




EXPONA SIMPLAY

Lames moquette de propreté plombantes

Caractéristiques	Norme	Unité	EXPONA SIMPLAY – Lames moquette de propreté plombantes
Type de revêtement	EN 1307		revêtement de sol textile
Niveau de résistance à l'usure	EN 1307		 32
Niveau de confort	EN 1307		LC4
Poids total	ISO 8543	g/m ²	4280 +/- 10%
Épaisseur	ISO 1765	mm	9,0 +/- 10%
Conditionnement lames	EN 1307	mm	10 @ 177,8 x 1219,2 = 2,17 m ²
Stabilité dimensionnelle	EN 986	%	≤ 0,2
Méthode de fabrication	EN 1307 ISO 2424		touffeté
Finition de la surface	EN 1307		chiné
Composition des fibres	EN 1307		100% Polyamide PA6
Poids de velours	ISO 8543	g/m ²	1200
Hauteur de poil	EN 1307	mm	6,2
Dossier	EN 1307		sous-couche bitume
Nombre de points	ISO 1763	m ²	132.000
Adapté aux escaliers	EN 1307		oui (avec bord profilé)
Tenue à la lumière	EN ISO 105-B02	degré	≥ 5
Résistance au frottement	EN ISO 105 X12		≥ 4
Résistance à l'eau	EN ISO 105 E01		≥ 4
Classement feu	EN 13501-1		Bfl - s1
Résistance au glissement	EN 13893		DS
Absorption des bruits d'impact	ISO 717-2	aW dB	env. 25
Résistance à la conductibilité thermique	ISO 8302	m ² K/W	ca. 0,109
Charge électrostatique à la marche	ISO 6356	kV	≤ 2, antistatic
Comportement électrostatique	ISO 10965	ohm	< 10 ⁹
Appropriation au chauffage par le sol	EN 1264-2		approprié max. 27 °C
	EN 14041		

Nous nous réservons le droit de procéder à toutes modifications techniques pouvant s'avérer nécessaires.