

FICHE PRODUIT APPUIMOB-100

APPUI INTERMÉDIAIRE POUR MAISON À OSSATURES BOIS DE 100 MM



DESCRIPTION

Appui intermédiaire constitué d'une platine fixe-tige en acier d'épaisseur 100/100 de longueur 100 mm, d'une tige filetée de diamètre 6 mm et d'une tête réglable thermo-acoustique renforcée en fibre de verre.

APPLICATIONS ET SOLUTIONS

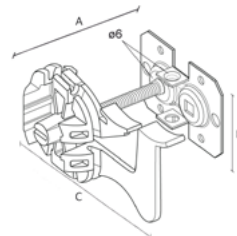
Appui intermédiaire pour maison à ossatures bois (MOB), sur tous types de fourrures pour mur en contre-cloison.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

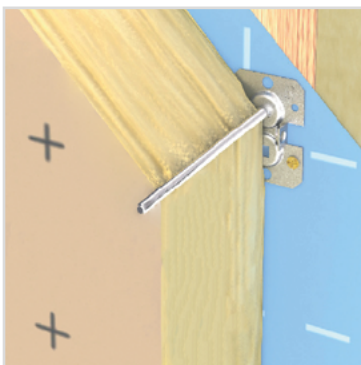
Référence	Dimensions (mm)			Caractéristiques (mm)			Unité de vente			PaLETTE	Code EAN
	A	B	C	Isolant	Variation de l'épaisseur de la cloison	Tapée standard	Poids (kg)/Condit	Condit.	Pièces/Condit	Condit/palette	
APPUIMOB-100*	113	45	88	85/75**	95-110	100	2,6	Boîte	50	52	3601590009649

* Autres longueurs de tiges filetées sur demande, minimum 20 boîtes + valeur de 15% sur tarifs APPUIMOB-100

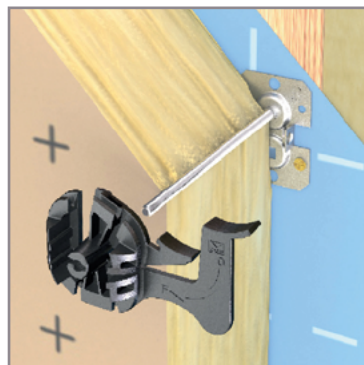
** Épaisseur isolant rigide max. (= 32) / épaisseur isolant semi rigide max. (= 35)



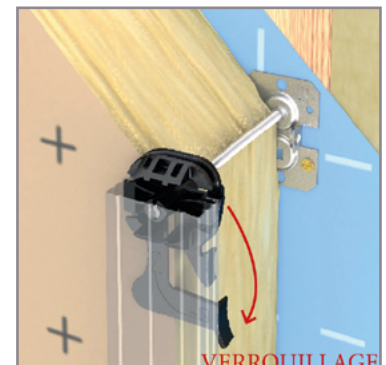
MISE EN ŒUVRE



- Fixer la tête platine à 10 cm de l'angle du mur puis tous les 60 cm.
- Visser la tige filetée dans le trou prévu à cet effet.



- Embrocher la laine.
 - Par pression, venir positionner la tête de l'appui sur la tige filetée afin de maintenir la laine en position.



- Placer un côté de la fourrure sur l'encoche de la tête de l'appui et la rabattre jusqu'au clipsage.
 - Positionner une règle en appui sur la fourrure.
 - Régler l'aplomb par pression sur la tête de l'appui.
 - Verrouiller par rotation horaire jusqu'à placer l'appui parallèle à la fourrure.

AVANTAGES PRODUITS

- Sur supports bois et maçonneries
- Rupteur thermo-acoustique
- Se clipse sur tous types de fourrures
- Ergonomique et intuitif