

Technisches Datenblatt

Intro Sauberlauf 16	Conform
Herstellungsart	Tufting-Velours 1/8"
Material der Nutzschicht	100 % PA 6 Econyl
Trägermaterial	Polylestervlies
Rückenausstattung	Schwerbeschichtung
Poleinsatzgewicht (g/m ²)	ca. 1.200
Gesamtgewicht (g/m ²)	ca. 3.600
Gesamtdicke (mm)	ca. 11,0
Noppenzahl/m ²	ca. 126.000
Erdableitwiderstand (Ohm)	ca. 1 x 10 ¹¹
Elektrostatische Aufladung (kV)	< 2
Trittschallverbesserung verklebt (dB) ISO 140-8	ca. 28
Wärmedurchlasswiderstand m ² (K/W) ISO 8302	ca. 0,19
Brandverhalten EN 13501-1	Cfl-s1
Strapazierwert	33:stark (gewerblich)
Komfortwert	LC 4 – luxuriös
CE Kennzeichnung EN 14041	siehe Piktogramme

Die Firma W. & L. Jordan GmbH / INKU Jordan GmbH & Co. KG behält sich das Recht vor, ihre Produkte und deren Verlegevorschriften dem neuesten Stand der Kenntnisse und Technik anzupassen.

