

INSTRUCTIONS DE MONTAGE CLIP POUR FAÇADE

Les variables a et b doivent être dimensionnées en fonction de votre matériel de travail :

a = du bord gauche de la pièce de bois équarrie au centre de la pièce de bois équarri

b = du centre de la première pièce de bois équarri au centre de la deuxième pièce de bois équarri. Définissez les distances auxquelles vous souhaitez placer vos pièces de bois équarri les unes par rapport aux autres.

VR1 et VR2 = décalage

VR1 et VR2 (du centre de la pièce de bois équarri au centre du clip pour façade) doivent être d'au moins 7,4 mm, faute de quoi les clips se chevauchent !

FH1 et FH2 = lames de bardage en bois 1 et 2

Fix1 et Fix2 = vis de fixation 1 et 2

MS1 et MS2 = vis de montage 1 et 2

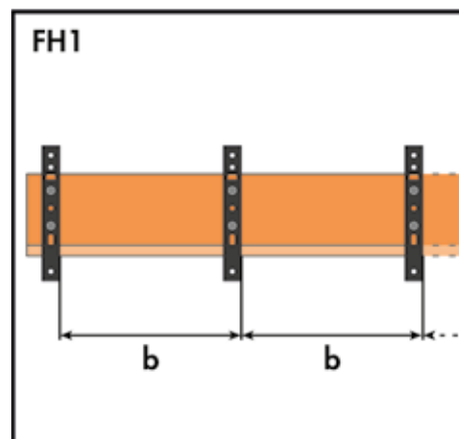
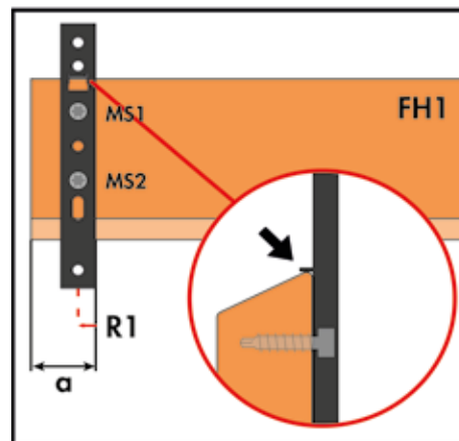
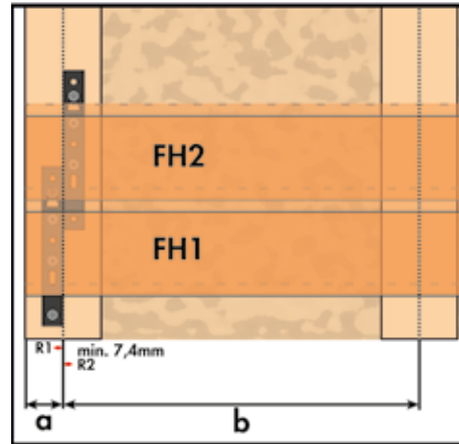
ÉTAPE 1

Placez le premier clip pour façade sur la face arrière de la première lame de bardage en bois (FH1), à la distance a par rapport au bord droit du bardage en bois (la lame de bardage en bois doit être préalablement recoupée à la longueur adaptée). La butée du clip pour façade doit plaquer contre le bord supérieur de FH1. Assurez-vous d'avoir décalé le clip pour façade d'au moins 7,4 mm dans le sens R1, afin d'éviter tout chevauchement ultérieur avec les clips de FH2 (voir figure). Fixez alors le clip pour façade à l'aide des vis de montage (MS1 et MS2).

CONSEIL D'EXPERT : marquez la distance a et placez tout simplement le clip pour façade de façon à ce que son arête soit sur le trait, puis vissez-le directement. Ceci vous évite d'avoir à mesurer la distance de 7,4 mm.

ÉTAPE 2

Posez les autres clips pour façade sur FH1, à la distance de b . Ce faisant, continuez à faire attention à la distance dans le sens R1 que vous avez définie à l'étape précédente.

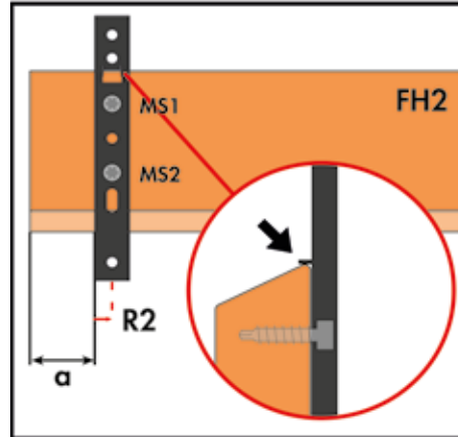


INSTRUCTIONS DE MONTAGE CLIP POUR FAÇADE

ÉTAPE 3

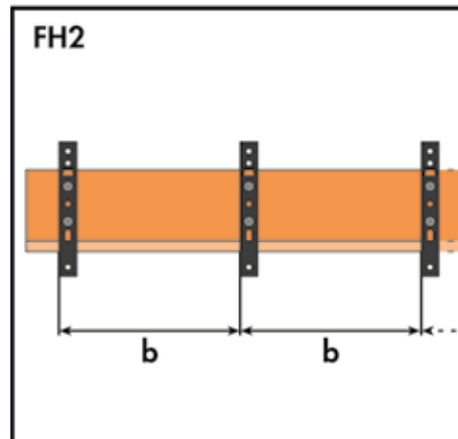
Placez le clip pour façade sur la face arrière de la lame de bardage en bois suivante (FH2), à la distance a par rapport au bord droit du bardage en bois. **Là encore, assurez-vous que la butée du clip pour façade plaque contre le bord supérieur de FH2.** Déplacez le clip pour façade à concurrence de la distance que vous avez définie précédemment (au moins 7,4 mm) dans le sens R2.

Fixez alors le clip pour façade à l'aide des vis de montage (MS1 et MS2).



ÉTAPE 4

Placez les autres clips pour façade sur FH2, à la distance de b , de la façon indiquée. Ce faisant, continuez à faire attention à la distance dans le sens R2.



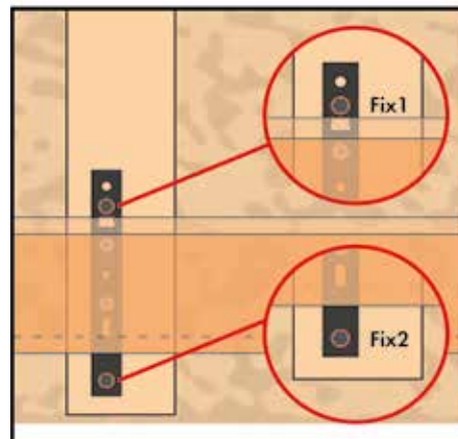
ÉTAPE 5

Fixez FH1 à la hauteur souhaitée sur l'ossature porteuse, à l'aide des vis de fixation Fix1 et Fix2.



REMARQUE

Vous n'avez besoin de la vis Fix2 que pour la toute première rangée de lames de bardage, car les lames de bardage en bois suivantes s'insèrent derrière les lames déjà fixées. Prévoyez donc ces vis de fixation séparément, car elles ne sont pas comprises dans la livraison.

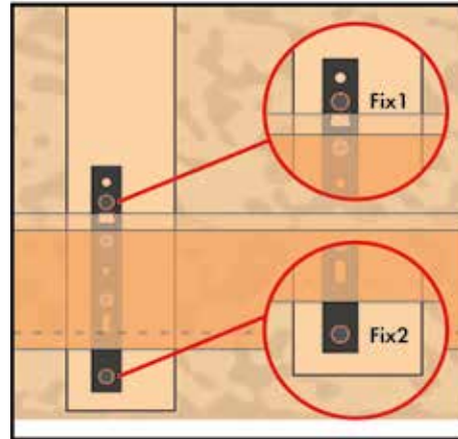


INSTRUCTIONS DE MONTAGE CLIP POUR FAÇADE

ÉTAPE 6

Placez FH2 sur l'ossature porteuse et faites-la glisser vers le bas, jusqu'à ce que le bord supérieur de FH2 plaque contre les vis de fixation (Fix1) de FH1.

Fixez de nouveau les clips pour façade avec les vis de fixation Fix1 sur l'ossature porteuse.



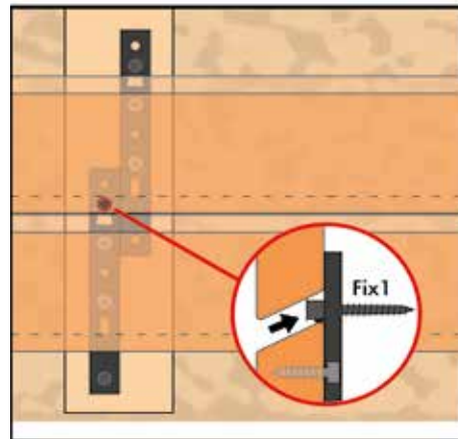
ÉTAPE 7

Répétez ces étapes jusqu'à ce que tout le mur soit habillé. Continuez à veiller à ce que les clips pour façade soient placés alternativement entre VR1 et VR2.



REMARQUE

Tout en bas du mur, il y aura une petite surface non recouverte de bardage en bois. Il convient d'y fixer un **panneau de finition découpé individuellement**, afin de terminer la façade.



INSTRUCTIONS DE MONTAGE CLIP POUR FAÇADE

Clip pour façade Eurotec					Dimensions du profilé de façade			Quantité nécessaire Exemple de clips pour façade par m ²	
		Dimensions [mm]			Hauteur min. à max.	Épaisseur min.	Longueur des vis de montage, L	Pour le montage de profilés, hauteur de profilé min.	Pour le montage de profilés, hauteur de profilé max.
Référence	Type	H	L	I	[mm]	[mm]	[mm]	Quantité	Quantité
946010	F115 x 17	5,5	115	15	57 - 68	19	17	28	24
946012	F115 x 22	5,5	115	15	57 - 68	24	22	28	24
946013	F115 x 28	5,5	115	15	57 - 68	30	28	28	24
946014	F130 x 17	5,5	130	15	68 - 80	19	17	24	20
946015	F130 x 22	5,5	130	15	68 - 80	24	22	24	20
946016	F130 x 28	5,5	130	15	68 - 80	30	28	24	20
946017	F145 x 17	5,5	145	15	80 - 95	19	17	20	18
946018	F145 x 22	5,5	145	15	80 - 95	24	22	20	18
946019	F145 x 28	5,5	145	15	80 - 95	30	28	20	18

Fixation sur ossature porteuse
avec vis de fixation à pointe autoperceuse 4,5 x 29 mm

Formule de détermination de la quantité :
(1 000 mm/hauteur de recouvrement) · (1 000 mm/écartement ossature porteuse) = pièces/m²

Écartement ossature porteuse 600 mm
Écartement des joints 10 mm

Attention : avant la réalisation, tous les calculs doivent être vérifiés et validés par le planificateur responsable ! Vous trouverez plus d'informations à ce sujet sur notre page d'accueil : www.eurotec.team

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service technique d'application (technik@eurotec.team).