

Technische gegevens en testresultaten

COMET LINES



Fabricage methode	ISO 2424:	Getuft, 1/12" lussenpool		
Draagdoek	ISO 2424:	PA/PES nonwoven; colback	COLBOND	Colback® Primary Backing
Rugafwerking	ISO 2424:	Bitumen met glasvezel		
Poolmateriaal	ISO 2076:	100% solution dyed polyamide 6,6		
Garen merk		Antron Lumina™	Antron	LUMENA™
Aantal noppen	ISO 1763:	± 227,000		
Poolhoogte	ISO 1766:	± 1,9 mm.		
Totale dikte	ISO 1765:	± 5,8 mm.		
Gareninzetgewicht	ISO 2424:	± 730 gr./m ²		
Totaal gewicht	ISO 8543	± 4255 gr./m ²		
Pooldichtheid	ISO 8543:	± 0,186 gr./cm ³		
Afmeting van de tegels	ISO 3018:	50X50 cm.		
Aantal tegels/doors		20 (5 m ²)		
Aantal kleuren		16		
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 ⁹ Ω		
Verticale weerstand	ISO 10965:	≤ 10 ⁹ Ω		
Kontaktgeluidsisolatie	ISO 140-8:	25 dB		
Geluidsisolatie	ISO 354:	Hz 500 1000 2000 4000		
		α _s 0,09 0,39 0,51 0,54		
Dimensiestabiliteit	ISO 2551:	< 0,2%		
Brandgedrag	ISO13501-01:	Bfl-S1		
Warmteweerstand	ISO 8302:	0,09 m ² .K/W		
Vuilwerend finish		Teflon®		
Lichtechtheid	ISO 105 B02:	≥ 6		
Waterechtheid	ISO 105 E01:	5		
Wrijftechtheid	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