

FICHE PRODUIT

02/08/2025



Isolant Polystyrène - Knauf Therm Chape TH38 - panneau 2,50 x 1,20 ml - ép. 40 mm - R1,05

Réf.: 153775

Fournisseur: Knauf

INFORMATIONS

Pour une isolation sous chape, utilisez le panneau de polystyrène expansé à bords droits. Il est la solution idéale pour une isolation thermique et acoustique efficace. Parfait pour divers projets de construction.

DÉTAILS

- Knauf Therm Chape réduit le pont thermique dans le cas d'une isolation par l'intérieur
- Produit léger donc facile à mettre en oeuvre
- Grands panneaux pour une meilleure productivité chantier
- Isolation thermique sur tous types de planchers bruts

CARACTÉRISTIQUES

Longueur	2.5 m
Largeur	1.2 m
Epaisseur	40 mm
Poids	$0.54 \mathrm{kg}\mathrm{/}\mathrm{m}^2$
Matière	Polystyrène Expansé (PSE)
Lambda	0.038 w/mk
Résistance thermique	1.05 m²k/w

