

styrodur®



les matériaux au cœur de la vie™

STYRODUR®

Styrodur® Sol 2500 C 30

DESCRIPTION



- Styrodur® Sol 2500 C 30 est un panneau en polystyrène extrudés à bords droits d'épaisseur 30 mm.
- Il est destiné à l'isolation des sols sous chape de bâtiment d'habitation et l'isolation des sols chauffants (eau chaude basse température ou plancher rayonnant électrique sur volume chauffé).

DIMENSIONS

Epaisseur: 30 mm

NORMES ET REGLEMENTATIONS

Marquage CE: non
Références de la norme produit européenne: EN 13164
Isolant certifié ACERMI: oui

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de bord longitudinal: Bord Droit
Type isolant: XPS
(R) Résistance thermique m².K/W: 0,95
Conductivité thermique en W/m.K (Lambda): 0.032
Classement Euroclasse de réaction au feu: E
Résistance à la compression de service (Rcs) en Kpa: 80
Déformation de service (ds) en %: 1.55

QUALITES PARTICULIERES

La solution idéale pour l'isolation des sols d'habitation :

- Insensible à l'humidité.
- Produit 100 % recyclable.
- Résistance thermique : 0,95 m².K/W

TECHNIQUES ET MISE EN OEUVRE

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