

- Cornière spéciale en U asymétrique permettant de maintenir les fourrures sans sertissage ni vis.

- > **Avantages**
- > **Domaine d'application**
- > **Caractéristiques**
- > **Références conditionnement et disponibilité**
- > **Documents techniques**

AVANTAGES



- + Maintien parfait des fourrures grâce à un effet pince évitant toute vibration
- + Sert de lisse haute et basse, de lisse périphérique dans le cas de faux plafonds
- + Vissage de la fourrure facultatif, gain de temps à la pose

DOMAINE D'APPLICATION

Isolation des combles aménagés

- + 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 des murs par l'intérieur

- + Isolation des murs par l'intérieur sous ossature métallique
- + Isolation acoustique mince des murs en rénovation
- + Isolation des murs par l'intérieur des Maisons Ossature Bois

Isolation des combles perdus et plafonds

- + Isolation du plafond sous un plancher bois
- + Isolation du plafond sous un plancher béton
- + Isolation acoustique mince du plafond sous un plancher béton

Isolation des cloisons en résidentiel

- + Isolation acoustique mince des cloisons en rénovation

CARACTÉRISTIQUES



Profilé à froid en acier galvanisé conforme au DTU 25-41, avec pré-perçement tous les 38 cm.

RÉFÉRENCES CONDITIONNEMENT ET DISPONIBILITÉ

Réf.	Longueur	pièces/paquet	paquets/pal	pièces/pal	Dispo.
Isover	m				
70708	2,35	20	12	240	A

Disponibilité :

- + A, produit disponible sur stock.
- + B, produit disponible sur fabrication.
- + C, produit disponible sur fabrication avec minimum de commande.

Forme de conditionnement :

Les Lisses Clip'Optima sont conditionnées par paquets sur palette.

Conditions de stockage :

Les palettes doivent être stockées à l'intérieur. Gerbage des bottes 5 sur 1

DOCUMENT

- + Avis technique [20+9/10-183](#)
- + Avis technique [20+9/10-184](#)