



Stisolmur Ultra

DESCRIPTION

DESCRIPTION

Le Stisolmur Ultra est un panneau PSE graphité rigide à poser par collage pour **isolation intérieure des murs derrière contre-cloison maçonnée**.

DOMAINE D'EMPLOI

Les panneaux Stisolmur Ultra sont adaptés à tout type de construction en neuf comme en rénovation. Non hydrophiles, ils conviennent aux constructions traditionnelles.

reglementation

Pour être conforme à la réglementation incendie en bâtiment d'habitation, aucun panneau PSE ne doit rester apparent. Par conséquent **il faut impérativement réaliser une contre-cloison maçonnée coupe-feu 15mn** devant le panneaux PSE (plaque de plâtre, carreau de plâtre, brique plâtrière, etc.).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|---|---|
| ■ Destination Isolation thermique des murs intérieurs | ■ Réaction au feu (Euroclasse) NPD |
| ■ Usage Isolation thermique par l'intérieur | ■ N° ACERMI 03/081/361 |
| ■ Conductivité thermique λ 0,032 (W/m.K) | ■ Mise en oeuvre Collage des panneaux sur mur support |



LES + PRODUITS

- Poids carbone de 4,33 kg CO₂ equiv/m² en épaisseur 100 mm*
- Haute performance thermique
- Panneau parfaitement adapté à l'isolation thermique par l'intérieur derrière contre-cloison (carreau de plâtre ou brique plâtrière) en neuf ou rénovation.
- Panneau rigide, non hydrophile et léger
-
-
-
- * Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH Isolation



Economies d'énergie





Stisolmur Ultra

CONDITIONNEMENT

| | |
|--|----------------------------|
| Nom de l'article | Stisolmur Ultra 120 60/120 |
| Conditionnement de vente | Colis de 5 panneaux |
| Épaisseur de l'UC (*) (mm) | 120 |
| Résistance thermique (m ² ·K/W) | 3,75 |

UC : unité consommateur

Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

À SAVOIR

Documentation PDF

disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr

Documentation générale, Notice de pose,
FDES, DOP, ACERMI

