

PRECONISATION DE POSE TERRASSE

- Les conseils de pose figurant ci dessous sont donnés à titre indicatif*; veuillez vous référer aux DTU en vigueur.

Avant de commencer la pose de votre terrasse vérifiez que votre surface soit stable et plane;

→ Conception de l'ossature:

- **Ossature sur lambourdes:**

Vous pouvez au préalable installer un feutre géotextile sur le sol pour éviter les remontées de mauvaises herbes.

La structure accueillant les lames de terrasse est réalisée avec des lambourdes fixées à l'aide de chevilles à frapper sur la dalle de béton

Dimension des lambourdes	Longueur chevilles
60mm x 80mm	120mm
40mm x 60mm	100mm

Les chevilles doivent absolument mesurer 2,5 fois la hauteur des lambourdes.

L'espacement entre les lambourdes doit être de 40cm maximum.

Vous pouvez ajouter des cales PVC entre le sol et les lambourdes afin de faciliter l'écoulement des eaux.

→ Fixation des lames:

- **Pose traditionnelle:**

Vous devrez pré percer l'emplacement de vos vis sur vos lames de terrasse avant de commencer à les poser.

Les lames doivent être fixées sur les lambourdes par 2 vis. Pour chaque lame de terrasse un espacement de 6mm est nécessaire.

- **Lames de terrasses possédant des fixations clips invisibles:**

Les fixations clips intègrent un perçage pour placer vos vis.

Il ne vous reste plus qu'à visser vos clips sur les lambourdes

Les lames doivent être espacées de 6mm mais grâce à la fixation clip l'espacement est déjà défini.

Finition des contours de la terrasse pour les 2 types de pose:

Pour parfaire votre finition vous pouvez fermer votre terrasse avec des lames fixées verticalement ,

*Ces conseils de pose n'engagent pas la société, la pose doit se faire selon les DTU en vigueur et les règles de l'art.