

FIXATIONS

Crochet de liaison

L'utilisation de crochets de liaisons est recommandée pour la fixation des blocs de chanvre avec une structure portante de type maçonnerie en béton, terre-cuite, briques, etc. Le crochet est fixé dans le mur existant et est ensuite scellé dans le joint de maçonnerie des blocs de chanvre IsoHemp. Les crochets sont en fil galvanisé et d'un diamètre de 3,5mm.



Références*	Utilisation	Longueur totale	Profondeur d'encrage	Longueur utile
CROF	Tous types de blocs	18 cm	4 cm	14 cm

* Cheville non fournie

Équerres de liaison

L'utilisation des équerres est recommandée pour réaliser une liaison mécanique entre les blocs de chanvre et la structure existante. Elles sont recommandées pour les fixer à la charpente et également en isolation intérieure et extérieure.

Références	Utilisation	L Longueur	h Hauteur	l Largeur	Épaisseur
EQLI08	Liaison blocs de 7, 9 et 12 cm	80 mm	5 cm	2 cm	
EQLI14	Liaison blocs de 15,20, 25, 30 et 36 cm	140 mm	5 cm	2 cm	
EQLI-IPE	Liaison structure métallique	155		4	2,5mm
EQLI-PLA	Liaison plafond	103	90	22	0,7mm
EQLI-DIL	Liaison joint de dilatation	175		22	0,7mm



EQLI08



EQLI14



EQLI-IPE



EQLI-PLA



EQLI-DIL

Visserie

Vis adaptées pour des fixations d'objets d'un poids de 15 à 35 kg par point d'ancrage, suivant la fixation. Ces vis peuvent être fixées directement dans les blocs de chanvre sans placer de cheville au préalable. Si un enduit ou une plaque de finition a été apposé sur les blocs de chanvre, visser également directement dans le mur.



Références	Utilisation	Conditionnement
VIS06-100	Vis 6x100mm	150 pièces
VIS08-160	Vis 8x160mm	150 pièces