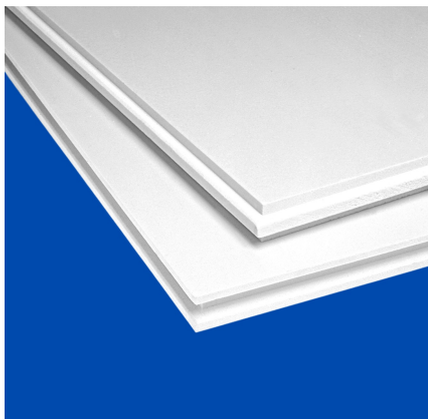


13/08/2025

**Polystyrène Extrudé -
Ravatherm XPS Multi 250 ST
- panneau 2,50 x 0,60 ml -
ép. 40 mm - R1,25****Réf. :** 198166**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	40 mm
Poids	1.32 kg / m ²
Matière	Mousse de polystyrène extrudé XPS
Lambda	0.032 w/mk
Résistance thermique	1.25 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.

