

Connector Optima

Raccord d'ossature métallique pour l'isolation des murs et des combles



MURS PAR
L'INTÉRIEUR

Caractéristiques

- Avis Technique 9/11-946*V2 : Optima Murs



Pièce en composite permettant l'assemblage par clipsage de plusieurs fourrures métalliques.

Solutions

- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation en deux couches
- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle neuve
- Isolation des combles aménagés pour charpente fermettes neuve
- Isolation acoustique mince des murs en rénovation
- Isolation des combles aménagés en charpente traditionnelle en rénovation



Avantages

- Traitement optimisé des points singuliers : entourage de fenêtres, liaison pied-droit / rampant des combles
- S'emboîte facilement à la fourrure : pas besoin d'outil
- Bonne tenue mécanique
- Pas de fixation mécanique (vis)
- Pliable grâce à son âme métallique

Référence	Longueur m	pcs/boîte	Disponibilité
-----------	------------	-----------	---------------

73961	0,14	25	A
-------	------	----	---

Performance

-  Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle
-  Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle

Disponibilité

- A Produit disponible sur stock
- B Produit disponible sur fabrication
- C Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande
- X X

Les Connector Optima sont conditionnés en boîte carton.