DATENBLATT Datum: 31.01.2019 Überarbeitung 3

GLAZED CLAY



Konstruktion	Getuftete, texturierte Schlingenware
Polfasermaterial	ECONYL® Nylon 6 aus 100% recycelter Faser
Ausrüstung	StainSmart®
Poleinsatzgewicht	490 g/m ²
Teilung	47,2 / 10 cm
Stiche	44 / 10 cm
Noppenzahl	207,680 /m²
Polschichtdicke	2,5 mm
Standard-Rückenmaterial	Comfort Lite 90% recycelter Polyurethan-Polsterrücken.
	Auf Wunsch mit TractionBack®
Gesamtdicke	8,3 mm
Gesamtdicke Abmessung	
	8,3 mm
Abmessung	8,3 mm 50 cm x 50 cm

BAUPHYSIKALISCHE EIGENSO	CHAFTEN
--------------------------	---------

Brennverhalten (und Qualmklasse EN13501:1-2002) Klasse Bfl - 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) 31 dB Schallabsorptionsgrad (ISO 354) 0,25 Klasse E Alpha-s Werte 125Hz 0,01, 250Hz 0,07, 500Hz 0,59, 1000Hz 0,18, 2000Hz 0,26, 4000Hz 0,36

UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält 74% 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

GARANTIEN

12 Jahre auf Verschleiß

Lebenslange Antistatik

Latenter Mangel

ZERTIFIZIERUNG



































INSTALLATION















