SF 1-3
	ASTM E.648 ASTM E.662	Classe 1 conforme	Classe 1 conforme
	Tessera satisfait aux exigences de la norme EN 14041		
Comportement au feu	EN 13501-1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1
Résistance au glissement	EN 13893	DS : ≥ 0,30	DS : ≥ 0,30
Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2,5 kV	< 2,5 kV

Les revêtements de sols Tessera FR sont fabriqués sur commande.

