

TECHNISCHE INFORMATION

bitotex Lifestyle - FORCE

NACH EN 1307

Konstruktion	ISO 2424	1/10" loop pile
Polmaterial	ISO 2424	PA 6 SDN
Beschichtung	ISO 2424	Actionbac®
Zusatzeignung	EN 1307	23 / 33 heavy contract use
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	720 gr/m ²
Gesamtgewicht	ISO 8543	1550 gr/m ²
Polschichtdicke	ISO 1766	3 mm
Gesamtdicke	ISO 1765	5 mm
Noppenzahl	ISO 1763	197,500 tufts/m ²
Breite	CEN/TS 14159	ca. 4 m und 5m
Wärmedurchlasswiderstand	ISO 8302	0,076 m ² K/W
Brandverhalten	ISO 13501-1	Cfl-S1
Trittschallverbesserungsmaß	ISO 140-8/717-2	10 dB
Konstruktion	ISO 2424	1/10" loop pile
Polmaterial	ISO 2424	PA 6 SDN
Beschichtung	ISO 2424	Actionbac®
Zusatzeignung	EN 1307	23 / 33 heavy contract use
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	720 gr/m ²
Gesamtgewicht	ISO 8543	1550 gr/m ²
Polschichtdicke	ISO 1766	3 mm
Gesamtdicke	ISO 1765	5 mm
Noppenzahl	ISO 1763	197,500 tufts/m ²
Breite	CEN/TS 14159	ca. 4 m und 5m
Wärmedurchlasswiderstand	ISO 8302	0,076 m ² K/W
Brandverhalten	ISO 13501-1	Cfl-S1
Trittschallverbesserungsmaß	ISO 140-8/717-2	10 dB

FARBEN

522 Pebble	559 Chrome
532 Quartz	563 Soil
539 Grigio	565 Brick
541 Lagoon	579 Basalt
543 Corn	589 Obsidian

PRODIS RATING AND INFORMATION



EN 14041

EN 1307



DOP : 1025-127397

PRODIS : 68F9EEFC

KONTAKT

bito Aktiengesellschaft
 Bielefelder Straße 6
 10709 Berlin
 030. 477 998 0
 info@bito-ag.de
 www.bitto-ag.de



Alle technische Daten unterliegen Produktionstoleranzen. Bedingungen und Pflegeempfehlungen finden Sie auf unserer Website.

All specifications are subject to normal manufacturing tolerances. For all Terms & Conditions, care and maintenance, please visit our website.