



POSE DE LAME DE TERRASSE

La lame de terrasse peut se présenter sous différents formats et profils. Toutes les possibilités de ses systèmes de pose sont présentées ci-dessous.

FORMATS DE LAME DE TERRASSE



Format Lisse

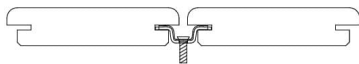


Format Antidérapant No 1



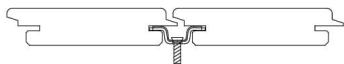
Format Antidérapant No 2

PROFILS POUR LA POSE DE PARQUET D'EXTÉRIEUR



Profil « agrafe visible » **HH**

- Rainure languette femelle-femelle, **système de pose à agraffer.**
- Rainure languette en bouts.



Profil « Fixation cachée » **FO**

- Rainure languette femelle-femelle, **système de pose à agraffer.**
- Rainure languette en bouts.



Profil « À visser » **EX**

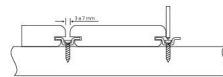
- Rabotage 4 faces pour la **pose de Système vissé.**
- Une position d'installation.
- Rainure et languette en bout en option.



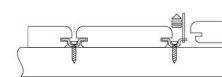
Profil « Antidérapant » **S4S et E4E**

- Rabotage 4 faces pour la **pose de Système vissé.**
- Une face antidérapante n°2 et une autre face lisse.
- Deux positions d'installation.
- Rainure et languette en bout en option.

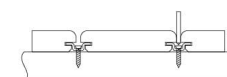
SYSTÈME DE POSE AGRAFE VISIBLE



1.- Poser la lame avec les vis sans serrer

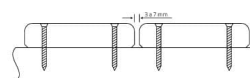


2.- Soulevez le clip légèrement avec un crochet et présenter la planche suivante.



3.- Visser en résistant à la pression des ailes de l'agrafe jusqu'à arriver à la lambourde.

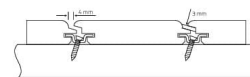
SYSTÈME DE POSE VISSÉ



Un fois posée, la lambourde se visse à la planche, en laissant les vis au ras de la surface de chaque lame, comme indiqué dans la figure. Il est également possible de fixer des vis à têtes fraisées, auquel cas elles devront être bouchées avec des chevilles en bois pour éviter l'accumulation d'eau.

Chaque lame sera mise à l'intersection de la bande avec deux vis. Les extrémités de la planche sont appariés à demi-lambourde moyen, de telle sorte que la lame soit serrée avec deux vis à chaque extrémité à égale distance de l'arête de la table et du bord de la lambourde.

SYSTÈME DE POSE FIXATION CACHÉE



-Les étapes à suivre pour ce système de pose à agrafe visible, mais il est nécessaire d'introduire la vis avec une légère inclinaison pour sauver la patte en saillie de la lame.

RECOMMANDATIONS ET PROTOCOLES D'INSTALLATION

POSE DU SUPPORT.

- Nous conseillons un mortier de béton nivelé, avec une pente entre 2 % et 5 % pour drainage.

POSE DES LAMBOURDES.

- Nous conseillons un bois tropical dur. La distance entre les lattes pour chaque type de terrasse est de 40 cm maximum. Nous conseillons l'utilisation de clous et des vis en acier inoxydable AISI 316 L (A-4).
- Nivelé chaque lambourde et les fixer au

support.

AUTRES RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

- Il est recommandé faire des points de colle externe flexible (Sikabond T-2 ou analogue) entre la bande et la plateforme afin d'aider le taquet d'amarrage sur la planche de plancher et, à son tour permettre un mouvement naturel du bois.
- Il est recommandé de coller les joints entre les têtes donnant des bandes de

colle sur la base de l'adhésif femelle externe rigide (Wurth Multicraft ou similaire).

- Appliquer en cas d'intérêt, Sikkens Cetol WF Saturator Lasur 771 une fois par an de préférence au printemps.
- Humidifier le bois en période de chaleur excessive pour éviter l'usure excessive.
- Serrer la structure, si nécessaire, après une année d'installation. (*Recommandé par le Système d'UNE de pose*)