


# Technical Specifications - Level Set® Collection - Natural & Textured Stones

<b>Product Definition</b>	High Performance Luxury Vinyl Tile Contains 39% Pre-Consumer Recycled Content
Konstruktion	Hochleistungsfähige Luxus-Vinylfliese enthält 39 % recycelten Pre-Consumer Anteil
Descripción	Loseta LVT de alto rendimiento con 39% de contenido reciclado pre-consumo
Description	Le vinyle LVT haute performance contient 39% de contenu recyclé pré-consommation
Type	Hoogwaardige Luxe Vinyl Tegel bevat 39% pre-consumer gerecyclede content
<b>Finish</b>	Ceramor™ - UV Stabilized Ceramic Bead Coating
Oberflächenbeschichtung	Ceramor™- UV-stabilisierte keramische Perldeckschicht
Acabado	Ceramor™ tratamiento de superficie de cerámica resistente a UV
Finition	Ceramor™ - traitement de surface à base de céramique
Slijtlaag	Ceramor™ - UV-gestabiliseerde keramische coating
<b>Wear Layer Thickness</b> / Nutzschildtdicke / Espesor de la capa de uso / Épaisseur couche d'usure / Dikte slijtlaag	0.55 mm (EN ISO 24340)
<b>Total Weight</b> / Gesamtgewicht / Peso Total / Poids total / Totaalgewicht	6880 g/m <sup>2</sup> (EN ISO 23997)
<b>Total Thickness</b> / Gesamtdicke / Espesor Total / Épaisseur totale / Totale dikte	4.5 mm (EN ISO 24346)
<b>Backing Type</b> / Rückenkonstruktion / Soorte / Sous-couche / Ruguitvoering	Sound Choice™ Acoustic Backing
<b>Wear Classification</b> / Beanspruchungsklasse / Clasificación al tráfico / Classement d'usage et de confort / Gebruiksintensiteit	EN ISO 10874 33 Heavy Commercial / 42 General Light Industrial
<b>Radiant Panel</b> / Schwerentflammbarkeit / Clasificación Al Fuego / Classement feu / De Radiant Panel Test	Euroclass Bfl s1 (EN 13501)
<b>Dimensional Stability</b> / Dimensionsstabilität / Estabilidad Dimensional / Stabilité dimensionnelle / Dimensionele stabiliteit	≤ 0.25 % (ISO 23999)
<b>Curling</b> / Wellung / Abarquillamiento / Incurvation / Opmrollen	≤ 2 mm (ISO 23999)
<b>Flexibility</b> / Flexibilität / Flexibilidad / Flexibilité / Flexibiliteit	Method A - Pass (EN ISO 24344)
<b>Abrasion Resistance</b> / Abriebshemmung / Resistencia a la abrasión / Groupe d'abrasion / Slijtweerstand	Group T (EN 660-2)
<b>Residual Indentation</b> / Resteindrucksverhalten / Huella residual / Poinçonnement statique rémanent / Indrukbestendigheid	≤ 0.2 mm (EN ISO 24343-1)
<b>Chemical Resistance</b> / Chemische Beständigkeit / Resistencia a los productos químicos / Résistance aux produits chimiques / Chemische bestendigheid	(EN ISO 26987) Very Good
<b>Impact Sound Insulation (ΔL<sub>v</sub>)</b> / Trittschallverbesserungsmaß / Aislamiento acústico al impacto / Réduction du bruit d'impact / Contactgeluid absorptie	16 dB (EN ISO 10140-3)
<b>Determination of Anti-Slip</b> / Rutschhemmung / Resistencia al deslizamiento / Glissance humide / Slipweerstand	R9, R10 (DIN 51130)
<b>Pendulum Dry 4S</b>	36+ Low slip potential (BS 7976-2)
<b>Style</b> A001 (Natural Stones) A003 (Textured Stones)	50 x 50 cm - 2.5m <sup>2</sup> Box (EN ISO 24342)



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)



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)




Monolithic



Ashlar



Brick



Quarter Turn




Non Directional







Bfl-s1



DS





16dB



≥ 7

















EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR

Compliant with:

- AgBB
- LEED EQ 4.3 credit