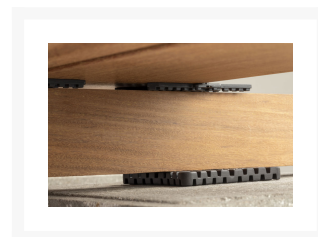


**ACCESSOIRES TERRASSE - CALES D'ISOLATION (PAD) DE 10 MM NÖVLEK
SACHET DE 25 PIÈCES POUR ENVIRON 5M2 DE TERRASSE.**



Description

Pack de 25 Cales d'isolation Növlek, en 10 mm d'épaisseur, 90 mm de côtés.

Informations complémentaires

Fabrication	Belgique
Titre court	ACCESSOIRES TERRASSE - CALES D'ISOLATION (PAD) DE 10 MM NÖVLEK SACHET DE 25 PIÈCES POUR ENVIRON 5M2 DE TERRASSE.
Nom du profil	Cales d'isolation (Pad) de 10 mm Növlek
Type de pose	Sous lambourdes
Mise en oeuvre	Selon DTU 51-4
Catégorie parente du produit	Aménagement Extérieur
Sous catégorie produit	Accessoires Terrasse
Unité de vente	Sachet

Avantages du Produit

- **PROTECTION.** Protège la durée de vie des lambourdes, en permettant une parfaite ventilation entre la lambourde et son support. Evite que l'eau ne reste piégée entre les lambourdes. Evite les remontées d'humidité dans le bois. Conçue dans un matériau résistant, hydrofuge et non poreux, cette cale d'isolation n'absorbe pas l'eau, et ne retient pas l'humidité comme les produits basiques en caoutchouc broyé issu de recyclage. Ces Pad d'isolation répondent aux exigences du nouveau DTU 51.4.
- **ACCOUSTIQUE.** Contribue à réduire sensiblement la résonance acoustique liée aux impacts sur le bois (bruits de pas). Réduit le grincement du bois.
- **CONFORT.** Procure un confort supplémentaire grâce à ses propriétés amortissantes. Constitué d'un matériau rigide mais flexible, ce Pad d'isolation garantit une parfaite stabilité de la structure tout en absorbant les inégalités de surface. L'installation est rendue aisée grâce à des repères de positionnement inscrits sur le Pad qui permet un confort de pose facile et rapide. Ingénieux, ce Pad dispose d'un trou pour le passage d'une vis, afin de le fixer à la lambourde en conformité avec le DTU 51.4.
- **DRAINANTE.** Permet un parfait écoulement des eaux de pluie grâce à sa conception drainante ingénieuse. Cette cale dispose de canaux d'évacuation de l'eau sur ses 2 faces, pour garantir le bon écoulement de l'eau et supprimer les risques de rétention d'eau entre le Pad et la lambourde, ainsi qu'entre le Pad et le sol.
- **RESISTANTE.** Cale extrêmement résistante et stable, qui permet un parfait contact entre la lambourde et son support (dalle ou plot béton).
- **INGENIEUX** pour une MISE EN ŒUVRE SIMPLE. Les cales se placent sous les lambourdes, elles se vissent à la lambourde à l'aide de vis au travers du trou spécialement conçu à cet effet. De plus ces cales sont empilables et combinables entre elles, elles ont donc une double fonction à la fois d'isolation, et d'aide au rattrapage de niveaux.

Domaine d'emploi

Cales d'isolation (pad) pour lames de terrasse.

Fiche produit fournisseur

Növlek_Cales d'isolation_10mm.pdf