

Chicago SL

Produktbeschreibung nach EN 1307

Specification according to EN 1307

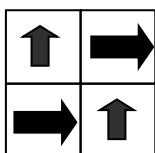
Art der Herstellung Type of manufacture	ISO 2424				Tufted 1/8"
Musterung Aspect	ISO 2424				getuftete Schlinge tufted loop pile
Färbemethode Dye method					fasergefärbt solution dyed
Abmessungen Dimensions	EN 994	cmxcm			50 x 50 (Karton 20 Stück)
Trägermaterial Primary backing	ISO 2424				Polyester-Polyamid Vlies
Rückenausstattung Secondary backing	ISO 2424				BELOBAC - modifiziertes Bitumen modified bitumen
Faserzusammensetzung der Nutzschicht Pile fibre composition	ISO 2424				100 % PA
Gesamtdicke Total thickness	ISO 1765	mm	6,1	+/- 0,3 mm	
Polschichtdicke Effective pile thickness	ISO 1766	mm	2,7	+/- 0,3 mm	
Gesamtgewicht Total mass	ISO 8543	g/m ²	4.300	+/- 5,0 %	
Poleinsatzgewicht Total pile mass	ISO 2424	g/m ²	520	+/- 5,0 %	
Polschichtgewicht Effective pile mass	ISO 8543	g/m ²	310	+/- 5,0 %	
Pol-Rohdichte Pile density	ISO 8543	g/cm ³	0,117		
Noppenzahl Number of tufts	ISO 1763	/m ²	117.000	+/- 5,0 %	
Begehtest Stroll test	ISO 6356	kV	≤ 2,0		
Durchgangswiderstand Vertical resistance	ISO 10965	Ohm	4x10 ⁹		
Oberflächenwiderstand Horizontal resistance	ISO 10965	Ohm	8x10 ⁹		
Beanspruchungsbereich Classification for use					33 Objektbereich gewerblich - stark
Komfortklasse Luxury rating					LC 1
Wärmedurchlasswiderstand Thermal resistance	ISO 8302	m ² .K/W	0,09		
Farbechtheit unter Einwirkung von Licht Colour fastness to light	ISO 105 B02		> 5		
Brandverhalten Flammability	EN 13501-1				Bfl-s1



EN 14041:2004
336-CPD-8856/2



Distributor
Miro Radici Hometextile GmbH
Division Carat System Boden
Industriestraße 42
D-59192 Bergkamen



VERLEGEHINWEIS

Zu Verlegen auf glattem, trockenem und sauberem Untergrund, Verlegerichtung beachten.

Siehe unsere Verlegeanleitung und Pflegehinweise.

Laying: On plane, dry and clean floor. Please see our recommendations.

Handelsübliche Farbabweichungen und technische Änderungen vorbehalten.

Slight colour differences and technical changes are reserved.