

## Caractéristiques techniques

### Classe d'usage

**23 - 33 - 41** (EN ISO 10874)

### Caractéristiques géométriques

**Conforme** (ISO 24337)

### Résistance à l'abrasion

**Passé 4000 cycles** (EN 13329 Annex E)

### Essai de la chaise à roulettes

**Passé 25 000 cycles** (EN 425)

### Effet d'un pied de meuble

**Pas d'effet visible** (EN 16581)

### Poinçonnement rémanent

**≤ 0.15 mm** (EN ISO 24343-1)

### Résistance aux taches

**5 (Pas d'effet visible)** (EN 438-2)

### Résistance à la traction

**LS ≥ 2.0 / SS ≥ 3.5** (EN 24334)

### Stabilité dimensionnelle

**Passé ≤ 0.25%** (EN ISO 23999)

### Solidité à la lumière

**> Grade 6** (ISO 105-B02)

### Isolation acoustique (bruit de choc)

**Δ<sub>Lw</sub> = 20 dB** (ISO 10140-3/ EN 717-2)

**Δ<sub>Lin</sub> = 10 dB** (ISO 10140-3/ EN 717-1)

### Emissions de formaldéhyde

**E1** (EN 717-1)

### Réaction au feu

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

### Glissance

**DS-R10** (EN 13893 - DIN 51130)

### Chauffage par le sol

**Adéquat**

### Accumulation de charges électrostatiques

**≤ 2 kV** (EN 1815)

### Résistance thermique (R)

**0.066 m<sup>2</sup>-K/W**



GARANTIE À VIE  
RÉSIDENTIEL



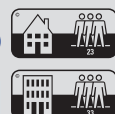
10 ANS DE GARANTIE  
COMMERCIAL



DOP-ELV  
USFLOORS Int. Inc  
Textielstraat 20  
8790 WAREGEM  
Belgium  
resilient floor covering



PRODUCT CERTIFIED FOR  
LOW CHEMICAL EMISSIONS  
UL/COM/CC  
UL 2618  
GOLD



Garantie (Années) : La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal.