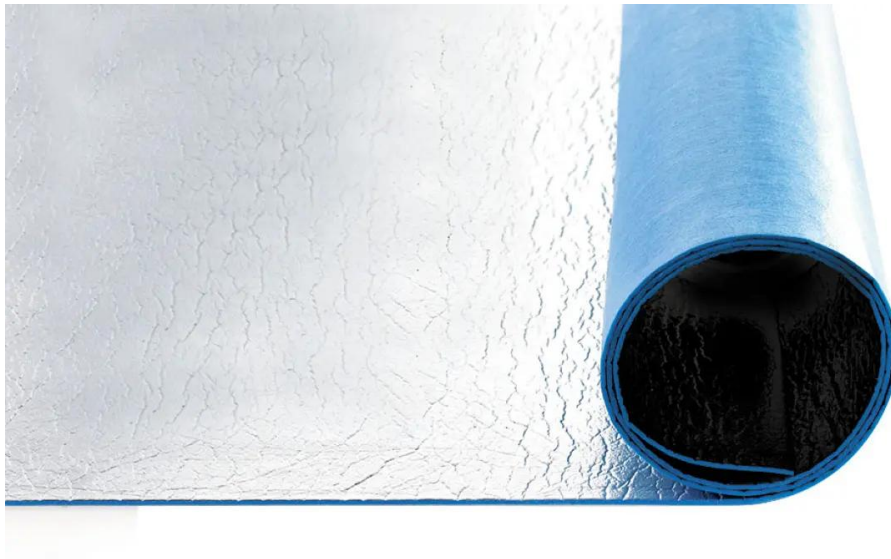


Soundstop Plus 2 mm: 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68832

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

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



Description

Soundstop Plus 2 mm est une mousse PE avec une barrière d'humidité en aluminium. Elle offre une haute résistance à la compression et fournit une base complètement plane et lisse pour les sols en bois. Convient pour le stratifié et le parquet, tant pour un usage domestique que pour des projets. - Excellente isolation acoustique au contact - Stable et facile à installer - Adapté au chauffage par le sol

Soundstop Plus 2 mm: 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68832

Spécifications

Type de sol	Parquet / Stratifié
Unité de base	Rouleau
Poids du produit	200 g/m ²
Dimensions du produit (Longueur)	15 m
Dimensions du produit en m ²	15 m ²
Épaisseur	2 mm
Densité	100 kg/m ³
Matériau	Couche supérieure : mousse PE Couche inférieure : barrière d'humidité
Marque	Soundstop
Note TOG	0,70 TOG
Étiquetage VOC	A+
Convient pour le chauffage par le sol	Oui
Convient pour le refroidissement du sol	Oui
SD (Diffusion de vapeur)	>75
SD (Diffusion de vapeur) - Unité	micron
PC (Conformabilité ponctuelle)	> 0,5 mm
CS	CS0
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif)	> 60
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif) - Unité	kPa

Soundstop Plus 2 mm: 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68832

Usage domestique	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)	Convient
Résistance thermique - valeur R (Méthode de test : ISO 8302)	0,070 m ² K/W
Réduction sonore L _w (Méthode de test : NEN-EN ISO 717-2)	19 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 Plus 2 mm: 15 x 1 m (15 m²)

Art. nr - 68832

