

styrodur®



les matériaux au cœur de la vie™

STYRODUR®

Styrodur® Mur 3035 CN 80

DESCRIPTION



- Styrodur® Mur 3035 CN 80 est un panneau en polystyrène extrudés, de 80 mm d'épaisseur, à rainures et languettes périmétriques.
- Il est destiné à l'isolation des murs, et plus particulièrement des combles et toitures.
- Il convient également à l'isolation des chais viticoles.

DIMENSIONS

Epaisseur: 80 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 rainures et languettes
Type isolant: XPS
(R) Résistance thermique m².K/W: 2,25
Conductivité thermique en W/m.K (Lambda): 0.035
Classement Euroclasse de réaction au feu: E
Résistance à la compression de service (Rcs) en Kpa: 120
Déformation de service (ds) en %: 1.5

QUALITES PARTICULIERES

Particulièrement adapté pour l' isolation des combles et toitures en pentes:

- Insensible à l'humidité.
- Produit 100 % recyclable.
- Résistance thermique : 2,30 m².K/W

TECHNIQUES ET MISE EN
OEUVRE

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