

CLERKENWELL

EC1

Milliken™

Konstruktion	Getuftete "Tip Shear" Schlingenware
Polfasermaterial	Solution-Dyed 6 6 Nylon (20% recyceltes Material)
Schmutzabweisende Ausrüstung	StainSmart® (Bei hellen Farben LRV > 20)
Poleinsatzgewicht	675 g/m ²
Teilung	47,2 / 10 cm
Stiche	41,2 / 10 cm
Noppenzahl	194,646 /m ²
Polsschichtdicke	3,3 mm
Standard-Rückenmaterial	WellBAC™ Comfort Plus® 90% recycelter Polyurethan- Polsterrücken. Auf Wunsch mit TractionBack®
Gesamtdicke	10,6 mm
Abmessung	50 cm x 50 cm
Gesamtgewicht	4400 g/m ²
Fliesen/Karton	18 (4,5m ²)

BAUPHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Brennverhalten (und Qualmkategorie EN13501:1-2018)	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)	34 dB
Schallabsorptionsgrad (ISO 354)	0,30 Klasse D
Alpha-s Werte	125Hz 0,05, 250Hz 0,10, 500Hz 0,45, 1000Hz 0,25, 2000Hz 0,30, 4000Hz 0,45

UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält 59% recyceltes Material

Material hergestellt und zertifiziert nach ISO 14001 unter Nutzung alternativer Energien

M/PACT CO₂-neutrale Bodenbeläge, CO₂-Bilanz (Cradle to Gate)
100% reduzierte CO₂-Emissionen: (Cradle to Gate) 9,00 kg CO₂ e/m²
(EPD-Berechnung A1-A3)

GARANTIE

15 Jahre auf Verschleiß

Lebenslange Antistatik

Latenter Mangel

ZERTIFIZIERUNG

www.millikenfloors.com/de/tech

INSTALLATION



Monolithic

CE / UKCA



DOP-2895-1004-02
BS EN 14041:2018



DOP-0338-1004-02
BS EN 14041:2018



Bfl-s1



E1
HCHO



Static



DS