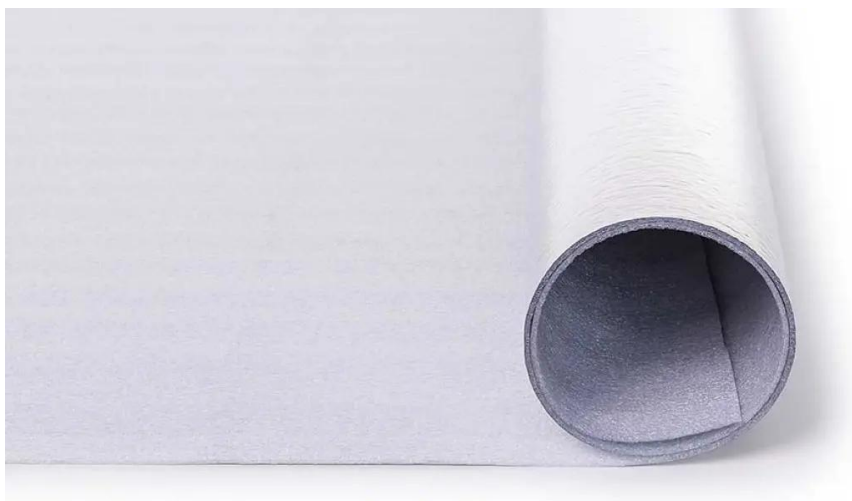


PE Silver 2 mm : 15 x 1 m (15m²)

Art. nr - 68815

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



Description

PE Silver est une mousse PE laminée avec une barrière contre l'humidité en aluminium renforcé. PE Silver offre une haute résistance à la compression et crée une surface complètement plane et lisse. Il est adapté pour le stratifié et le parquet pour une utilisation résidentielle. Excellente amélioration acoustique Stable et facile à installer Barrière contre la vapeur/l'humidité intégrée avec languette et ruban adhésif de 50 mm Compatibilité avec le chauffage par le sol

PE Silver 2 mm : 15 x 1 m (15m²)

Art. nr - 68815

Spécifications

Type de sol	Parquet / Stratifié
Unité de base	Rouleau
Poids du produit	40 g/m ²
Dimensions du produit (Longueur)	15 m
Dimensions du produit en m ²	15 m ²
Épaisseur	2 mm
Densité	50 kg/m ³
Matériau	Couche supérieure : mousse plate en polyéthylène non tissé Couche inférieure : membrane de vapeur/humidité en polypropylène métallisé de 20 microns
Marque	Estillon
Note TOG	0,67 TOG
Étiquetage VOC	A+
Convient pour le chauffage par le sol	Oui
Convient pour le refroidissement du sol	Oui
SD (Diffusion de vapeur)	20
SD (Diffusion de vapeur) - Unité	micron
PC (Conformabilité ponctuelle)	> 0,5 mm
CS	CS0
CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif)	> 10

PE Silver 2 mm : 15 x 1 m (15m²)

Art. nr - 68815

CS/CC (Résistance à la compression / Fluage compressif) - Unité	kPa
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)	0,067 m ² K/W
Réduction sonore L _w (Méthode de test : NEN-EN ISO 717-2)	20 dB L _w
Direction de pose	Perpendiculaire à la direction de pose du sol supérieur. Évitez que les joints du sous-tapis et du sol supérieur ne coïncident.
Certificat DIBT	Z-158.10-79

PE Silver 2 mm : 15 x 1 m (15m²)

Art. nr - 68815

