

## Appui Optima 2 | APPUI INTERMÉDIAIRE DE FOURRURE POUR L'ISOLATION SOUS OSSATURE MÉTALLIQUE DES MURS

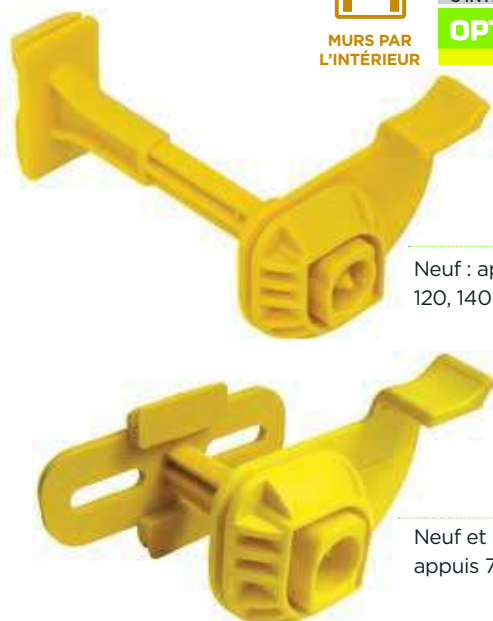


MURS PAR L'INTÉRIEUR

S'INTÈGRE AU SYSTÈME

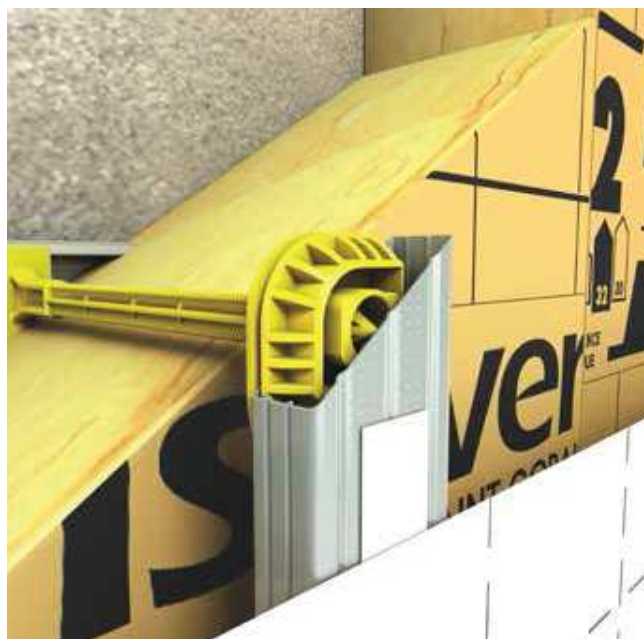
**OPTIMA Murs**

isolants & systèmes



Neuf : appuis 75, 100, 120, 140 et 200

Neuf et rénovation : appuis 75-160 et 15-45



Appui composé d'une entretoise à clipser sur une fourrure métallique horizontale fixée au mur et d'un cavalier de réglage.

### 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 du CSTB n° 9/11-946
- Compatible avec les fourrures de 45 mm

### SOLUTIONS

- Isolation des murs par l'intérieur sous ossature métallique
- Isolation des murs des maisons ossature bois

### CARACTÉRISTIQUES

Entretoise et cavalier : pièces en matériau composite  
Avis Technique : 9/11-946

### RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

RÉF.	PRODUIT	ÉP. LAINE	TAPÉE MENUIS.	COND.	DISPO.
Isover		mm	mm	pièces/boîte	
66150	Appui Optima 2 15-45	15-45-60	50-90	50	A
73430	Appui Optima 2 75	60-75-85	95-110	50	A
73431	Appui Optima 2 100	85-100	115-130	50	A
85531	Appui Optima 2 120	100-120	140-155	50	A
85532	Appui Optima 2 140	120-140	170-180	50	A
85533	Appui Optima 2 75-160	75-160	jusqu'à 205	40	A
66133	Appui Optima 2 200	140-200	170-230	40	A

Disponibilité : A, produit disponible sur stock.

Forme de conditionnement : Les appuis Optima 2 sont conditionnés en boîtes carton.

Tapée de menuiserie calculée pour un parement BA13 (épaisseur 12,5 mm).