
























Caractéristiques techniques Forbo textile aiguilleté

EN 14041	Norme	CE	Forte	Markant	Akzent
Réaction au feu	EN 13501-1		B _{fl} - s1		
Résistance au glissement	EN 13893		DS: ≥ 0,30		
Chargement électrique des personnes	EN 1815		< 2 kV		
Coefficient de transmission thermique	EN 12524		0,06 W/m²K		
Genre de revêtement	EN 1470		Revêtement textile compact gros deniers	Revêtement textile compact gros deniers	Revêtement textile compact gros deniers
Composition fibreuse couche d'usage			100% PA	100% PA	80% PA / 20% PP
Sous-couche			100% synthétique (PES)	100% synthétique (PES)	100% synthétique (PES)
Masse couche d'usage			ca. 680 g/ m²	ca. 550 g/ m²	ca. 400 g/ m²
Epaisseur totale	ISO 1765		ca. 6,5 mm	ca. 5,5 mm	ca. 5,1 mm
Masse surfacique totale	ISO 8543		ca. 1.700 g/m2	ca. 1.500 g/m2	ca. 1.100 g/m2
Classement	EN 685		 classe 23	 classe 23	 classe 23
			 classe 33	 classe 33	 classe 33
Résistance aux chaises à roulettes			oui	oui	oui
Réduction du bruit d'impact	ISO 140-8		ca. 22 dB	ca. 20 dB	ca.20 dB
Résistance au passage de la chaleur	ISO 8302		0,11 m² x K/W	0,10 m² x K/W	0,09 m² x K/W
Accumulation charges électrostatiques	ISO 6356		≤ 2kV	≤ 2kV	≤ 2kV
Résistance électrique transversale	ISO 10965		≤ 10 ⁷ Ohm	≤ 10 ⁷ Ohm	≤ 10 ⁸ Ohm
Solidité des teintures à la lumière artificielle	ISO 105-B02		> 6 échelle bleue	> 6 échelle bleue	> 6 échelle bleue
Solidité des coloris à l'eau	ISO 105-E01		≥ 3-4	≥ 3-4	≥ 3-4
Solidité des teintures au frottement, mouillé	ISO 105-X12		≥ 3	≥ 3	≥ 3
Solidité des teintures au frottement à sec	ISO 105-X12		≥ 3-4	≥ 3-4	≥ 3-4
Longueur du rouleau			ca. 30 ml	ca. 30 ml	ca. 30 ml
Largeur du rouleau			200 cm	200 cm	200 cm
Couleurs spéciales			dès 2.000 m²	dès 2.000 m²	dès 2.000 m²
No. GUT			18197	15443	22709
Plancher chauffant			apte		
REACH			Les exigences actuelles du règlement REACH sont respectés		

Etat: janvier 2009

Forbo se réserve le droit d'apporter des changements dans les matériaux et la construction, si elle sert à améliorer la qualité.
Pour plus d'informations veuillez contacter notre service technique au: 091 850 01 11.