

## Verlegemethode



Richtungsfrei

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

**Kollektion** Composure **Produkt** Composure Edge **Farbe** 4274003 Olive/seclusion

## Produktspezifikationen

Artikelnummer	4274
Konstruktion	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität
Polfasermaterial	100 % Solution Dyed Polyamid, enthält recycelte Anteile
Standard-Rückenkonstruktion	CQuest™Bio
Weitere Rückenkonstruktionen (optional) ( <a href="#">Mehr erfahren</a> )	ReCushion Bac®, CQuestBio SONE, CQuestBio SONE+
Format - VPE	50 x 50 cm – 4m² Karton
Poleinsatzgewicht	665 g/m² ± 5%
Gesamtgewicht	4026 g/m² ± 5%
Polschichtdicke	3 mm +15% / - 10%
Gesamtdicke	6,1 mm ± 0,5 mm
Teilung x 10 cm	1/12 - 47.2
Noppenzahl/m²	188.800/m² ±5%

## Leistungsspezifikationen

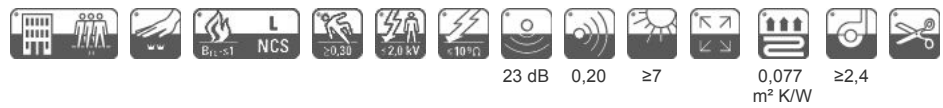
Beanspruchungsklasse	EN 1307 33 Objektbereich/gewerblich stark					
Stuhlrolleneignung	≥2,4 (EN 985) permanente Nutzung					
Brennbarkeit	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl-s1 (EN 13501-1)					
Lichtechtheit	≥7 (ISO 105-B02)					
Lichtreflexionswert (LRV)	LRV – L-Wert			LRV – Y-Wert		
	44,2			14		
Dimensionsstabilität	≤0,2% (ISO 2551/EN 986)					
Trittschallverbesserungsmaß ( $\Delta L_w$ )	23 dB					
Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient ( $\alpha_w$ )	0,20					
	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
Schallabsorptionsgrad	0,04	0,02	0,08	0,19	0,34	0,43

## Umweltspezifikationen

Gesamter recycelter Anteil	79,7%
Pre-Konsument (Gesamt)	78%
Post-Konsument (Gesamt)	1,7%
Recycelter Anteil des Garns	75%
Pre-Konsument (Garn)	65%
Post-Konsument (Garn)	10%
Gesamter biobasierter Anteil	9,41%
Gesamter recycelter und biobasierter Anteil	89,41%
Innenraumluftqualität	GUT Prodis ID 6F2E721C <a href="#">Übereinstimmung mit LEED EQ 4.3 Credit</a> French A+ <a href="#">M1 Emission Certification -CQB</a> <a href="#">GLP 100209</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="#">EPD_ComposureEdge_CQB</a>

CO <sub>2</sub> -Fußabdruck des gesamten Produktlebenszyklus	Gemäß EPD bzw. EPD-Kalkulations-methode
Embodied Carbon / Verbaute Emissionen (Cradle to Gate)	4,74 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.
<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**

