



Le crochet CLIP pour lambris bois invisible entre dans la réalisation d'ouvrages lambrissés en bois. Il est facile et rapide à poser et peut être installé par pointage ou agraffage. Ce système permet la dépose de votre lambris sans détérioration.

CARACTÉRISTIQUES

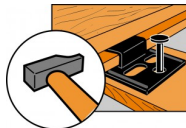
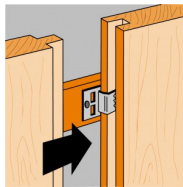


Matière

- Acier galvanisé DX51D + Z275 suivant NF EN 10346.

Avantages

- Rapides et faciles à mettre en oeuvre,
- Dents assurant un bon maintien du clip sur la languette,
- Trou de pointe décalé pour faciliter le clouage,
- Trous oblongs pour des largeurs d'agrafes de 6 à 16 mm.



APPLICATIONS

Support

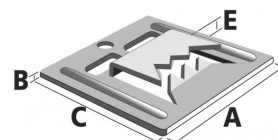
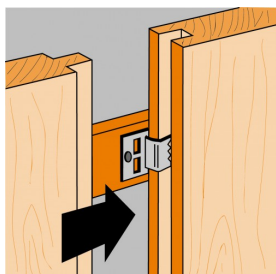
- **Porteur** : tasseaux, panneaux bois...
- **Porté** : tous types de lambris rainurés...

Domaines d'utilisation

- Fixation de lambris.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions

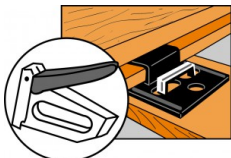
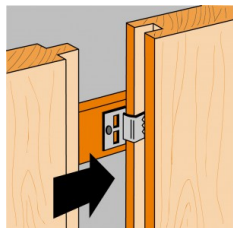


Références	Dimensions [mm]				Assemblages		Utilisation Bois de classe C18		Entraxe des solivettes Maxi [mm]
	A	B	C	E	Agrafes perç. obl. Ø2,5x6	Pointes Perçages Ø2.5	Largeur [mm]	Densité [u/m²]	
CLIP2/250	24	0.4	24	2	N°4 L = 6 - 15mm	1 - Ø1.5x20	70	35	40
CLIP3/250	24	0.4	24	3	N°4 L = 6 - 15mm	1 - Ø1.5x20	70	35	40
CLIP3,5/250	24	0.4	24	3.5	N°4 L = 6 - 15mm	1 - Ø1.5x20	70	35	40
CLIP4/250	25	0.6	25	4	N°4 L = 6 - 15mm	1 - Ø1.5x20	70	35	40
CLIP5/250	25	0.6	25	5	N°4 L = 6 - 15mm	1 - Ø1.5x20	70	35	40

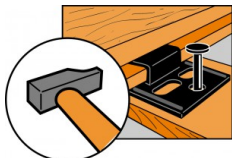
MISE EN ŒUVRE

Fixations

- Pointes Ø1,5 x 20 mm (fournies avec les clips).
- Agrafes largeur 6 à 15 mm.



Fixation du
CLIP par agrafe



Fixation du
CLIP par pointe

Fixation de lame
de lambris bois
par CLIP avant
emboîtement.