

# The NATURALS BY COREtec®

# COREtec®

the Original

## SP Technical specs:



Espesor total  
**8,00 mm** (EN ISO 24346)



Dimensiones  
**182 x 1220 mm**



Capa de desgaste  
**0,55 mm** (EN ISO 24340)



Por caja  
**12 pcs / 2,66 m<sup>2</sup> / 22,04 kg**

Clasificación de uso  
**33 - 42** (EN ISO 10874)

Resistencia al fuego  
**B<sub>fl</sub>-S1** (EN 13501)

Resistencia a la abrasión  
**Class T** (EN 660-2)

Cuadratura y rectitud  
**< 0,15mm** (EN 24342)

Encorbamiento después de exposición al calor  
**< 0,02mm** (EN 23999)

Estabilidad dimensional  
**< 0,02mm** (EN 23999)

Rendimiento electrostático  
**< 2 kV** (EN1815)

Coefficiente de fricción  
**DS** (EN 13893)

Restricción al resbalamiento  
**R10** (DIN51130)

Grupo formaldehído  
**E1** (EN 717-1)

Aislamiento acústico  
 **$\Delta L_w = 20 \text{ dB}$  ;  $\Delta L_{LIN} = 10 \text{ dB}$**  (ISO 10140 & ISO 717-2)

Propagación acústica  
**45% de reducción/clase SL50.**

Resistencia a sillas con ruedas  
**Pass** (EN425)

Solidez del color a luz artificial  
**8** (ISO 105-B02)

Aislamiento térmico  
**0,1009 (m<sup>2</sup> K/W)** (EN 12667 ISO 8302)

Calefacción por suelo radiante  
**Adecuado** (EN 12524)

Resistencia a los productos químicos  
**Muy bueno** (EN 423)

Huella residual  
**0,04 mm** (EN ISO 24343-1:2012)



Garantía (años)

**Lifetime Residential | 10 Commercial**

*La garantía cubre los defectos de fabricación y el desgaste prematuro en caso de uso normal.*



EN 14041



DOP-ELV 15

USFLOORS Int lrc  
Textielstraat 20  
8790 WAREGEM  
Belgium

resilient floor covering



**SOUND core** BY COREtec



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).