

Uni  
mat



## PANNEAUX ISOLANTS

# UNIMAT™ Sol BD90

### Description

• L'UNIMAT™ Sol BD90 est un panneau en polystyrène expansé à bords droits d'épaisseur 90 mm destiné à l'isolation thermique des sols sous chape flottante armée.

### Dimensions

Epaisseur: 90 mm

### Normes et réglementations

Marquage CE: oui

Références de la norme produit européenne: EN 13163

Isolant certifié ACERMI: oui

### Caractéristiques techniques

Type de bord longitudinal: Bord Droit

Type isolant: EPS

I,S,O,L,E: 31223

(I) Incompressibilité: I1

(S) Stabilité dimensionnelle: S1

(O) Comportement à l'eau: O2

(L) Cohésion et Flexion: L2

(E) Perméance à la vapeur d'eau: E3

(R) Résistance thermique  $m^2.K/W$ : 2,35

Conductivité thermique en  $W/m.K$  ( $\lambda$ ): 0.038

Classement Euroclasse de réaction au feu: F

Classement M de réaction au feu: M4

Classement SC: SC2a2 certifié

### Qualités particulières

La solution particulièrement adaptée à l'isolation des sols :

- Résistance thermique :  $2,35 m^2.°C/W$
- Certifié Acermi: résistance thermique et classement ISOLE
- Insensible à l'eau et à l'humidité
- Mise en oeuvre aisée et rapide: léger, facile à manipuler et à couper.

### Techniques et mise en œuvre

Conseils de mise en œuvre: Appliquer les panneaux sur un support plan et propre.