

## dura Cristal SD SL

Art der Herstellung	Getuftet	ISO 2424
Teilung	1/10" Cutpile	
Nutzschicht	100% PA6	
Trägermaterial	Non Woven	
Rücken	BT	ISO 2424
Breite	50*50 cm	
Fasereinsatzgewicht der Nutzschicht	770 gr/m <sup>2</sup>	
Flächengewicht	4525 gr/m <sup>2</sup>	+/- 15% ISO 8543
Polschichtdicke	3,0 mm	ISO 1766
Gesamthöhe	6,0 mm	+15% / -10% ISO 1765
Noppenzahl	240.379	ISO 1763
Beanspruchungsbereich	Klasse 33 gewerblicher Bereich, starke Beanspruchung	EN ISO 10874
Komfortklasse	LC3	EN 1307
Lichteichtheit	≥ 5	ISO 105-B02
Reibechtheit, trocken & nass	≥ 4	ISO 105-X12
Wasserechtheit	≥ 4	ISO 105-E01
Elektrostatische Aufladung	< 2kV	ISO 6356
Trittschallminderung ΔLW	25 dB	ISO 10140
Schallabsorptionsgrad αW	0,15	ISO 11654
Wärmedurchlasswiderstand R und λ	0,0767 m <sup>2</sup> .K/W	ISO 8302
Brandverhalten	Bfl,s1	EN 13501-1
Prodis-ID (GuT)	CE477CBA	www.pro-dis.info
TÜV PROFICERT product	Zertifikatsnummer: 70 710 5617-7	

## Fußboden-Symbole



## Zertifikate



ISO 9001:2015-certified processes  
 ISO 14001:2015-certified processes

2021-09-14