



### Installatiemethode



Ashlar Visgraat

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

**Product** Natural Woodgrains **Kleur** A00207 Washed Wheat

### Product Specificaties

|                      |   |
|----------------------|---|
| Product Code         | A002  |
| 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 | 25 x 100 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<br>59,2  | LRV – Y<br>27,3 |
| 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) R9   |                 |
| Chemische bestendigheid                                   | (EN ISO 26987) Very Good                                       |                 |
| Contactgeluid Absorptie ΔL <sub>w</sub><br>EN ISO 10140-3 | 16 dB  |                 |

### Milieu Specificaties

|  |  |
|--|--|
| Totaal gerecyclede content                                 | 39%  |
| Kwaliteit Binnenklimaat                                    | Frans A+<br><a href="#">Indoor Air Comfort GOLD®</a><br><a href="#">M1 Emission Certification - LVT</a><br><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 CO2 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 | <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 Kwalificaties



### Certificeringen

**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/lvt-emea](http://www.interface.com/lvt-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/lvt-emea](http://www.interface.com/lvt-emea)

