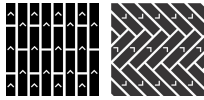




**Kollektion** Embodied Beauty **Produkt** Shishu Stitch **Farbe** 9553002 Shade

[\[-CO2\]](#)

#### Verlegemethode



Quadersteinartig Fischgrätartig

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

#### Produktspezifikationen

Artikelnummer	9553
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität
Polfasermaterial	100 % Solution Dyed Polyamid, enthält recycelte Anteile
Standard-Rückenkonstruktion	CQuest™BioX
Format - VPE	25 x 100 cm – 5m <sup>2</sup> Karton
Poleinsatzgewicht	407 g/m <sup>2</sup> ± 5%
Gesamtgewicht	3326 g/m <sup>2</sup> ± 5%
Polschichtdicke	2 mm +15% / - 10%
Gesamtdicke	5,7 mm ± 0,5 mm
Teilung x 10 cm	1/12 - 47.2
Noppenzahl/m <sup>2</sup>	330.260/m <sup>2</sup> ±5%

#### Leistungsspezifikationen

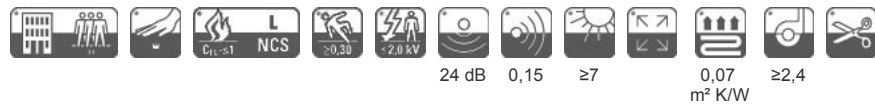
Beanspruchungsklasse	EN 1307 33 Objektbereich/gewerblich stark					
Stuhlrolleneignung	≥2,4 (EN 985) permanente Nutzung					
Brennbarkeit	(EN ISO 9239-1) Euroclass Cfl-s1 (EN 13501-1)					
Lichtechtheit	≥7 (ISO 105-B02)					
Lichtreflexionswert (LRV)	LRV – L-Wert			LRV – Y-Wert		
	27,22			5,17		
Dimensionsstabilität	≤0,2% (ISO 2551/EN 986)					
Trittschallverbesserungsmaß (ΔL <sub>w</sub> )	24 dB					
Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (α <sub>w</sub> )	0,15					
	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Schallabsorptionsgrad	0,00	0,04	0,07	0,15	0,27	0,32

#### Umweltspezifikationen

Gesamter recycelter Anteil	34%
Pre-Konsument (Gesamt)	32,9%
Post-Konsument (Gesamt)	1,1%
Recycelter Anteil des Garns	40%
Pre-Konsument (Garn)	31%
Post-Konsument (Garn)	9%
Gesamter biobasierter Anteil	48,7%
Gesamter recycelter und biobasierter Anteil	82,7%
Innenraumluftqualität	GUT Prodis ID PENDING <a href="#">GLP 100209</a> French A+ <a href="#">Übereinstimmung mit LEED EQ 4.3 Credit</a> <a href="#">M1 Emission Certification -CQB</a> <a href="#">GUI Standard</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="#">MR-ULE-EPD-INT-20200276-EN-CQBX</a>

CO <sub>2</sub> -Fußabdruck des gesamten Produktlebenszyklus	Gemäß EPD bzw. EPD-Kalkulations-methode
Embodied Carbon / Verbaute Emissionen (Cradle to Gate)	-0,3 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: Quadersteinartige Verlegung – 3-5% Herringbone 3-5% 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	
Waste-to-Energy	Das Produkt kann in lokalen Müllverbrennungsanlagen durch Verbrennung in Energie umgewandelt werden.
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.
<b>Weitere Produkte &amp; Zubehör</b>	
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**

