



#### Installatiemethode



Ashlar Eénrichting Richtingloos



Om-en-om Brick

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

**Product** Walk On By **Kleur** A01501 Polychrome

#### Product Specificaties

Product Code	A015
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 <sup>2</sup>
Formaat – Verpakking	50 x 50 cm – 2.5 m <sup>2</sup> Doos
Backing	Sound Choice™ Acoustic Backing

#### Prestatie Specificaties

Slijtvastheid	EN ISO 10874 33 Heavy Commercial / 42 General Light Industrial	
CE Prestatieverklaring	<a href="#">DOP PBRG-AHCK3R</a>	
UKCA Declaration of Performance	<a href="#">DOP PBRG-AHCK3R</a>	
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 71,95	LRV – Y 43,58
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 <sub>w</sub> EN ISO 10140-3	16 dB	

#### Milieu Specificaties

Totaal gerecyclede content	39%
Kwaliteit Binnenklimaat	<a href="#">Indoor Air Comfort GOLD®</a> Frans A+ <a href="#">M1 Emission Certification - LVT</a> <a href="#">LVT Greenguard Gold</a>

#### Potentiële Green Building Bijdrage

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

#### Einde Levenscyclus

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

#### Technische Informatie

Installatie	<a href="#">Zie aanbevolen instructies in de LVT installatiegids</a>
Onderhoud	<a href="#">Zie aanbevolen LVT onderhoudsinstructies</a>
Garantie	<a href="#">15 jaar LVT</a>

#### 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)
<a href="http://www.interface.com/lvt-emea">www.interface.com/lvt-emea</a>	

	
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)
<a href="http://www.interface.com/lvt-emea">www.interface.com/lvt-emea</a>	

