

FORMWORK 2.0 Function Plus™



Brights / Neutrals

Konstruktion	Getuftete Schlingenware
Polfasermaterial	Universal® Faser: Typ 6 6 Solution Dyed Nylon
Schmutzabweisende Ausrüstung	StainSmart® (Bei hellen Farben LRV > 20)
Poleinsatzgewicht	4590 g/m ²
Teilung	39,4 / 10 cm
Stiche	52 / 10 cm
Noppenzahl	205,000 /m ²
Polsschichtdicke	3,0 mm
Standard-Rückenmaterial	Function Plus™ polymermodifizierter Bitumenrücken
Gesamtdicke	5,4 mm
Abmessung	50 cm x 50 cm
Gesamtdicke	3700 g/m ²
Fliesen/Karton	20 (5m ²)

BAUPHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

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)	25 dB
Schallabsorptionsgrad (ISO 354)	0,15 (H) Klasse E
Alpha-s Werte	125Hz 0,01, 250Hz 0,02, 500Hz 0,05, 1000Hz 0,13, 2000Hz 0,30, 4000Hz 0,36

UMWELTEIGENSCHAFTEN

Das Gesamtgewicht enthält 54% recyceltes Material
 Hergestellt unter Nutzung alternativer Energie Design
 Zertifizierung GuT & CRI Green Label plus für geprüfte
 Innenraum-Luftqualität

GARANTIEN

10 Jahre auf Verschleiß
 Lebenslange Antistatik
 Latenter Mangel

ZERTIFIZIERUNG

INSTALLATION



CE

--	--	--	--	--	--	--