

MILLIKEN -

FRACTALS

WellBAC™ Comfort Plus® 90% recycelter Polyurethan- Polsterrücke

100% Nylon 40% recyceltes Material

Teppich-Module aus Type

25cm x 100cm getuftet, maßhaltig, selbstliegend,

Wilder Verband, Fischgrät

Produkt / Herstellerempfehlung auf Anfrage, frei Baustelle liefern und verlegen.

Verlegereife gemäß VOB DIN 18365 ist hergestellt.

Verlegung erfolgt mit Haftfixierung/Tackifier - wiederaufnehmbar

Das Produkt FRACTALS

als Textilbodenbelag ist gemäß DIN 66095 permanent antistatisch

Der Strapazierwert ist extrem / Komfortwert hoch bzw. EN 1307 Klasse 33

Der Bodenbelag ist schall- und wärmeisolierend

Gemäß DIN 66095 sind die kennzeichnenden Merkmale des Textilbodenbelags

Noppenzahl 222047/m²

Poleinsatzgewicht 915 g/m³

Polschichtdicke 4.3 mm

Gesamtdicke 11.4 mm

Gesamtgewicht 4700 g/m²

Bauphysikalische Anforderungen an den textilen Bodenbelag

Dimensionsstabilität ISO 2551: </=0,2%

Stuhlrollenprüfung EN 985: >/=2,4

Trittschallverbesserungsmaß ISO 140-8: 33dB

Schallabsorptionsgrad (ISO354) 0.3 Class D

Brennverhalten (und Qualmklasse EN13501.1:2002 Klasse Cfl - s1

Brennverhalten (Radiant Panel ASTM E648) Klasse 1

Brennverhalten Hot metal nut) BS 4790) geringer Verkohlungsradius

Klassifikation EN1307 Klasse 33 LC2

Oberseitengestaltung Texturierte, getuftete Luxus-Schlingenware

Umwelteigenschaften

Das Gesamtgewicht enthält 59.0% recyceltes Material

Hergestellt und zertifiziert nach ISO 14001 unter Nutzung alternativer Energien

Zertifiziert GuT und CRI Green Label Plus für geprüfte Innenraumqualität

EPD überprüft – BRE zertifiziert

WellBAC™ Comfort Plus® 90% recycelter Polyurethan- Polsterrücken.

M/PACT CO₂ - neutrale Bodenbeläge, CO₂ - Bilanz (Cradle to Gate) 100% reduzierte CO₂ -Emissionen:

(Cradle to Gate) 9.59 kg CO₂ e/m² (EPD-Berechnung A1-A3)

Farbe nach Wahl des Auftraggebers

Kollektion / Erzeugnis:

FRACTALS

WellBAC™ Comfort Plus® 90% recycelter Polyurethan- Polsterrücken.

Lieferung und Verlegung mit Haftfixierung/Tackifier des Belages

_____ Euro/qm netto

Gewährleistung: 15 Jahre auf Verschleiss

Latente Defekte, Lebenslange Antistatik

Milliken Ltd.