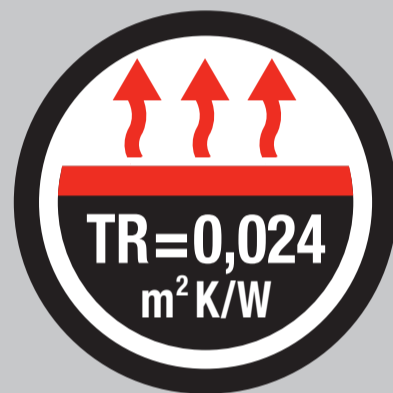


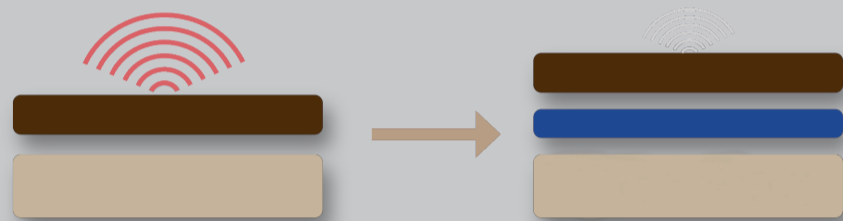
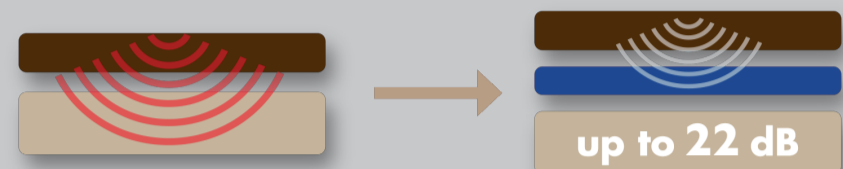
# Lvt Antislip

Geschikt voor vloerkoeling en verwarming

Convient pour le chauffage et le refroidissement par le sol



## Verbeterd het leefcomfort



Vermindert loopgeluiden  
Réduction des bruits de pas

Puntvormige compensatiecapaciteit / Capacité de compensation ponctuelle (PC)	ca. 0,95 mm
Drukbelasting / Contrainte de compression (CS)	ca. 200 kPa
Continue drukbelasting / Contrainte de compression permanente (CC)	≥ 50 kPa
Dynamische belasting / Contrainte dynamique (DL)	≥ 100.000 cycles
Contactgeluidsreductie / Atténuation des bruits de pas (IS)	11 dB $\Delta L_{lin}$ / 22 dB $\Delta L_w$
Warmtedoorgangsweerstand / Résistivité thermique (R)	ca. 0,024 m <sup>2</sup> K/W
Artikelnummer / Numéro d'article	0425115
Materiaaldikte / Épaisseur du matériau	1,2 mm
Formaat / Format	1 m x 15 m

15 m<sup>2</sup>

**Geluidsreductie LVT Antislip**

$\Delta L_{lin} = 11 \text{ dB}$   
 $\Delta L_w = 22 \text{ dB}$

EN-ISO 10140-1 / EN-ISO 717-2

TFI rapport nummer: 490226-02

LVT

8 711449 078735

0619-5161