

GUIDE D'INSTALLATION TERRASSE BOIS

La pose des lames de terrasse bois résineux ou exotique doit être réalisée conformément au **DTU 51.4** Platelage extérieur en bois.

Les règles de mise en œuvre suivantes sont valables pour les platelages sous sollicitations 1 (résidentiel).

Pour les autres cas, se référer à ce DTU pour les détails spécifiques de mise en œuvre.

1 / VENTILATION

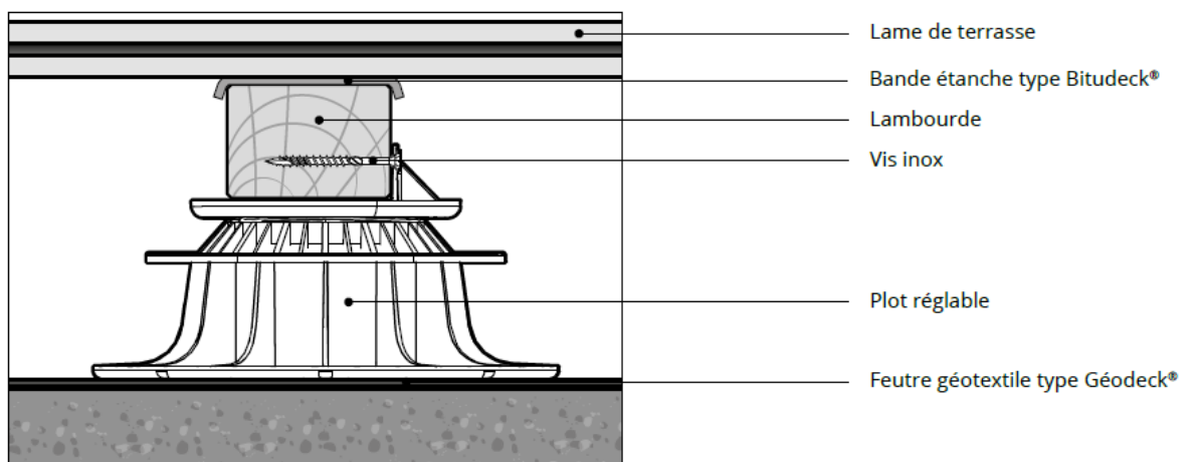
Prévoir une ventilation suffisante et efficace. La distance entre le sol fini et la sous face des lambourdes doit être supérieure ou égale à 10 cm.

2/ LAMBOURDAGE

- Evitez toute stagnation d'eau au niveau des lambourdes en favorisant son évacuation (calage).
- Doublez impérativement les lambourdes au niveau de la jonction en bout de 2 lames. Ces 2 lambourdes ne doivent pas être en contact.
- Fixez les lambourdes au sol à l'aide de chevilles à béton ou d'équerres galvanisées OU au moyen de plots réglables eux-mêmes fixés au sol si possible.
- **Respectez un entraxe de 50cm maximum**

3/ PLATELAGE / fixation

- Fixez les lames avec des vis inox à double filetage ou à congé de filetage sous tête A2 ou A4. A2 correspondant à une pose en milieu d'humidité normale et A4 à une pose en milieu d'humidité agressive (zone industrielle, bord de mer...)
- Disposez une bande bitumineuse entre le support et la lame de terrasse.
- La pose de lames de rive (ceinture périphérique) autour de la terrasse relève d'un choix esthétique. Attention toutefois à laisser l'air circuler.
- LAMES DE TERRASSE : Espacement latéral : 5mm , espacement en bout de lames : 2mm



Document communiqué à titre indicatif, pour de plus amples informations, se référer au DTU 51.4 - Platelages extérieurs en bois.

Propriété des établissements DAUSSION, NPJSVP