

# Appui Optima2

Best seller – la pièce jaune dédiée à l'isolation des murs à avoir en stock



MURS PAR  
L'INTÉRIEUR

## Caractéristiques

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



Appui en composite constitué d'une tige à clipser sur une fourrure métallique horizontale fixée au mur et d'une clé de réglage fixée sur la fourrure verticale

## Solutions

- Optima Murs MOB
- Isolation des murs à ossature bois avec finition enduit
- Optima Murs
- Isolation acoustique mince des cloisons en rénovation
- Optima Murs avec membrane
- Isolation des murs par l'intérieur avec un isolant sous vide
- Isolation haute performance acoustique des cloisons en rénovation



## Avantages

- Très forte réduction des ponts thermiques
- Montage facile sans outil et sans vis
- Réglage rapide et précis de la planéité

- Adapté pour pose directe sur murs irréguliers (75-160)
- Appui ajustable en longueur par découpe à la pince (75-160)
- Résistance mécanique validée par Avis Technique n°9/11-946
- Compatible avec les fourrures de largeur 45 mm

Référence	Produit	Ep. laine mm	Tapée menuiserie mm	pces/pal	Longueur m	Disponibilité
66133	Appui Optima 2 200	140-200	170-230	5040	0,2	A
85533	Appui Optima 2 75-160	75-160	jusqu'à 205	5040	0,16	A
85532	Appui Optima 2 140	120-140	170-180	6300	0,14	A
85531	Appui Optima 2 120	100-120	140-155	6300	0,12	A
73431	Appui Optima 2 100	85-100	115-130	6300	0,1	A
73430	Appui Optima 2 75	60-75-85	95-110	6300	0,075	A
66150	Appui Optima 2 15-45	15-60	50-90	6300	0,045	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 Appuis Optima2 sont conditionnés en boîtes carton.