



## Méthode de pose



Non-directionnel

Interface European Manufacturing BV se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques ci-dessus.

Produit Iridescence Couleur A01912 Blossom

## Fiche Technique

Code Produit	A019
Construction	LVT Haute Performance contient 39% de contenu recycle pre-consommation
Finition	Ceramor™ - traitement de surface à base de céramique
Épaisseur couche d'usure	(EN ISO 24340) 0.55 mm
Épaisseur totale	(EN ISO 24346) 4.5mm
Poids total	(EN ISO 23997) 6880 g/m <sup>2</sup>
Dimensions – Conditionnement	50 x 50 cm – carton de 2.5 m <sup>2</sup>
Sous-couche	Sous-couche acoustique Sound Choice™

## Caractéristiques en matière de performance

Classement	EN ISO 10874 33 Heavy Commercial / 42 General Light Industrial	
CE Déclaration Des Performances	<a href="#">DOP PBRG-AHCK3R</a>	
UKCA Declaration of Performance	<a href="#">DOP PBRG-AHCK3R</a>	
Test chaises à roulettes	(ISO 4918 / EN425) Pass	
Comportement au feu	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl-s1 (EN 13501-1)	
Solidité des coloris à la lumière	≥7 (ISO 105-B02)	
Indice de réflexion lumineuse (LRV)	LRV – Valeur L 59,59	LRV – Valeur Y 27,67
Stabilité dimensionnelle	(ISO 23999) ≤ 0.25%	
Incurvation	(ISO 23999) ≤ 2 mm	
Flexibilité	(EN ISO 24344) Méthode A - Succès	
Groupe d'abrasion	(EN 660-2) Group T	
Poinçonnement statique rémanent	mm(EN ISO 24343-1) ≤ 0.2	
Glissance humide	(DIN 51130) R10	
Résistance aux produits chimiques	(EN ISO 26987) Très bien	
Isolation aux bruits d'impact ΔL <sub>w</sub> EN ISO 10140-3	16 dB	

## Données environnementales

Contenu Recyclé Total	39%
Qualité de l'air intérieur	<a href="#">Indoor Air Comfort GOLD®</a> A+ selon réglementation française <a href="#">M1 Emission Certification - LVT</a> <a href="#">LVT Greenguard Gold</a>
Contribution Green Building	
BREEAM (UK/International)	<a href="#">Voir la contribution BREEAM</a>
LEED (US/International)	<a href="#">Voir la contribution Leed</a>
DGNB (Allemagne)	<a href="#">Voir la contribution DGNB</a>
Déclaration Environnementale Produit	<a href="#">MR-ULE-EPD-INF-20170001-EN</a>
Empreinte carbone pendant tout le cycle de vie	Selon l'EPD ou les méthodes de calcul EPD
Carbone Incorporé (Cradle to Gate)	9,2 kg CO <sub>2</sub> eq./m <sup>2</sup>
Cycle de Vie Complet du Carbone	Certifié neutre en carbone avec Carbon Neutral Floors™
Impacts à l'installation	
TacTiles®	Peut être installé avec notre solution TacTiles®, pour une pose sans colle et sans COV, jusqu'à 50m2.
Options de fin de vie	
Entièrement Recyclable	Peut être recyclé en sous-couche de dalles de moquette.
Reutilisation	Peuvent être nettoyées et réutilisées dans un lieu sans exigence technique particulière afin d'étendre leurs durées de vie.
Composition	Ne contient pas d'ortho-phthalat

## Informations techniques

Installation	<a href="#">Nous vous recommandons de lire le guide d'installation LVT</a>
Maintenance	<a href="#">Nous vous recommandons de lire le guide de maintenance LVT</a>
Garantie	<a href="#">15 années LVT</a>

## Performances



Certifications

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

