

FRACTALS

Enlace / Entangle



| | |
|--------------------------------|---|
| Konstruktion | Texturierte, getuftete Luxus-Schlingenware |
| Polfasermaterial | 100% Nylon 6 aus 40% ECONYL® - recycelter Faser |
| Ausrüstung | StainSmart® |
| Poleinsatzgewicht | 915 g/m ² |
| Teilung | 47,2 / 10 cm |
| Stiche | 47,0 / 10 cm |
| Noppenzahl | 221,840 /m ² |
| Polschichtdicke | 5,6 mm |
| Standard-Rückenmaterial | Comfort Plus® 90% Recycelter Polyurethan-Schaumrücken Auf Wunsch mit TractionBack® |
| Gesamtdicke | 11,4 mm |
| Abmessung Planke | 25 cm x 100 cm |
| Gesamtdicke | 4 630 g/m ² |
| Planken/Karton | 8 (2m 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 0.03, 250Hz 0.07, 500Hz 0.42, 1000Hz 0.26, 2000Hz 0.36, 4000Hz 0.45 |

UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält 63% 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

| | |
|----------------|-----------|
| | |
| Wilder Verband | Fischgrät |

CE

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| 13 DOP-0338-100-1001 EN 14041:2004 | | | | | | |