



## Plot autonivelant 175/285 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 ainsi que les rehausses 60 et 110 mm.