



## Panneau de polystyrène expansé pour l'isolation thermique des planchers bas

### EPS.SOL PLUS

Panneau rainuré bouveté de forte densité en polystyrène expansé de nouvelle génération. Sa surface présente un quadrillage en relief servant de pré-tracage et de guide de pose pour les planchers chauffants.



## Solutions

Isolation thermique des planchers bas sur terre plein

Jackodur®

Isolation thermique du plancher bas sur terre plein

## Description

Conductivité Thermique	0,031 W/m.K
Tolérance d'épaisseur	T2
Réaction au feu	F
Absorption d'eau à court terme (Ws)	non déclaré
Certificat Acermi	08/018/503
Numéro de la DoP	0004-02

## Références & Conditionnements

Code article	Epaisseur (mm)	Rés. thermique (m².K/W)	Largeur (m)	Longueur (m)	pan(Rlx)/ paq	pan(Rlx)/ pal	paq/pal	m²/pal	Disponibilité *
	62,00	2	1	1,2	8,00	40	5,00	48,00	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 panneaux de polystyrène expansé sont conditionnés par colis sous film opaque regroupés sur palettes filmées.

## Info-tri du produit

---

