

styrodur®



les matériaux au cœur de la vie™

STYRODUR®**Styrodur® Sol 2500 C 20****DESCRIPTION**

- Styrodur® Sol 2500 C 20 est un panneau en polystyrène extrudés à bords droits d'épaisseur 20 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).

DIMENSIONS

Epaisseur: 20 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: 0,65
Conductivité thermique en W/m.K (Lambda): 0.031
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 : 0,65 m².K/W

**TECHNIQUES ET MISE EN
OEUVRE**

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