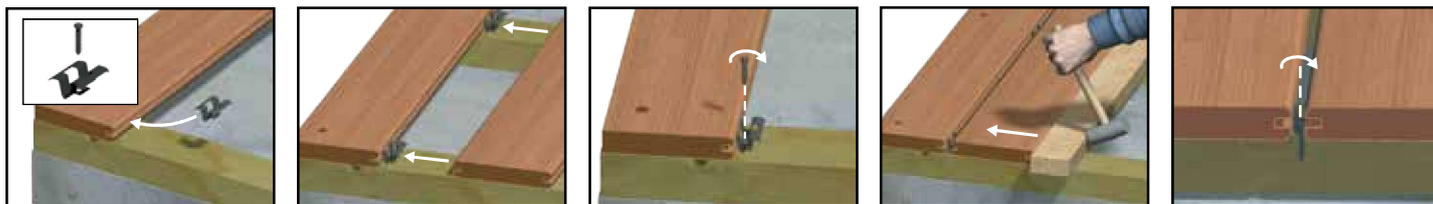


Installation du clip Cobra®



Notice d'installation

Pose des lames fiberon® avec les clips COBRA®

Simple et rapide à poser, le clip COBRA® est un système de fixation invisible conçu spécialement pour les lames composites fiberon®. Le clip COBRA® permet un blocage parfait des lames grâce aux griffes situées sur les ailettes. Le résultat est une terrasse stable, bien sécurisée.

1. Poser la première lame à 6mm du mur
2. Faire un « avant-trou » avec une mèche de diamètre 3mm et fixer la lame dans la lambourde en utilisant les vis composite. L'emplacement des vis doit se trouver à 25mm des cotés de la lame. Ne pas appliquer un couple de serrage élevé. Ou utilisation du clip COBRA® Start/End approprié.
3. Glisser les clips COBRA® dans les rainures et centrer-les sur la lambourde (**Figure 1**).
4. Emboîter la lame suivante en commençant par une extrémité et en progressant vers l'autre, tout en insérant les clips dans la rainure (**Figure 1 bis**). Le clip COBRA® garantit un espacement réglementaire et minimal de 5mm.
5. La lame est en place. Visser les clips COBRA® entre les lames à l'aide de l'embout fourni. Eviter d'exercer un couple de serrage élevé (embrayage de la visseuse réglé au plus glissant) (**Figure 2**). Frapper la lame à l'aide d'un maillet pour serrer les clips sur la lame précédente (**Figure 3**). Renouveler l'opération lame après lame.
6. Ajuster la dernière lame par découpe avec une scie circulaire et visser-la avec les vis composite.
7. Le cas échéant, déligner une lame pour obtenir un bandeau de finition (plinthe).

ATTENTION AU COUPLE DE SERRAGE Vous devez serrer doucement afin de plaquer le clip et maintenir les lames, mais sans exercer un couple de serrage élevé, au risque de casser la tête de vis.

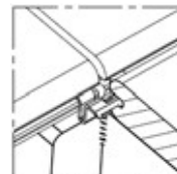
POUR LES LAMBOURDES EN BOIS EXOTIQUE : Vous devez impérativement prépercer avant de visser les vis Inox du clip COBRA® dans la lambourde. Pour les lambourdes en Pin traité, le vissage est direct (sans pré-trou).



Remplacement des lames

Le clip COBRA® permet de faire la jonction entre deux lames placées bout à bout.

Ceci permettra de remplacer une face endommagée sans être amené à démonter toute la terrasse déjà installée. Pour certaines gammes fiberon®, il est possible de retourner la même lame pour utiliser la face non endommagée.



1. Dévisser les clips COBRA® qui fixaient la lame à retourner/remplacer (y compris les clips de jonction avec les lames A et B) et les coulisser dans les rainures des lames A et B (**Figure 1'**)
2. Positionner la bonne face (ou la nouvelle lame) et remettre les clips sur les lambourdes en les coulisant dans les rainures (à l'aide d'un tournevis par exemple) (**Figure 2'**). Revisser les clips à l'aide de l'embout spécial fourni.

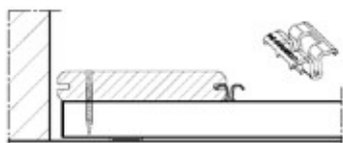


Figure 1



Figure 1 bis

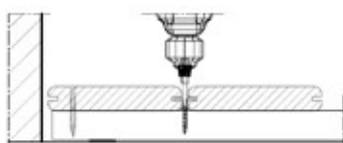


Figure 2

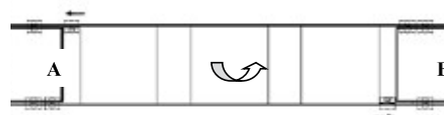
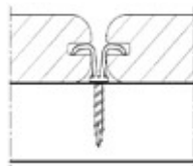


Figure 1'

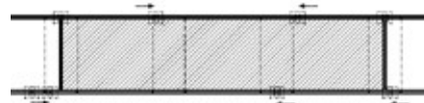


Figure 2'

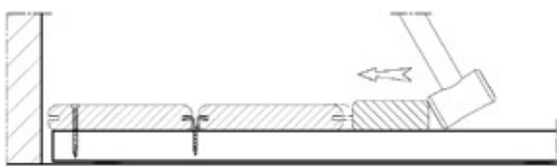


Figure 3



Un embout spécial est fourni permettant le vissage du clip entre les deux lames.