

Relax Teppichplatten

Technische Daten

Art der Herstellung		getufteter Frisé-Velours
Teilung		1/10"
Noppenanzahl	ISO 1763	± 195.800 / m ²
Faserzusammensetzung		100% PA SDN
Poleinsatzgewicht		1100 g/m ²
Polhöhe	ISO 1766	4.5 mm
Trägermaterial		non woven
Rückenausstattung		Bitumen
Gesamtdicke	ISO 1765	6.5 mm
Gesamtgewicht		5000 g/m ² ± 7,5%
Fliesengrösse		50 x 50 cm (± 19.7" x 19.7")
Sondergrössen (auf Anfrage)		möglich
Kartoninhalt		20 Stück = 5 m ²

LEISTUNG

Nutzungsklasse	EN 1307	33
Stuhlrollentest	EN 985	bestanden
Abriebfestigkeit	EN 1963	bestanden
Vettermantest	ISO TR 10361/ EN 1471	bestanden
Wärmedurchlasswiderstand	ISO 8302	0.07 m ² K/W
Dimensionsstabilität	EN 986	bestanden

ELEKTROSTATISCHE EIGENSCHAFTEN

Begetest	ISO 6356	-2.0 kV
Horizontaler elektr. Widerstand	ISO 10965	7.9x10 ¹² Ω
Vertikaler elektr. Widerstand	ISO 10965	4.8x10 ¹¹ Ω
Elektrostatistisches Verhalten		anti-statisch

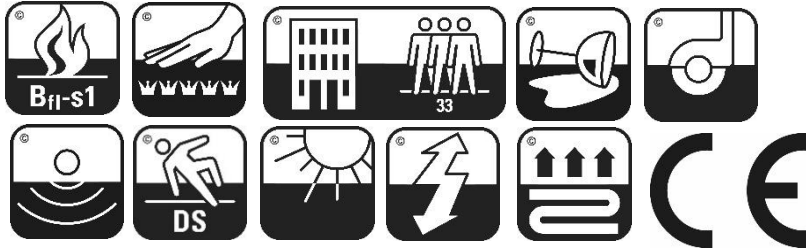
BRANDKLASSE

Brandverhalten	EN ISO 11925-2 EN ISO 9239-1	B _{f1} - s1
----------------	---------------------------------	----------------------

FARBECHTHEIT

Lichteinwirkung	ISO 105 B02	4-5
Scheuerfestigkeit trocken	ISO 105 X12	5.0
Scheuerfestigkeit nass	ISO 105 X12	5.0
Wasser	ISO 105 E01	4-5
Wasserflecken	EN 1307/EN 15115	5





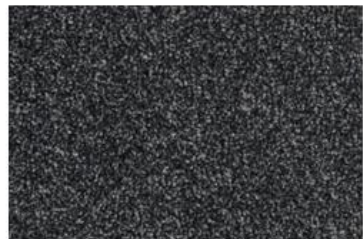
70 beige



74 taupe



75 grau



76 anthrazit



77 schwarz



93 dunkelbraun



115 hellbraun



289 rot



410 blau

