

Prohaar SL



Produktbeschreibung nach EN 1307

Art der Herstellung	ISO 2424	Genadelt	
Musterung	ISO 2424	Polvlies	
Färbemethode		Fasergefärbt	
Abmessung	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 (Fliese 20 Stück)
Trägermaterial	ISO 2424	Polyester Vlies	
Rückenausrüstung	ISO 2424	DESSO ProBase Polyver®	
Faserzusammensetzung der Nutzschicht	ISO 2424	Endlos Garn Polyamid 6	
Gesamtdicke	ISO 1765	mm	9.0
Polschichtdicke	ISO 1766	mm	5.0
Gesamtgewicht	ISO 8543	g/m ²	4950
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	g/m ²	1340
Polschichtgewicht	ISO 8543	g/m ²	500
Pol-Rohdichte	ISO 8543	g/cm ³	0.100
Noppenzahl	ISO 1763	/dm ²	-
Begehtest	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Durchgangswiderstand	ISO 10965	Ohm	-
Oberflächenwiderstand	ISO 10965	Ohm	-
Beanspruchungsbereich	EN 1307	33 Objektbereich gewerblich - Stark	
Komfortklasse	EN 1307	LC 2	
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	0.02 0.08 0.12 0.25 0.42 0.50
Schallreduktion	ISO 354	α_w	0.25
Wärmedurchlaßwiderstand	ISO 8302	m ² .K/W	0.106
Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl - s1 (unverklebt geprüft)	
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	AF2AF244	

