

Stisol® Bâtiment

DESCRIPTION

La solution Stisol® Bâtiment est un panneau en polystyrène expansé à bords droits. L'isolant permet de réaliser des réservations et des coffrages lors de la phase de Gros Œuvre principalement.

Les dimensions et la découpe simplifiée des panneaux Stisol® Bâtiment permettent une haute productivité sur chantier.

DOMAINE D'EMPLOI

L'isolant Stisol® Bâtiment est destiné à la réservation et aux joints de dilatation.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|---|---|
| ■ Destination
Réservations | ■ Type d'isolant
Polystyrène expansé (PSE) |
| ■ Usage
Réservation et fonderie | ■ Code ISOLE
- De 20 à 60 mm : 12232
- De 70 à 120 mm : 12233
- De 130 à 150 mm : 11233 |
| ■ Conductivité thermique λ
0,045 (W/m.K) | ■ N° ACERMI
03/081/059 |
| ■ Largeur de l'UC (*) (m)
1,2, m | ■ Etiquetage sanitaire
A+ |

LES + PRODUITS

- Poids carbone de 4,07 kg CO₂ equiv/m² en épaisseur 100 mm*
- Produit léger
- Peu sensible à l'eau et à l'humidité
- Stabilité dimensionnelle élevée
- 100% recyclable et fabriqué à partir de matière recyclée
- Conçu et fabriqué en France
-
-
-
- * Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH Isolation



Productivité chantier



Produit léger



Stisol® Bâtiment

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 10 120/250	Stisol® Bâtiment 20 120/250	Stisol® Bâtiment 30 120/250	Stisol® Bâtiment 40 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 60 panneaux	Colis de 30 panneaux	Colis de 20 panneaux	Colis de 15 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)		0,40	0,65	0,85

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 20 120/260	Stisol® Bâtiment 30 120/260	Stisol® Bâtiment 50 120/250	Stisol® Bâtiment 60 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 30 panneaux	Colis de 20 panneaux	Colis de 12 panneaux	Colis de 10 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	0,40	0,65	1,10	1,30

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 40 120/260	Stisol® Bâtiment 50 120/260	Stisol® Bâtiment 70 120/250	Stisol® Bâtiment 80 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 15 panneaux	Colis de 12 panneaux	Colis de 8 panneaux	Colis de 7 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	0,85	1,10	1,55	1,75

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 90 120/250	Stisol® Bâtiment 60 120/260	Stisol® Bâtiment 80 120/260	Stisol® Bâtiment 100 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 6 panneaux	Colis de 10 panneaux	Colis de 7 panneaux	Colis de 6 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	2,00	1,30	1,75	2,20

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 120 120/250	Stisol® Bâtiment 140 120/250	Stisol® Bâtiment 100 120/260	Stisol® Bâtiment 150 120/250
Conditionnement de vente	Colis de 5 panneaux	Colis de 4 panneaux	Colis de 6 panneaux	Colis de 4 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	2,65	3,10	2,20	3,30

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 170 120/250	Stisol® Bâtiment 180 120/250	Stisol® Bâtiment 200 120/250	Stisol® Bâtiment 200 120/260
Conditionnement de vente	Colis de 3 panneaux	Colis de 3 panneaux	Colis de 3 panneaux	Colis de 3 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	3,85	4,00	4,40	4,40

Nom de l'article	Stisol® Bâtiment 250 120/250	Stisol® Bâtiment 300 120/260	Stisol® Bâtiment 160 120/250	
Conditionnement de vente	Colis de 2 panneaux	Colis de 2 panneaux	Colis de 3 panneaux	
Résistance thermique (m²·K/W)	5,55	6,65		

Isolation des sols

Stisol® Bâtiment

UC : unité consommateur
Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

À SAVOIR

Documentation PDF

disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr

Documentation produit, ACERMI, DOP

