

Turmalin TR

Artikel Nr.: 600587

Kennzeichnende Merkmale

Herstellungsverfahren ISO 2424:	Tufting
Oberseitengestaltung ISO 2424:	5/32" Schlinge
Kurzbeschreibung:	Schlinge
Rapporte:	Ohne
Faserzusammensetzung der Nutzschicht:	100% PA
Trägermaterial ISO 2424:	synthetisch
Rückenausrüstung ISO 2424:	Textilrücken
Abmessungen / Breiten ISO 3018 / cm:	400 + 500
Gesamtdicke ISO 1765 / mm:	ca. 6,0
Flächengewicht ISO 8543 / g/m ² :	ca. 1.575
Anzahl der Noppen oder Schlingen ISO 1763 / m ² :	ca. 115.460
Poleinsatzgewicht ISO 2424 / g/m ² :	ca. 650
Polschichtdicke ISO 1766 / mm:	ca. 4,0

Echtheiten

Licht DIN EN ISO 105 B02:	≥ 5
Reibung, trocken u. nass EN ISO 105-X12:	≥ 4
Wasser EN ISO 105-E01:	≥ 4

Bauphysikalische Eigenschaften

Brennverhalten:	Cfl-s1
Durchgangswiderstand ISO 10965 R _{DT} :	
Bewerteter Schallabsorptionsgrad α _w :	
Trittschallverbesserungsmaß ISO 140-8 / EN ISO 717-2 / dB:	
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302 / K/W/m ² :	

Verwendungsbereich / Zusatzeignungen EN 1307



Luxuskategorie



CE 12

Dura Textimex GmbH & Co. KG
Frankfurter Str. 62
D-36043 Fulda
EN 1307

DTW – 110

EN 14041



Textiler
Bodenbelag zur
Nutzung in
Innenräumen

Dura Textimex GmbH & Co. KG
Frankfurter Str. 62
D-36043 Fulda
Fon +49 661 833 49730
Fax +49 661 833 49740
Mail: info@dura-textimex.de
Internet: www.dura-textimex.de