

Eps.sol Plus

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



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

Solutions

- Isolation thermique des planchers bas sur terre plein

Avantages

- Hautes performances thermiques
- Pose sans polyane d'interposition avec la chape grâce aux rainures bouvetées
- Guidage des réseaux chauffants grâce au quadrillage de la surface (pas de 10cm)

Caractéristiques

- DOP 0004-02



	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ D	0,031	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	F	
Tolérance d'épaisseur	d	T2	

Référence	Épaisseur mm	Rés. thermique m^2K/W	Largeur m	Longueur m	pnx/cols	cols/pil	$m^2/cols$	pnx/pil	m^2/pil	Disponibilité
1V7E0606212001000	62	2	1	1,2	8	5	9,6	40	48	A

Disponibilité

- A Produit disponible sur stock
- B Produit disponible sur fabrication
- C Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande
- X X

Les panneaux de polystyrène expansé sont conditionnés par colis sous film opaque regroupés sur palettes filmées. Les palettes doivent être stockées à l'intérieur.

