

### **FICHE PRODUIT**

03/11/2025



Polystyrène Extrudé -Ravatherm XPS X 300 SL C panneau 1,25 x 0,60 ml - ép. 200 mm - R6,65

**Réf.:** 198142

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	200 mm
Poids	6.6 kg / m²
Matière	Mousse de polystyrène extrudé XPS
Lambda	0.03 w/mk
Résistance thermique	6.65 m²k/w





# **FICHE PRODUIT**

**Donnée Carbone** 

111,07 kgCO<sub>2</sub>eq/m<sup>2</sup>

