

Loop Score





Score One

Score Two

Score One¹ → 7 Farben 7 Colours

Score Two² → 7 Farben 7 Colours



Strapazierwert extrem → **Komfortwert** gut → **Verwendungsbereich** Stuhlrolle, Treppe → **Material der Nutzschicht** 100% PA Alto® → **Poleinsatzgewicht** ca. 780 g/m² → **Brandverhalten** C_{fl}-s1
Wear criteria extreme → **Comfort criteria** good → **Application** Chair castor, stairs → **Pile material** 100% PA Alto® → **Pile weight** approx. 780 g/m² → **Fire behaviour** C_{fl}-s1
 Technische Daten S. 92 Technical specifications p. 92

Score One



7106

7105

7102

7103

7104

7101

7100

Score Two



7126

7125

7122

7123

7124

7121

7120

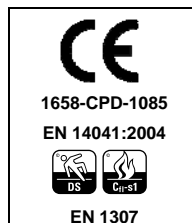
Score One

Variante 

Produktspezifikation (nach DIN EN 1307)

Herstellungsart	(ISO 2424)	1/8" Tufting
Material der Nutzschicht	(Direktive 71/307/CEE modifiziert)	100 % Polyamid Alto®
Oberseitengestaltung	(ISO 2424)	Schlinge
Farbgestaltung	(ISO 2424)	gemustert

Beanspruchung				
gering	mittel	stark	intensiv	extrem
Komfort				
einfach	gut	hoch	luxuriös	prestige



Funktionseigenschaften:



Umwelteigenschaften

DIBt-AgBB Schema	AbZ.: Z-156.601-22	www.dibt.de
GuT - Richtlinien	Lizenz-Nr.: 23669	www.gut-ev.de
PRODIS	Lizenz-Nr.: F7DF3CD6	www.pro-dis.info
EPD (Environmental Product Declaration)	EPD-GUT-2009211-D	www.bau-umwelt.com Institut Bauen und Umwelt e.V.

Kennzeichnende Merkmale

Lieferart	(ISO 3018)	400 cm Bahnen
Träger-/Grundmaterial	(ISO 2424)	PES-Spinnvlies
Rückenausführung	(ISO 2424)	synthetischer Textilrücken
Flächengewicht	(ISO 8543)	ca. 2.300 g/m ²
Gesamtdicke	(ISO 1765)	ca. 5,8 mm
Polschichtgewicht	(ISO 8543)	ca. 420 g/m ²
Poleinsatzgewicht	(Herstellerangabe)	ca. 780 g/m ²
Polschichtdicke	(ISO 1766)	ca. 2,8 mm
Pol - Rohdichte	(ISO 8543)	ca. 0,15 g/cm ³
Noppenzahl	(ISO 1763)	ca. 121.500 /m ²

Bauphysikalische Eigenschaften

Elektrostatistische Aufladbarkeit	(EN 1815)	≤ 2 KV
Oberflächenwiderstand	(ISO/DIS 10965)	≤ 10 ⁹ Ω
Durchgangswiderstand	(ISO/DIS 10965)	≤ 10 ⁹ Ω
Trittschallschutz	(ISO 140-8)	ca. 23 dB
Schallabsorptionsgrad	(ISO 354)	α _w 0,20
Wärmedurchlaßwiderstand	(ISO 8302)	ca. 0,09 m ² k/W
Brandverhalten	(EN 13501-1)	Cfl-s1

Echtheiten

Lichtechtheit	(ISO 105-B02)	≥ 5
Reibechtheit (naß/trocken)	(EN ISO 105-X12)	≥ 3 / ≥ 3-4
Wasserechtheit	(EN ISO 105-E01)	≥ 4

Stand 11/2009

Durch technische Weiterentwicklungen bedingte Änderungen vorbehalten

Toucan-T GmbH
Carpet Manufacture

St. Töniser Str. 84
D - 47803 Krefeld

Fon +49 80) 21 51 / 84 19-0
Fax +49 80) 21 51 / 84 19-99

service@toucan-t.de
www.toucan-t.de