

SOLS TEXTILES en lés

Classe 22



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



FICHE TECHNIQUE

Description

Moquette tuftée à velours coupé

Composition

100% polypropylène antistatique
(si température environ 21°C et humidité relative minimum 50%)

Conseils d'utilisation

Habitat

Caractéristiques	Normes	Unités	
Classement européen	EN 1307	Classe	22
Dossier		Feutre	
Poids du velours	ISO 2424	g/m ²	1 060
Poids total	ISO 8543	g/m ²	2 100
Jauge	ISO 1763		1/10"
Nombre de points/m²	ISO 1763	Points	237 000
Épaisseur du velours	ISO 1766	mm	7
Épaisseur totale	ISO 1765	mm	10
Largeur	ISO 3018	m	4
Longueur d'un rouleau	ISO 3018	m	± 30
Nombre de coloris			7
Solidité à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré	≥ 5-6
Tenue au feu	EN 13501-1	Classe	Efl

Conseils de mise en œuvre et d'entretien

Voir notice de pose et d'entretien sur www.udirev.com

La plupart des moquettes de type velours coupé peuvent présenter un effet de miroitement. Ceci n'altère en rien les qualités techniques du produit.