

## Technische gegevens en testresultaten

# DUO



Fabricage methode	ISO 2424:	Geweven, lussenpool
Draagdoek	ISO 2424:	Polyamide met glasvezel
Rugafwerking	ISO 2424:	PP weefsel
Poolmateriaal	ISO 2076:	100% polyamide 6,6
Aantal noppen	ISO 1763:	± 124,000
Poolhoogte	ISO 1766:	± 3,0 mm.
Totale dikte	ISO 1765:	± 3,8 mm.
Gareninzetgewicht	ISO 2424:	± 750 gr./m <sup>2</sup>
Totaal gewicht	ISO 8543	± 2,250 gr./m <sup>2</sup>
Pooldichtheid	ISO 8543:	± 0,334 gr./cm <sup>3</sup>
Breedte	ISO 3018:	400 cm.
Aantal kleuren		36
<hr/>		
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:	15 dB
Brandgedrag	ISO13501-01:	Cfl-S1
Warmteweerstand	ISO 8302:	0,07 m <sup>2</sup> .K/W
Vuilwerend finish		Teflon®
Lichtechtheid	ISO 105 B02:	5-7
Waterechtheid	ISO 105 E01:	4-5
Wrijftechtheid	ISO 105 X12:	4-5
Fabrieksgarantie		15 Jaar



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