

Soundstop LVT AS 1 mm : 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68833

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Scannez ce code QR pour visualiser ce produit sur notre site web.



Description

Soundstop LVT AS 1 mm est une mousse en PE à haute densité avec une couche antidérapante. Elle offre une excellente résistance à la compression et fournit une base entièrement lisse pour les sols PVC Click. Elle convient aux sols PVC Click, au stratifié, au parquet, au PVC Rigid et au PVC Rigid avec sous-couche pour un usage domestique et commercial. - Très haute résistance à la compression (CS > 999 kPa/m²) - Surface antidérapante - Barrière contre l'humidité - Compatible avec le chauffage par le sol

Soundstop LVT AS 1 mm : 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68833

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Spécifications

| | |
|---|---|
| Type de sol | PVC Clic / Stratifié / Parquet / PVC Rigide / PVC Rigide avec sous-couche |
| Unité de base | Rouleau |
| Poids du produit | 300 g/m ² |
| Dimensions du produit (Longueur) | 15 m |
| Dimensions du produit en m2 | 15 m ² |
| Épaisseur | 1 mm |
| Densité | 300 kg/m ³ |
| Matériau | Couche supérieure : couche antidérapante Couche inférieure : mousse PE haute densité |
| Marque | Soundstop |
| Note TOG | 0,15 TOG |
| Étiquetage VOC | A+ |
| Convient pour le chauffage par le sol | Oui |
| Convient pour le refroidissement du sol | Oui |
| PC (Conformabilité ponctuelle) | > 0,5 mm |
| CS | CS3 |
| CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif) | > 999 |
| CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif) - Unité | kPa |
| Usage domestique | Oui |

Soundstop LVT AS 1 mm : 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68833

| | |
|--|---|
| Utilisation de projet | Oui |
| Méthode de pose | Flottant |
| Dimensions du produit (Largeur) | 1 m |
| Type de sol de base | Sol en sable et ciment solide / Chape flottante |
| Charge de fauteuil roulant (Méthode de test : EN 985) | Compatible |
| Résistance thermique - valeur R (Méthode de test : ISO 8302) | 0,015 m ² K/W |
| Réduction sonore L _w (Méthode de test : NEN-EN ISO 717-2) | 21 dB L _w |
| Ignifuge (Méthode de test : EN 13501-1) | Efl-S1 |
| Direction de pose | Perpendiculaire à la direction du sol supérieur. Éviter que les joints du tapis de sous-couche et du sol supérieur ne coïncident. |
| Certificat DIBT | Z-158.10-79 |

Soundstop LVT AS 1 mm : 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68833

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

