

# Cellomur® Fondation 4,3m

## DESCRIPTION

Panneau d'isolation en polystyrène expansé de forte densité, destiné aux parois enterrées des murs de soubassement jusqu'à une profondeur d'enfouissement de 4,3 m.



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| ■ <b>Destination</b><br>Soubassement                                  | ■ <b>Code ISOLE</b><br>51221        |
| ■ <b>Usage</b><br>Isolation par l'extérieur des parois enterrées      | ■ <b>N° ACERMI</b><br>14/081/985    |
| ■ <b>Conductivité thermique <math>\lambda</math></b><br>0,034 (W/m.K) | ■ <b>N° DOP</b><br>ISOL001-18       |
| ■ <b>Largeur de l'UC (*) (m)</b><br>0,6, m                            | ■ <b>Etiquetage sanitaire</b><br>A+ |
| ■ <b>Type d'isolant</b><br>Polystyrène expansé (PSE)                  |                                     |

## LES + PRODUITS

- Bonne résistance en compression
- Certifié ACERMI
- Associé à une solution globale, répond aux exigences de la RT2012
- 100% recyclable et fabriqué à partir de matière recyclée
- Conçu et fabriqué en France



Economies d'énergie



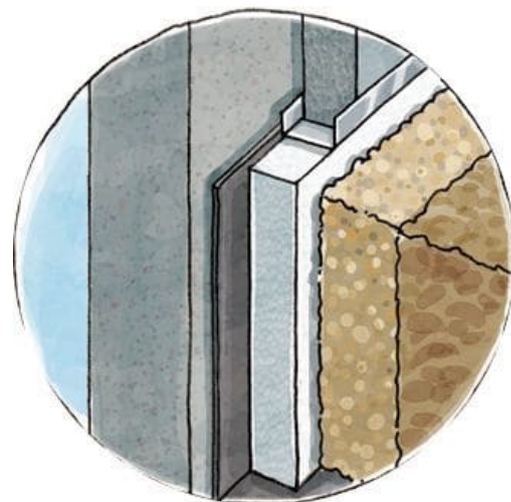
Haute résistance



Isolation thermique



Produit léger





# Cellomur® Fondation 4,3m

## CONDITIONNEMENT

<b>Nom de l'article</b>	<b>Cellomur® Fondation 4,3m 80 60/120</b>	<b>Cellomur® Fondation 4,3m 100 60/120</b>	<b>Cellomur® Fondation 4,3m 120 60/120</b>	
<b>Conditionnement de vente</b>	Colis de 6 panneaux	Colis de 5 panneaux	Colis de 4 panneaux	
<b>Résistance thermique (m<sup>2</sup>·K/W)</b>	2,35	2,90	3,50	

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)  
FDES, DOP, ACERMI, Documentation produit,  
Descriptif type

