

MILLIKEN -

POISE

**WellBAC™ Comfort Plus® 90% recycelter Polyurethan- Polsterrücke
100% Nylon 40% recyceltes Material**

Teppich-Module aus Type

50cm x 50cm getuftet, maßhaltig, selbstliegend,
Monolithic

Produkt / Herstellerempfehlung auf Anfrage, frei Baustelle liefern und verlegen.
Verlegereife gemäß VOB DIN 18365 ist hergestellt.

Verlegung erfolgt mit Haftfixierung/Tackifier - wiederaufnehmbar

Das Produkt POISE

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: $\leq 0,2\%$
Stuhlrollenprüfung EN 985: $\geq 2,4$
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 **60.0% 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:

POISE

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.