



Plot autonivelant 115/175 mm

Le plot autonivelant pour bois est composé d'une base en forme de disque qui permet de créer ou de compenser jusqu'à 5% de pente sur 1 mètre. Il est idéal pour la pose sur terrain en pente ou irrégulier.

A noter : toujours calculer la hauteur à rattraper en déduisant l'épaisseur de la lambourde et du revêtement afin d'obtenir la taille de plot nécessaire.

Application & utilisation

Création de terrasses en bois naturel ou en bois composite à usage piéton.

La pose se fait uniquement sur sol stabilisé en suivant les recommandations d'usage des lambourdes.

Caractéristiques techniques

Matière : polypropylène (recyclé et recyclable)

Couleur : noir et rouge

Origine : France

Garantie : 10 ans

Conformité : norme DTU 43.1

Usage : piéton uniquement

Diamètre disque : 200 mm

Diamètre tête : 120 mm

Hauteur languette : 29 mm

Résistance aux températures : de -40°C à +60°C

Résistance aux agents atmosphériques : UV et gel

Résistance à la charge : au delà d'1 tonne

Avantages produit

- + Préparation du terrain simplifiée
- + Embase conçue pour garantir la bonne évacuation des eaux pluviales
- + Réglage au millimètre grâce à l'écrou sans outils additionnels
- + Pratique, le disque autonivelant se clipse à la base du plot
- + Compatible avec les lames en bois et en composite
- + Rendu esthétique grâce aux fixations invisibles et à l'espacement régulier des lames
- + **Accessoires compatibles :** espaceurs de lames, bande bitumeuse pour lambourde réhausse 60 mm et 110 mm.

