



Verlegemethode



Schachbrettartig Quadersteinartig Ziegelsteinartige



Monolithisch (in eine Richtung)

Die Interface European Manufacturing BV behält sich das Recht vor, Produktspezifikationen zu ändern oder entsprechend anzupassen.

Kollektion Barricade **Produkt** Barricade One **Farbe** 4118002 Anthrazite

Produktspezifikationen

Artikelnummer	4118
Konstruktion	Tuftgemusterte texturierte Veloursqualität
Polfaserematerial	100% Polyamid
Standard-Rückenkonstruktion	CQuest™Bio
Format - VPE	50 x 50 cm – 4m ² Karton
Poleinsatzgewicht	750 g/m ² ± 5%
Gesamtgewicht	3879 g/m ² ± 5%
Polschichtdicke	4 mm +15% / - 10%
Gesamtdicke	7,5 mm ± 0,5 mm
Teilung x 10 cm	1/8 - 31.5
Noppenzahl/m ²	118.800/m ² ±5%

Leistungsspezifikationen

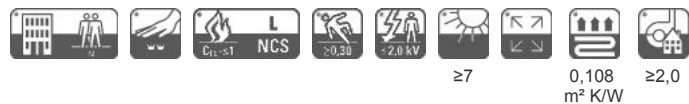
Beanspruchungsklasse	EN 1307 32 Objektbereich/gewerblich normal	
Stuhlrolleneignung	≥2,0 (EN 985) gelegentliche Nutzung	
Brennbarkeit	(EN ISO 9239-1) Euroclass Cf-s1 (EN 13501-1)	
Lichtechtheit	≥7 (ISO 105-B02)	
Lichtreflexionswert (LRV)	LRV – L-Wert 19,6	LRV – Y-Wert 2,9
Dimensionsstabilität	≤0,2% (ISO 2551/EN 986)	

Umweltspezifikationen

Gesamter recycelter Anteil	62,7%
Pre-Konsument (Gesamt)	62,7%
Post-Konsument (Gesamt)	0%
Recycelter Anteil des Garns	0%
Pre-Konsument (Garn)	0%
Post-Konsument (Garn)	0%
Gesamter biobasierter Anteil	9,77%
Gesamter recycelter und biobasierter Anteil	72,47%
Innenraumluftqualität	GUT Prodis ID 8C4A0D7C French A+ GLP 100209 GUI Gold
Potential Gebäudezertifizierung	
BREEAM (UK/International)	Potentieller BREEAM-Beitrag
LEED (USA/International)	Potentieller LEED-Beitrag
HQE (Frankreich)	Potentieller HQE-Beitrag
DGNB (Deutschland)	Potentieller DGNB-Beitrag
Umwelt-Produkt-Deklaration	In Vorbereitung

CO ₂ -Fußabdruck des gesamten Produktlebenszyklus	Gemäß EPD bzw. EPD-Kalkulations-methode
Gesamter CO ₂ -Lebenszyklus	Carbon Neutral Floors™ zertifiziert
Auswirkungen des Einbaus	
Verschnitt	Rechtwinkliges Gebäude und Verlegung von Wand zu Wand als typische Verlegesituation mit Verlegerichtung: Ziegelsteinartige Verlegung – 3-5% Quadersteinartige Verlegung – 3-5% Monolithische Verlegung (in eine Richtung) – 2-4% Schachbrettartige Verlegung – 3-4% Zur Information: Eine 2m breite Bahnenware generiert durchschnittlich 7-10% Verschnitt
TacTiles®	Installation ohne die Verwendung flüssiger Klebstoffe und nahezu frei von flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs) mit TacTiles®
Optionen für das Produktlebensende	
ReUse	Das Produkt kann gesäubert und in einem alternativen Bereich wieder eingesetzt werden.
Recycling	Das Produkt kann zurückgegeben und als Rohmaterial in neuen Produkten wiederverwendet werden.
Waste-to-Energy	Das Produkt kann in lokalen Müllverbrennungsanlagen durch Verbrennung in Energie umgewandelt werden.
Weitere Produkte & Zubehör	
Verlegung	Siehe Interface Verlegeanleitung
Pflege/Instandhaltung	Siehe Interface Pflegeanleitung
Garantie	7 Jahre
Herstellungsort	ISO 9001, 14001 & 45001 zertifizierte Einrichtungen in Europa

Leistungsdeklarationen



Zertifizierungen

