

DISSIDENT 2.0

Dissident / Dissident Transitions

Konstruktion	Texturierte, getuftete Luxus-Schlingenware
Polfasermaterial	100% Nylon 6 aus 80% ECONYL® - recycelter Faser
Ausrüstung	StainSmart®
Poleinsatzgewicht	880 g/m ²
Teilung	47,2 / 10 cm
Stiche	39,3 / 10cm
Noppenzahl	185,500 /m ²
Polstichtdicke	3-5 mm
Standard-Rückenmaterial	Comfort Plus® 90% recycelter Polyurethan- Polsterrücken. Auf Wunsch mit TractionBack®
Gesamtdicke	11,4 mm
Abmessung	50 cm x 50 cm
Gesamtdicke	4600 g/m ²
Fliesen/Karton	16 (4m ²)

BAUPHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Brennverhalten (und Qualmklasse EN13501:1-2002)	Klasse Cfl-s1
Brennverhalten (Radiant Panel ASTM-E-648)	Klasse 1
Brennverhalten (Hot metal nut BS4790)	Geringer Verkohlungsradius
Klassifikation (EN1307)	Klasse 33 Extrem
Rollenstühle (DIN 54324)	Bestanden (IR _≥ 2.4)
Statische Ladung (ISO 6356)	≤ 2,0 KV, Permanent leitfähige Faser
Trittschallverbesserungsmaß (ISO 10140-3)	33 dB
Schallabsorptionsgrad (ISO 354)	0,30 (H) Klasse D
Alpha-s Werte	125Hz 0,04, 250Hz 0,07, 500Hz 0,43, 1000Hz 0,26, 2000Hz 0,37, 4000Hz 0,56

UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält 71% recyceltes Material

Material hergestellt und zertifiziert nach ISO 14001 unter Nutzung alternativer Energien

Zertifizierung GuT & CRI Green Label plus für geprüfte Innenraum-Luftqualität

EPD überprüft - BRE Zertifizierung

GARANTIEN

15 Jahre auf Verschleiß

Lebenslange Antistatik

Latenter Mangel

ZERTIFIZIERUNG

INSTALLATION



CE

--	--	--	--	--	--	--