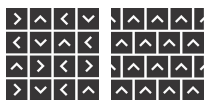




Verlegemethode



Quadersteinartig Monolithisch (in eine Richtung) Schachbrettartig



Richtungsfrei Ziegelsteinartige

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

Produkt Native Fabric **Farbe** A00808 Mulberry

Produktspezifikationen

Artikelnummer	A008
Konstruktion	Hochleistungsfähige luxuriöse Vinyl-Fliese enthält 39 % recycelten Pre-Consumer Anteil
Oberflächenbeschichtung	Ceramor™ - UV-stabilisierte keramische Perldeckschicht
Nutzschichtdicke	(EN ISO 24340) 0.55 mm
Gesamtdicke	(EN ISO 24346) 4.5mm
Gesamtgewicht	(EN ISO 23997) 6880 g/m ²
Format - VPE	50 x 50 cm – 2.5m ² Karton
Rückenkonstruktion	Sound Choice™ Akustik-Rückenbeschichtung

Leistungsspezifikationen

Beanspruchungsklasse	EN ISO 10874 33 Heavy Commercial / 42 General Light Industrial	
CE Leistungserklärung	DOP PBRG-AHCK3R	
UKCA Declaration of Performance	DOP PBRG-AHCK3R	
Stuhlrolleneignung	(ISO 4918 / EN425) Pass	
Brennbarkeit	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl-s1 (EN 13501-1)	
Lichtechtheit	≥7 (ISO 105-B02)	
Lichtreflexionswert (LRV)	LRV – L-Wert 41,32	LRV – Y-Wert 12,07
Dimensionsstabilität	(ISO 23999) ≤ 0.25%	
Wellung	(ISO 23999) ≤ 2 mm	
Flexibilität	(EN ISO 24344) Method A - Pass.	
Abriebshemmung	(EN 660-2) Group T	
Resteindrucksverhalten	mm(EN ISO 24343-1) ≤ 0.2	
Rutschhemmung	(DIN 51130) R10	
Chemische Beständigkeit	(EN ISO 26987) Very Good	
Trittschallverbesserungsmaß (ΔL _w)	16 dB	

Umweltspezifikationen

Gesamter recycelter Anteil	39%
Innenraumluftqualität	French A+ M1 Emission Certification - LVT LVT Greenguard Gold
Potential Gebäudezertifizierung	
BREEAM (UK/International)	Potentieller BREEAM-Beitrag
Umwelt-Produkt-Deklaration	MR-ULE-EPD-INF-20170001-EN
CO ₂ -Fußabdruck des gesamten Produktlebenszyklus	Gemäß EPD bzw. EPD-Kalkulations-methode
Embodied Carbon / Verbaute Emissionen (Cradle to Gate)	9,2 kg CO ₂ eq./m ²
Gesamter CO ₂ -Lebenszyklus	Carbon Neutral Floors™ zertifiziert
Optionen für das Produktlebensende	
Vollständig recycelbar	Das Produkt kann vollständig recycelt und für die Rückenkonstruktionen unserer Teppichfliesen wiederverwendet werden.
ReUse	Das Produkt kann gesäubert und in einem alternativen Bereich wieder eingesetzt werden.
Materialzusammensetzung	Ortho-phthalat-frei

Weitere Produkte & Zubehör

Verlegung	Siehe LVT-Verlegeanleitung
Pflege/Instandhaltung	Siehe LVT Pflegeanleitung
Garantie	15 Jahre LVT

Leistungsdeklarationen



16 dB ≥7 0,03 m² K/W

Zertifizierungen

3. August 2022

CE

17

Interface European Manufacturing B.V.
 Industrielaan 15
 3925 BD
 Scherpenzeel
 The Netherlands

DOP PBRG – AHCK3R

EN 14041:2004
 Notified Body - 0493

Resilient floor covering for internal use.

Classification	Class 33/42 (EN ISO 10874)
Reaction to fire	Class Bfl-s1 (see EN 14041, clause 4.1)
Slip resistance	Class DS (See EN 14041, clause 4.5)
Formaldehyde	E1 (see EN 14041, clause 4.3)
Anti-static	<2.0kV (See EN14041, clause 4.6.1)

www.interface.com/mt-emea

**UK
CA**

21

Interface European Manufacturing B.V.
 Industrielaan 15
 3925 BD
 Scherpenzeel
 The Netherlands

DOP PBRG – AHCK3R

EN 14041:2004
 Approved Body - 0321

Resilient floor covering for internal use.

Classification	Class 33/42 (EN ISO 10874)
Reaction to fire	Class Bfl-s1 (see EN 14041, clause 4.1)
Slip resistance	Class DS (See EN 14041, clause 4.5)
Formaldehyde	E1 (see EN 14041, clause 4.3)
Anti-static	<2.0kV (See EN14041, clause 4.6.1)

www.interface.com/mt-emea

