

**Verlegemethode**



Richtungsfrei

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

**Produkt** Conscient **Farbe** 4195002 Factor

**Produktspezifikationen**

Artikelnummer	4195
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Tip-Sheared-Schlingenqualität
Polfasermaterial	100% Polyamid garnegefärbt, 62,5% biobasiert
Standard-Rückenkonstruktion	CQuest™Bio
Format - VPE	50 x 50 cm – 5m² Karton
Poleinsatzgewicht	686 g/m² ± 5%
Gesamtgewicht	4090 g/m² ± 5%
Polschichtdicke	2,9 mm +15% / - 10%
Gesamtdicke	5,8 mm ± 0,5 mm
Teilung x 10 cm	1/10 - 39.4
Noppenzahl/m²	173.360/m² ±5%

**Leistungsspezifikationen**

Beanspruchungsklasse	EN 1307 33 Objektbereich/gewerblich stark					
Stuhlrolleneignung	≥2,4 (EN 985) permanente Nutzung					
Brennbarkeit	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl-s1 (EN 13501-1)					
Lichtechtheit	≥7 (ISO 105-B02)					
Lichtreflexionswert (LRV)	LRV – L-Wert			LRV – Y-Wert		
	34,26			8,13		
Dimensionsstabilität	≤0,2% (ISO 2551/EN 986)					
Trittschallverbesserungsmaß (ΔL <sub>w</sub> )	23 dB					
Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (α <sub>w</sub> )	0,15					
Schallabsorptionsgrad	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
	0,01	0,05	0,06	0,17	0,28	0,36

**Umweltspezifikationen**

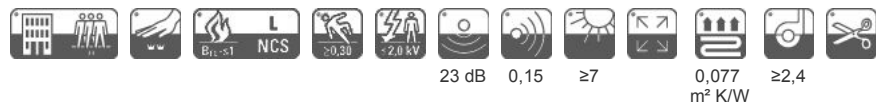
Gesamter recycelter Anteil	54%
Pre-Konsument (Gesamt)	54%
Post-Konsument (Gesamt)	0%
Recycelter Anteil des Garns	0%
Pre-Konsument (Garn)	0%
Post-Konsument (Garn)	0%
Gesamter biobasierter Anteil	23,78%
Gesamter recycelter und biobasierter Anteil	88,98%
Innenraumlufqualität	GUT Prodis ID 8139DF56 <a href="#">Übereinstimmung mit LEED EQ 4.3 Credit</a> French A+ <a href="#">GLP 100209</a> <a href="#">GUI Gold</a>
Potential Gebäudezertifizierung	
BREEAM (UK/International)	<a href="#">Potentieller BREEAM-Beitrag</a>
LEED (USA/International)	<a href="#">Potentieller LEED-Beitrag</a>
HQE (Frankreich)	<a href="#">Potentieller HQE-Beitrag</a>
DGNB (Deutschland)	<a href="#">Potentieller DGNB-Beitrag</a>
Umwelt-Produkt-Deklaration	<a href="#">CONSCIENT EPD-INT-20170202-CBC1-EN</a>
Cradle 2 Cradle	<a href="#">Conscient C2C Gold</a>

CO <sub>2</sub> -Fußabdruck des gesamten Produktlebenszyklus	Gemäß EPD bzw. EPD-Kalkulations-methode
Embodied Carbon / Verbaute Emissionen (Cradle to Gate)	6,8 kg CO <sub>2</sub> eq./m <sup>2</sup>
Gesamter CO <sub>2</sub> -Lebenszyklus	Carbon Neutral Floors™ zertifiziert
Auswirkungen des Einbaus	
Verschnitt	Rechtwinkliges Gebäude und Verlegung von Wand zu Wand als typische Verlegesituation mit Verlegerichtung: Richtungsfreie Verlegung – 1-2% 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	
Recycling	Das Produkt kann zurückgegeben und als Rohmaterial in neuen Produkten wiederverwendet werden.
ReUse	Das Produkt kann gesäubert und in einem alternativen Bereich wieder eingesetzt werden.
Waste-to-Energy	Das Produkt kann in lokalen Müllverbrennungsanlagen durch Verbrennung in Energie umgewandelt werden.

**Weitere Produkte & Zubehör**

Verlegung	<a href="#">Siehe Interface Verlegeanleitung</a>
Pflege/Instandhaltung	<a href="#">Siehe Interface Pflegeanleitung</a>
Garantie	<a href="#">15 Jahre</a>
Herstellungsort	<a href="#">ISO 9001, 14001 &amp; 45001 zertifizierte Einrichtungen in Europa</a>

**Leistungsdeklarationen**



**Zertifizierungen**

