



Polystyrène Extrudé - Ravatherm XPS Multi 250 ST - panneau 2,50 x 0,60 ml - ép. 60 mm - R1,85

Réf. : 198168

Fournisseur : Ravago

INFORMATIONS

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

- sous dallage
- des murs extérieurs sous bardage ventilé
- des toitures en pente (sarking)
- des soubassements

DÉTAILS

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

CARACTÉRISTIQUES

Finition	Bords rainurés/bouvetés
Longueur	2.5 m
Largeur	0.6 m
Epaisseur	60 mm
Poids	1.98 kg / m ²
Matière	Mousse de polystyrène extrudé XPS
Lambda	0.032 w/mk
Résistance thermique	1.85 m ² k/w