

TERRASSE SUR STRUCTURE PIN : LE GUIDE DES MATÉRIAUX



MATÉRIAUX REQUIS

Cliquez sur un produit pour en savoir plus !



Lames de terrasse



Pack de fixation



Lambourdes pin



Clips Start



Bandes de protection



Plot réglable (ou cales)



Plinthes



Vis terrasse noires



Vis 40mm colorées

La quantité de matériaux peut varier selon les spécificités de votre projet.

LES BANDES DE PROTECTION

1 rouleau = 20 mètres

$$\text{Nombre de rouleaux} = \frac{\text{Mètres linaires de lambourdes}}{20}$$

! Les règles à respecter, qui peuvent impacter le nombre de lambourdes nécessaires :

- Doublez vos lambourdes à chaque aboutage de lame
- Réalisez une **entretroise de renfort tous les 2 mètres**
- Réalisez des **entretroises latérales de 40 cm** de long tous les **50 cm** sur les côtés latéraux pour rentrer vos plots.

2 LES CLIPS START

1 sachet = 10 clips Start

! À installer en **extrémités** de lambourdes pour fixer la **première** lame.

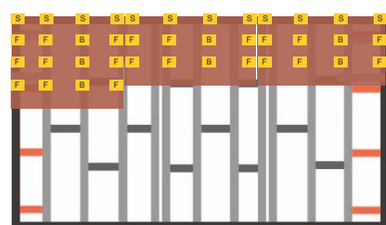
$$\text{Nombre de sachets Start} = \frac{\text{Nombre de m}^2 \text{ de terrasse}}{20}$$

3 LES VIS NOIRES

1 sachet = 60 vis

$$\text{Nombre de sachets} = \frac{\text{Nombre de plots} \times 2}{60}$$

SCHEMA STRUCTURE



1. LES LAMBOURDES

Commander

LES LAMBOURDES

1 botte = 4 lambourdes ≈ 4 m² couverts

Entraxe pour Smart et Super = 35 cm

Entraxe pour Max = 40 cm



Astuce : pour un résultat parfait, réalisez un calepinage et commandez 10% de lambourdes en plus.

Pour une terrasse Smart ou Super :

$$\text{Nombre de bottes de lambourdes} = \frac{\text{Nombre de m}^2 \text{ de terrasse} \times 3,85}{12}$$

Pour une terrasse Max :

$$\text{Nombre de bottes de lambourdes} = \frac{\text{Nombre de m}^2 \text{ de terrasse} \times 3,5}{12}$$

2. LES SUPPORTS

Commander

Entraxe entre supports = 50 cm

$$\text{Nombre de supports} = \frac{\text{Mètres linaires de lambourdes}}{0,5}$$

LES PLOTS RÉGLABLES

1 carton = 24 plots

$$\text{Nombre de cartons} = \frac{\text{Nombre de plots}}{24}$$

OU LES CALES

CALES PLATES 5MM

1 sachet = 40 cales

$$\text{Nb de sachets} = \frac{\text{Nb de cales}}{40}$$

CALES CAOUTCHOUC 6MM

1 sachet = 25 cales

$$\text{Nb de sachets} = \frac{\text{Nb de cales}}{25}$$

3. LES FIXATIONS

Commander

1 LES PACK DE FIXATION

1 pack = 2 m² de terrasse

1 pack = 40 clips Fix + 10 clips Block

$$\text{Nombre de pack} = \frac{\text{Nombre de m}^2 \text{ de terrasse}}{2}$$

4. LES LAMES DE TERRASSE

Commander

LES LAMES DE TERRASSE

1 botte = 2 lames de terrasse = 0,7m²

$$\text{Nombre de bottes de lames} = \frac{\text{Nombre de m}^2 \text{ de terrasse}}{0,7}$$



Conseil : Pour une pose en toute sérénité, il est conseillé de commander 10% de lames supplémentaires.

5. LES FINITIONS

Commander

1 LES PLINTHES

1 plinthe = 240 cm de long

$$\text{Nombre de plinthes} = \frac{\text{Longueur de bord de terrasse (cm)}}{240}$$

2 LES VIS À TÊTES COLORÉES*

1 sachet = 100 vis

1 plinthe = 14 vis

$$\text{Nombre de sachet de vis} = \frac{\text{Nombre de plinthes} \times 14}{100}$$

*utilisées uniquement pour la fixation des plinthes.