

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Fabricagemethode	Naaldvilt		ISO 2424
Poolbeeld	Fijne vezel		ISO 2424
Vezelmateriaal	100% Polyamide (PA)		
Rugafwerking	LV		ISO 2424
Breedte	200 cm		
Vezelgewicht	420 g/m ²		
Totaalgewicht	1150 g/m ²	± 15%	ISO 8543
Basisgewicht pool	380 g/m ²	± 15%	ISO 984
Totale hoogte	4,5 mm	+15% / -10%	ISO 1765
Brandwerendheid	Bfl-s1 (verlijmd)		EN 13501-1
Gebruiksklasse	Klasse 33 - commercieel zwaar		EN ISO 10874
Comfortklasse	LC1		EN 1307
Zwenkwielsingeschiktheid	Ja, permanent gebruik		ISO 4918
Kleurechtheid licht	≥ 5		ISO 105-B02
Kleurechtheid wrijven, nat en droog	≥ 4		ISO 105-X12
Kleurechtheid water	≥ 4		ISO 105-E01
Statische oplading	< 2 kV		ISO 6356
Akoestische schokdemping ΔLW	21 dB		ISO 10140
Akoestische geluiddemping	125 Hz 250 Hz 500 Hz 1000 Hz 2000 Hz 4000 Hz 0,01 αs 0,08 αs 0,10 αs 0,20 αs 0,47 αs 0,70 αs		ISO 354
Warmtedoorlaatbaarheid	0,10 m ² K/W (1 TOG)		ISO 8302
Slipweerstand	DS (> 0,30)		EN 13893
GUT PRODIS-ID	CBFAF70D		www.pro-dis.info

