



Dalle textile Forma 580

U3 P3 E1 C0



TYPE DE REVÊTEMENT	Moquette touffetée en dalles plombantes amovibles à velours 100% polyamide	NF EN 1307	-
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Méthode de fabrication :	ISO 2424	Touffeté 1/10"
	Aspect :	ISO 2424	Velours bouclé
	Teinture :	-	Teint en pièce continue
	Dimensions :	EN ISO 24342	50 x 50 cm
	Conditionnement :	EN ISO 24342	20 dalles par carton
	Premier dossier :	ISO 2424	Polyester nappe
	Envers sous-couche :	ISO 2424	Bitume - DESSO ProBase Polyver®
	Composition du velours :	ISO 2424	BCF Polyamide 6
	Épaisseur totale :	ISO 1765	5,0 mm
	Épaisseur du velours :	ISO 1766	2,2 mm
	Masse surfacique totale :	ISO 8543	4 000 g/m ²
	Masse surfacique de velours totale :	ISO 2424	580 g/m ²
	Masse surfacique de velours utile :	ISO 8543	360 g/m ²
	Densité du velours :	ISO 8543	0,164 g/cm ³
	Nombre de touffes :	ISO 1763	1 620 /dm ²
	Résistance aux chaises à roulette :	NF EN 985	Conforme
Stabilité dimensionnelle :	EN 986	≤ 0,20 %	
CERTIFICATIONS	Classement UPEC :	-	U3 P3 E1 C0
	N° de certificat UPEC :	QB 31	725/319T-002.1
	Efficacité acoustique :	ISO 10140	ΔLw 20 dB
CLASSEMENTS	Classe d'usage :	NF EN 1307	23 - 33
	Classement Feu :	EN 13501-1	Bfl-s1 (testé en pose libre)
	Glissance :	EN 13893	DS
	Confort :	NF EN 1307	LC 1
PERFORMANCES TECHNIQUES	Test du marcheur :	ISO 6356	≤ 2,0 kV
	Absorption phonique :	ISO 354	Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α _s 0,01 0,01 0,07 0,21 0,24 0,31
	Réduction phonique :	ISO 354	α _w 0,15
	Résistance thermique :	ISO 8302	0,046 m ² .K/W
ENVIRONNEMENT	Emissions dans l'air intérieur :	-	A+
	Prodis - GUT :	www.pro-dis.info	DAAE47D4
DOMAINE D'UTILISATION	Locaux d'habitation, bureaux, boutiques, salles de classe		
MISE EN OEUVRE	Se référer au DTU 53.12. Sol propre, plan et sec. Utiliser un produit poissant type Sader Adhésif (Bostik) ou Cege 100 DPA (Cegecol). Pose monolithique ou damier (quarter turn).		
ENTRETIEN	Aspirobrosseur (courant) Shampooing sans résidus ou poudres sèches (régulier) Injection / extraction par un professionnel (rénovation)		
DESRIPTIF	Sera posé un revêtement appartenant à la famille des dalles plombantes amovibles 100% polyamide BCF 6 à velours bouclé sur envers bitume du type FORMA 580 de LMS. Ce revêtement aura le classement QB UPEC U3P3E1C0 et l'Euroclasse Feu Bfl-s1 en pose libre.		



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