



Installatiemethode



Ashlar Brick Eénrichting



Richtingloos Om-en-om

Interface European Manufacturing BV behoudt zich het recht voor de specificaties te allen tijde aan te passen.

Product Walk Of Life **Kleur** A01204 Carbon

Product Specificaties

Product Code	A012
Constructie	Hoogwaardige Luxe Vinyl Tegels bevat 39% pre-consumer gerecyclede content
Slijtlaag	Ceramor™ - UV-gestabiliseerde keramische coating
Dikte slijtlaag	(EN ISO 24340) 0.55 mm
Totale Hoogte	(EN ISO 24346) 4.5mm
Totaalgewicht	(EN ISO 23997) 6880 g/m ²
Formaat – Verpakking	50 x 50 cm – 2.5 m ² Doos
Backing	Sound Choice™ Acoustic Backing

Prestatie Specificaties

Slijtvastheid	EN ISO 10874 33 Heavy Commercial / 42 General Light Industrial	
CE Prestatieverklaring	DOP PBRG-AHCK3R	
UKCA Declaration of Performance	DOP PBRG-AHCK3R	
Zwenkwiel Classificatie	(ISO 4918 / EN425) Pass	
Brandveiligheid	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl-s1 (EN 13501-1)	
Kleurechtheid – Licht	≥7 (ISO 105-B02)	
Lichtreflectiewaarde (LRV)	LRV – L 41,7	LRV – Y 12,31
Maatvastheid	(ISO 23999) ≤ 0.25%	
Opkrullen	(ISO 23999) ≤ 2 mm	
Flexibiliteit	(EN ISO 24344) Methode A - Pass	
Slijtweerstand	(EN 660-2) Group T	
Indrukbestendigheid	mm(EN ISO 24343-1) ≤ 0.2	
Slipweerstand	(DIN 51130) R10	
Chemische bestendigheid	(EN ISO 26987) Very Good	
Contactgeluid Absorptie ΔL _w EN ISO 10140-3	16 dB	

Milieu Specificaties

Totaal gerecyclede content	39%
Kwaliteit Binnenklimaat	Indoor Air Comfort GOLD® Frans A+ M1 Emission Certification - LVT LVT Greenguard Gold

Potentiële Green Building Bijdrage

Environmental Product Declaration	MR-ULE-EPD-INF-20170001-EN
CO ₂ -voetafdruk over de volledige levenscyclus	Volgens EPD of EPD rekenmethode
Embodied Carbon (Cradle to Gate)	9,2 kg CO ₂ eq./m ²
Gehele CO ₂ levenscyclus	Certificaat Carbon Neutral Floors™

Einde Levenscyclus

ReUse	Kan worden schoongemaakt en hergebruikt op een niet-kritische locatie om de levensduur te verlengen.
Volledig recyclebaar	Kan worden gerecycled tot backing voor nieuwe tapijttegels.
Materiaalsamenstelling	Vrij van orthofalaten

Technische Informatie

Installatie	Zie aanbevolen instructies in de LVT installatiegids
Onderhoud	Zie aanbevolen LVT onderhoudsinstructies
Garantie	15 jaar LVT

Prestatie Kwalificatiess



16 dB ≥7

Certificeringen

	
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/lvt-emea	

	
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/lvt-emea	

