



03/08/2025



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 / m ²
Matière	Mousse de polystyrène extrudé XPS
Lambda	0.03 w/mk
Résistance thermique	2 m ² k/w



Documents et visuels non contractuels.

Le délai de garantie, éventuellement mentionné, fait référence à la garantie du fabricant.

Merci de vous référer à nos conditions générales de vente.

