



SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE POUR PARQUET ET STRATIFIÉ

DESRIPTIF

- Sous-couche acoustique en mousse polyéthylène haute densité pour parquet et stratifié, associée à un film pare-vapeur étanche avec bande de recouvrement intégrée.

AVANTAGES

- Mousse acoustique haute densité : -20 dB.
- Pare-vapeur étanche avec recouvrement.
- Bande adhésive intégrée.
- Compatible sol chauffant.

CARACTÉRISTIQUES

- Épaisseur* : 3 mm.
- Dimension* : 1 x 15 m.
- Surface couverte* : 15 m².
- Densité* : 30 Kg/m³.
- Couleur : blanc.
- Sous-couche 100 % recyclable.
- Isolation acoustique : ΔL_w 20 dB - ISO 717-1.
- Compatible avec sol chauffant : résistance thermique : 0,06 m².K/W

CONSEILS DE POSE

- Afin de garantir l'efficacité et la longévité de votre revêtement, le sol doit être propre et dépoussiéré, bien sec et sans aucun résidu d'humidité.
- Les lés de sous-couche doivent être perpendiculaires aux lames du parquet, sans se chevaucher pour éviter les surépaisseurs.
- Faire remonter la sous-couche de 5 cm environ sur tout le tour de la pièce, afin de désolidariser les plinthes et le parquet du sol et des murs.
- Le pare-vapeur débordant et l'adhésif intégrés facilitent la pose du produit en une seule opération.
- Le côté film doit être posé sur le sol. Les lés suivants sont posés sur le débordant (mousse bord à bord) puis fixés à l'aide de l'adhésif intégré.
- Araser le surplus après la pose du parquet, avant la pose des plinthes.

RESPONSABILITÉ

La société exploitant la marque EDILIS décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée du produit ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

LA GAMME EDILIS

Gencod	Code	Désignation Article	Épaisseur	Dimension (l x L)
3491290087623	36814-01	SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE - EDILIS	3 mm	1 x 15 m

* Les dimensions sont soumises aux tolérances de production qui peuvent varier de $\pm 10 \%$.

