



## Dalle textile Forma 580

U3 P3 E1 C0



<b>TYPE DE REVÊTEMENT</b>	Moquette touffetée en dalles plombantes amovibles à velours 100% polyamide	NF EN 1307	-
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	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/m²
	Masse surfacique de velours totale :	ISO 2424	580 g/m²
	Masse surfacique de velours utile :	ISO 8543	360 g/m²
	Densité du velours :	ISO 8543	0,164 g/cm³
	Nombre de touffes :	ISO 1763	1 620 /dm²
	Résistance aux chaises à roulette :	NF EN 985	Conforme
Stabilité dimensionnelle :	EN 986	≤ 0,20 %	
<b>CERTIFICATIONS</b>	Classement UPEC :	-	U3 P3 E1 C0
	N° de certificat UPEC :	QB 31	725/319T-002.1
	Efficacité acoustique :	ISO 10140	ΔLw 20 dB
<b>CLASSEMENTS</b>	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
<b>PERFORMANCES TECHNIQUES</b>	Test du marcheur :	ISO 6356	≤ 2,0 kV
	Absorption phonique :	ISO 354	Hz 125 250 500 1000 2000 4000 αs 0,01 0,01 0,07 0,21 0,24 0,31
	Réduction phonique :	ISO 354	αw 0,15
	Résistance thermique :	ISO 8302	0,046 m².K/W
<b>ENVIRONNEMENT</b>	Emissions dans l'air intérieur :	-	A+
	Prodis - GUT :	www.pro-dis.info	DAAE47D4
<b>DOMAINE D'UTILISATION</b>	Locaux d'habitation, bureaux, boutiques, salles de classe		
<b>MISE EN OEUVRE</b>	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).		
<b>ENTRETIEN</b>	Aspirobrosseur (courant) Shampooing sans résidus ou poudres sèches (régulier) Injection / extraction par un professionnel (rénovation)		
<b>DESRIPTIF</b>	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)