

FICHE PRODUIT

26/10/2025

Polystyrène Extrudé - Ravatherm XPS X 300 SL C - panneau 1,25 x 0,60 ml - ép. 180 mm - R6,00

Réf.: 198141

Fournisseur: Ravago

INFORMATIONS

L'isolant thermique en mousse de polystyrène extrudé, à bords feuillurés sert pour l'isolation :

- sous chape
- sous dallage
- des murs intérieurs et extérieurs sous bardage ventilé
- des toitures en pente (sarking)
- des parois enterrées

DÉTAILS

- Haute capacité d'isolation thermique
- Haute résistance à la compression
- Insensible à l'eau et à l'humidité

CARACTÉRISTIQUES

| Finition | Bords feuillurés |
|----------------------|-----------------------------------|
| Longueur | 1.25 m |
| Largeur | 0.6 m |
| Epaisseur | 180 mm |
| Poids | 5.95 kg / m ² |
| Matière | Mousse de polystyrène extrudé XPS |
| Lambda | 0.03 w/mk |
| Résistance thermique | 6 m²k/w |
| Donnée Carbone | 111,07 kgCO ₂ eq / m² |





FICHE PRODUIT

