



# Stisolmur Ultra 80

## DESCRIPTION

Panneau PSE graphité rigide à poser par collage pour isolation intérieure derrière contre-cloison



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- |  |   |
|--|---|
| ■ <b>Destination</b><br>Isolation thermique des murs               | ■ <b>N° ACERMI</b><br>03/081/361                                  |
| ■ <b>Usage</b><br>Isolation thermique par l'intérieur              | ■ <b>Norme européenne</b><br>Marque CE selon la norme NF EN 13163 |
| ■ <b>Conductivité thermique <math>\lambda</math></b><br>32, mW/m.K | ■ <b>Mise en oeuvre</b><br>Collage des panneaux sur mur support   |
| ■ <b>Réaction au feu (Euroclasse)</b><br>NPD                       |   |

## LES + PRODUITS

- 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



Economies d'énergie





# Stisolmur Ultra 80

## CONDITIONNEMENT

|                                 |                                   |                                   |  |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|
| <b>Nom de l'article</b>         | <b>Stisolmur Ultra 80 120/250</b> | <b>Stisolmur Ultra 80 120/260</b> |  |
| <b>Conditionnement de vente</b> | Colis de 7 panneaux               | Colis de 7 panneaux               |  |
| <b>Résistance thermique</b>     | 2,50                              | 2,50                              |  |

UC : unité consommateur

Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

### À SAVOIR

#### Documentation PDF

disponible en ligne sur [www.hirschisolation.fr](http://www.hirschisolation.fr)

DOP, ACERMI

