



Polystyrène Extrudé - Ravatherm XPS X Duo T - panneau 1,25 x 0,60 ml - ép. 100+10 mm - R3,30

Réf. : 198147

Fournisseur : Ravago

INFORMATIONS

Utilisez l'isolant thermique en mousse de polystyrène extrudé, à bords feuillurés, revêtu sur une face d'une protection de fibre ciment de 10 mm pour l'isolation des parois enterrées et soubassements.

DÉTAILS

- Produit avec une haute résistance à la compression
- Résistant au gel, à la vapeur d'eau et à la compression
- Solution étanche car non sensible à l'eau

CARACTÉRISTIQUES

Finition	Bords feuillurés
Longueur	1.25 m
Largeur	0.6 m
Epaisseur	110 mm
Poids	19.6 kg / m ²
Matière	Mousse de polystyrène extrudé XPS + parement fibre ciment
Lambda	0.03 w/mk
Résistance thermique	3.3 m ² k/w