

FICHE PRODUIT

26/10/2025



Polystyrène Extrudé - Ravatherm **XPS X 300 SL - panneau 1,25 x** 0,60 ml - ép. 60 mm - R2,00

Réf.: 198135

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	60 mm
Poids	1.99 kg / m²
Matière	Mousse de polystyrène extrudé XPS
Lambda	0.03 w/mk
Résistance thermique	$2 \text{ m}^2 \text{k/w}$
Donnée Carbone	6,32 kgCO₂eq / m²





FICHE PRODUIT

