

SOLS TEXTILES en lés

Classe 32



* 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 bouclé

Composition

100 % polyamide teint masse Imprel®

Conseils d'utilisation

Professionnel modéré

Caractéristiques	Normes	Unités	
Classement européen	EN 1307	Classe	32
Dossier			Feutre
Poids du velours	ISO 2424	g/m ²	780
Poids total	ISO 8543	g/m ²	2 400
Jauge	ISO 1763		1/12"
Nombre de points/m²	ISO 1763	Points	282 000
Épaisseur du velours	ISO 1766	mm	4,4
Épaisseur totale	ISO 1765	mm	7,8
Largeur	ISO 3018	m	4
Longueur d'un rouleau	ISO 3018	m	± 25
Nombre de coloris			5
Solidité à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré	≥ 7
Isolation phonique ΔLw	ISO 140-8	dB	26
Réduction phonique	ISO 354	αω	0,25
Résistance thermique	ISO 8302	m ² K/W	0,10 (sol chauffant)
Tenue au feu	EN 13501-1	Classe	Cfl-s1 - Collé sur support incombustible

Conseils de mise en œuvre et d'entretien

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