

WOODFLOORING SOBOPLAC

GUIDE DE POSE : LAMES DE TERRASSE COMPOSITE

Nos lames de terrasse sont composées de poudre de particules de bois et de polyéthylène recyclé.

Elles doivent être stockées dans un endroit sec et ventilé.

La pose de votre terrasse doit se faire sur des lambourdes en composite ou en bois et se fixe à l'aide de clips adaptés fournis avec chaque lame (fixation invisible). Nous préconisons la pose sur des lambourdes en bois.

Les lames de terrasse composite se coupent, se percent, se poncent comme du bois cependant elles ne se posent pas comme le bois.

OUTILLAGE NÉCESSAIRE :

- Perceuse.
- Visseuse.
- Scie circulaire.

DILATATION :

Lors de la pose il est important de respecter des espaces de dilatation. Pour des lames de 3 m de long :

- 6 mm minimum entre deux lames aboutées
- 5 - 6 mm entre chaque lame.
- 20 mm entre les lames ou les lambourdes et un mur.

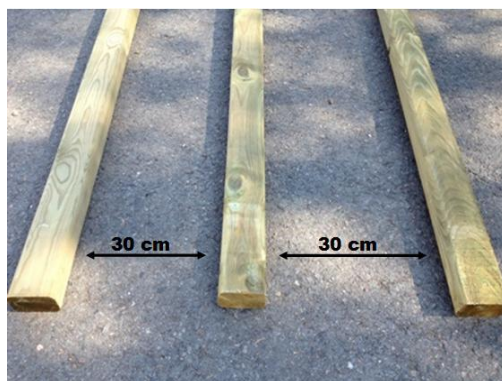


PRÉPARATION DU SOL :

Il est indispensable de respecter une pente d'environ 1 cm tous les 2 m dans le sens de la longueur de la lame afin d'assurer un bon écoulement/drainage de l'eau de pluie vers l'extérieur de la terrasse.

Les eaux de ruissellement ne doivent en aucun cas stagner sur ou sous la terrasse, veillez à ce que la surface de votre terrasse soit correctement drainée/stabilisée.

POSE DES LAMBOURDES COMPOSITES OU EN BOIS :



Disposer les lambourdes en conservant un espace de 30 cm entre elles et un espace de 20 mm minimum entre chaque extrémité de lambourde. Celles-ci peuvent également être décalées lors de la pose.

Les lambourdes se posent perpendiculairement à la terrasse.

Prévoir une légère pente permettant une bonne évacuation de l'eau sur la terrasse.

Dans le cas d'une pose sur dalle ou terrasse carrelée existante veillez à garantir une bonne circulation de l'eau entre les lambourdes.

Les lambourdes ainsi que les lames de terrasse ne doivent pas stagner dans l'eau.

Les lambourdes peuvent être fixées dans le sol à l'aide de chevilles à frapper.

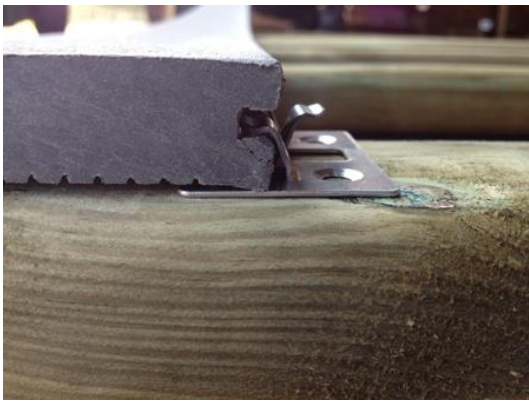
Veillez à ne pas laisser dépasser les têtes de vis.

Prévoir impérativement des lambourdes sous les extrémités de lames quitte à poser plus de lambourdes que tous les 30 cm.



POSE DES LAMES LARGES DE TERRASSE :

Utiliser une vis inox à tête fraisée pour fixer le clip dans la lambourde afin de maintenir la lame de terrasse.



Enclencher la seconde lame sur ce même clip et ainsi de suite.



Votre terrasse peut se terminer par un profil de finition à visser ou par une cornière en aluminium non fournie.

Pour un meilleur maintien nous préconisons de visser le pourtour de la terrasse avec des vis en inox (fixation visible).

ENTRETIEN :

Votre terrasse composite nécessite un entretien simple et rapide.

Pensez à nettoyer votre terrasse une à deux fois par an à l'aide d'un balais brosse ou d'un nettoyeur à haute pression.

ERREURS À ÉVITER :



- Mauvaise évacuation de l'eau sur ou sous votre terrasse
- Espaces de dilatation non respectés en périphérie de terrasse ou entre les lames/lambourdes.
- Ne pas forcer les vis entre les lames ne pas visser sans avoir effectué de pré perçage.
- Mauvaise ventilation de la terrasse.
- Eviter la pose de terrasse par une température inférieure à 0 °C.
- Ne pas surcharger les terrasses, répartissez uniformément le poids des objets lourds.
- Usage extérieur uniquement.
- Ne pas appliquer d'huile, de lasure ou de peinture.