

Provelours SL



Produktbeschreibung nach EN 1307

Art der Herstellung	ISO 2424	Getuftet 1/10 "	
Musterung	ISO 2424	Schnittpol	
Färbemethode		Stückgefärbt Kontinue	
Abmessung	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 (Fliese 20 Stück)
Trägermaterial	ISO 2424	Polyester Vlies	
Rückenausrüstung	ISO 2424	DESSO ProBase Polyver® - Polyscan®	
Faserzusammensetzung der Nutzschicht	ISO 2424	Endlos Garn Polyamid 6.6	
Gesamtdicke	ISO 1765	mm	8.0
Polschichtdicke	ISO 1766	mm	5.0
Gesamtgewicht	ISO 8543	g/m ²	4450
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	g/m ²	1100
Polschichtgewicht	ISO 8543	g/m ²	845
Pol-Rohdichte	ISO 8543	g/cm ³	0.169
Noppenzahl	ISO 1763	/dm ²	1500
Begehtest	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Durchgangswiderstand	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹
Oberflächenwiderstand	ISO 10965	Ohm	-
Beanspruchungsbereich	EN 1307	33 Objektbereich gewerblich - Stark	
Komfortklasse	EN 1307	LC 3	
Maßbeständigkeit	EN 986	%	≤ 0,2
Trittschallverbesserungsmaß ΔL _w	ISO 10140	dB	25
Schallabsorption	ISO 354	Freq. Hz	125 250 500 1000 2000 4000
		α _s	0.01 0.06 0.08 0.25 0.38 0.50
Schallreduktion	ISO 354	α _w	0.20
Wärmedurchlaßwiderstand	ISO 8302	m ² .K/W	0.089
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl - s1 (unverklebt geprüft)	
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	76C4034E	

