

Bandes terrasses et abris Recyclées / Recyclable





Les plus produits :

- 100 % écologique et recyclé,
- Pose ultra simple
- Garantie 10 ans
- Étanche à l'eau
- Supprime le bruit et les vibrations
- Prolonge la durée de vie de la terrasse
- Résiste au gel, à la déchirure, aux UV
- Stop l'infiltration d'eau dans les micro fissures du bois, des trous de vis
- Utilisable sur tous supports, bois, béton, composite
- Se coupe avec un simple cutter

Pourquoi choisir le caoutchouc (pneus recyclés)

- Recommandé dans le DTU pour réalisation des terrasses en bois
- Ne s'écrase pas comme les bandes en mousses
- Ne fond pas à forte température, et ne se déforme pas comme les bandes en bitume (goudron)
- Parfaitement étanche
- Le caoutchouc fait office de joint lors du vissage
- Le caoutchouc à la meilleure longévité
- absorbe les différentes hygrométries du bois entre l'été et l'hiver



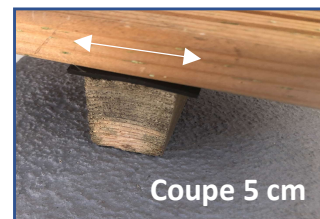


DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Dimensions du produit seul : 10 m x 0,10 m / 1,6 mm
- Conditionnement : Palette EUR 308 pcs
- Poids unité : 2 Kg
- Poids palette: 579 Kg
- Matière principale: caoutchouc recyclé (pneu)
 - Ecologique, sans entretien, résistant
 - A poser directement : oui
 - Imperméable
 - Facile à couper
 - Se fixe simplement avec agrafes ou vis inox

LES + PRODUITS

- Garantie : 10 ans
- Norme écologique : 100 % recyclée et **recyclable**
- Nettoyage à l'eau savonneuse sous pression
- Ne brûle pas



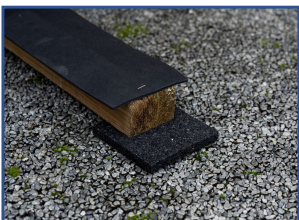
➤ Rlx 10 ml x 0,10 m

Bande résiliente caoutchouc recoupable pour lambourdes



CONSEILS DE POSE

- Pour une pose durable et parfaite de votre terrasse, nous vous conseillons d'utiliser des patins caoutchouc, qui isoleront vos lambourdes du sol, cela protégera votre bois de l'humidité et des eaux de pluie.
- Utilisation des bandes résilientes :
 - Nos bandes d'une largeur de 10 cm sont recoupables avec un simple cutter afin de s'adapter à tous les dimensions de lambourdes.
 - Vous devez toujours prévoir un débordement de 5 mm minimum de chaque côté de la lambourde, afin de permettre un écoulement des eaux de pluies
 - Dérouler votre bande sur la lambourde, vous pouvez simplement agraffer cette dernière sur la lambourde pour la maintenir en place lors du montage.
 - Toujours faire la jonction des bandes au centre de la lame de terrasse afin d'éviter des infiltrations.

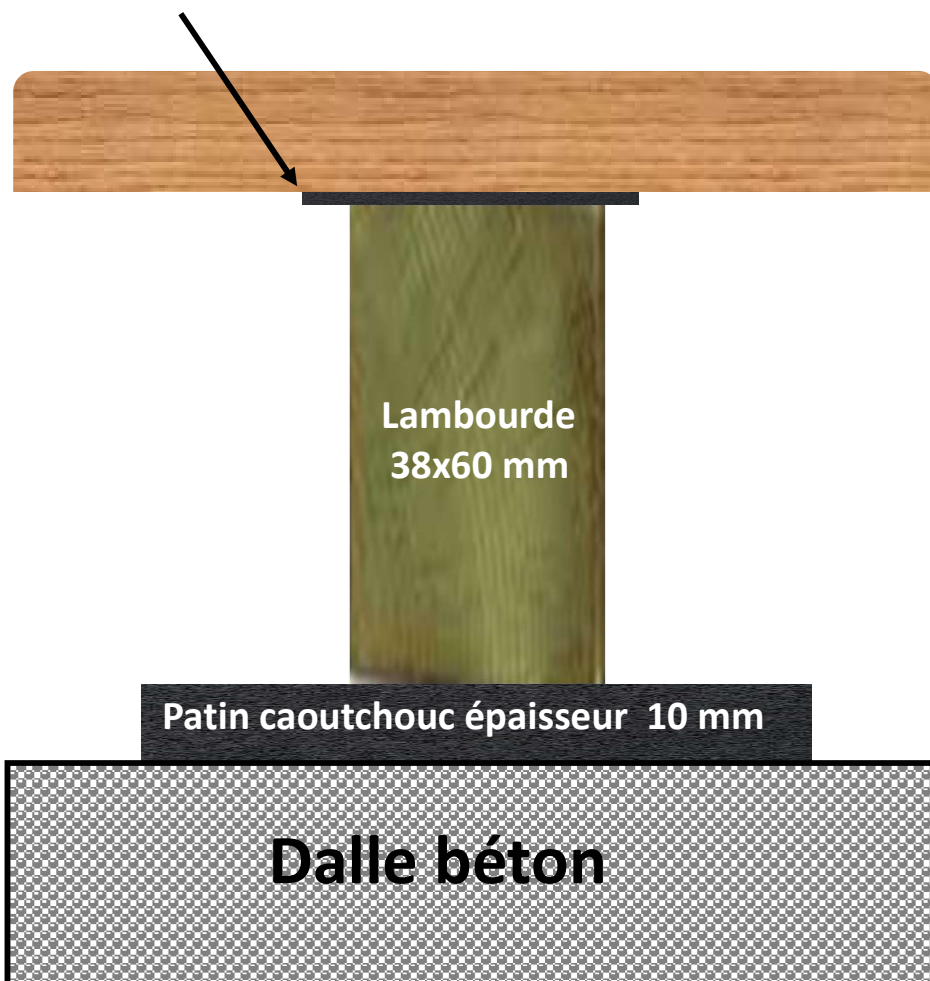




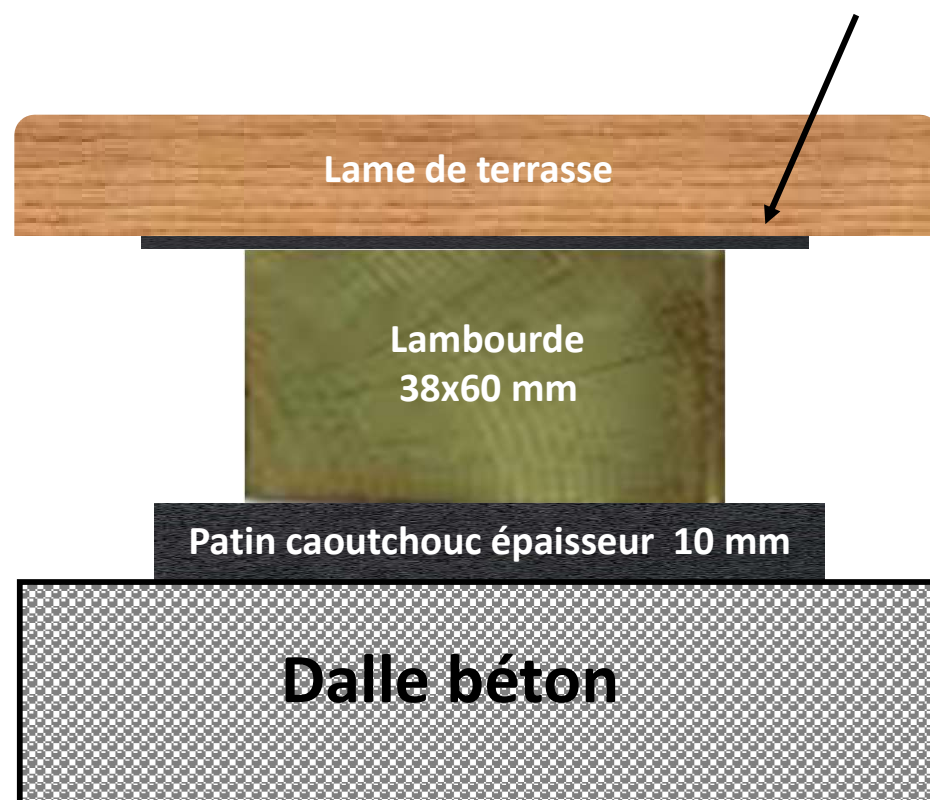
Bande résiliente caoutchouc recoupable pour lambourdes

Exemple de pose

Bande résiliente 50 mm



Bande résiliente 100 mm





Bande résiliente caoutchouc recoupable pour ABRIS

Exemple de pose

