












teknisk information

tessera inline

Inline textilplattor uppfyller kraven i EN 1307

	Beskrivning	Tuftad, texturerad textilplatta m. öggleugg	
	Plattstorlek	50 x 50 cm	
	Total tjocklek	6,5 mm ± 10 %	
	Lugghöjd	3,9 mm ± 0,5 mm	
	Kollektionsbredd	10 färgsättningar, 4m ² /fp	
	Offentlig miljö med hård belastning	EN 1307	Klass 33
	Luggmaterial	100 % polyamid 6	
	Färgningsteknik	100 % solution dyed	
	Tufttäthet	198 374 per m ² ± 10 %	
	Luggvikt	605 g/m ² ± 10 %	
	Total vikt	4120 g/m ² ± 10 %	
	Primär baksida	Polyester	
	Baksida	Polyester	
	Rullande stolshjul	EN 985	r = ≥ 2,4 Kontinuerlig användning
	Ljusbeständighet	EN ISO 105 B02	> 5
	Dimensionsstabilitet	EN 986	< 0,2 %
	Creating Better Environments		
	Förnybar el	Våra Tessera-mattor tillverkas med hjälp av 100 % förnybar el	
	Återvunnet material	Inline-textilplattor består av > 50 % återvunnet material	
	Läggningssmetod	Monolitisk, kvarts-varv eller mosaik	
	Inline uppfyller kraven i EN 14041		CE EN 14041
	Brandklass	EN 13501-1	Bfl, s 1
	Stegsäkerhet	EN 13893	DS: > 0,30
	Elektrostatisk uppladdning	EN 10965 & EN 1815	< 2 kV