

## Technische gegevens en testresultaten

silverscreen



Fabricage methode	ISO 2424:	Getuft, 1/10" lussenpool			
Draagdoek	ISO 2424:	PA/PES nonwoven; colback			<b>COLBOND</b> Colback® Primary Backing
Rugafwerking	ISO 2424:	Bitumen met glasvezel			
Poolmateriaal	ISO 2076:	100% solution dyed polyamide 6			
Garen merk		Alto Chroma™			
Aantal noppen	ISO 1763:	± 96,460			
Poolhoogte	ISO 1766:	± 3,0 mm.			
Totale dikte	ISO 1765:	± 6,6 mm.			
Gareninzetgewicht	ISO 2424:	± 750 gr./m <sup>2</sup>			
Totaal gewicht	ISO 8543	± 4540 gr./m <sup>2</sup>			
Pooldichtheid	ISO 8543:	± 0,127 gr./cm <sup>3</sup>			
Afmeting van de tegels	ISO 3018:	50X50 cm.			
Aantal tegels/doos		20 (5 m <sup>2</sup> )			
Aantal kleuren		12			
Gebruiksklassificatie	EN 1307:	Klasse 33			
Comfortwaarde	EN 1307:	LC1			
Rolstoelgeschikt	EN 985 / A:	Ja			
Trappengeschikt	EN 1963 / B:	Ja			
Permanent antistatisch		Ja			
Persoonsoplading	ISO 6356:	< 2 kV			
Horizontale weerstand	ISO 10965:	≤ 10 <sup>9</sup> Ω			
Verticale weerstand	ISO 10965:	≤ 10 <sup>9</sup> Ω			
Kontaktgeluidsisolatie	ISO 140-8:	23 dB			
Geluidsisolatie	ISO 354:	Hz 500 1000 2000 4000			
		α <sub>s</sub> 0,09 0,39 0,51 0,54			
Dimensiestabiliteit	ISO 2551:	< 0,2%			
Brandgedrag	ISO13501-01:	Bfl-S1			
Warmteweerstand	ISO 8302:	0,09 m <sup>2</sup> .K/W			
Lichtechtheid	ISO 105 B02:	≥ 6			
Waterechtheid	ISO 105 E01:	5			
Wrijfechtheid	ISO 105 X12:	5			
Fabrieksgarantie		10 Jaar			



Wij behouden ons het recht voor om de constructie te wijzigen. Lichte kleur-/structuur afwijkingen voorbehouden.

## Technische gegevens en testresultaten