

FICHE PRODUIT

26/10/2025



Isolant Polystyrène - Knauf Therm Chape TH38 - panneau 2,50 x 1,20 ml - ép. 100 mm -**R2,60**

Réf.: 603620

Fournisseur: Knauf

INFORMATIONS

Pour une isolation sous chape, utilisez le panneau de polystyrène expansé blanc. 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 | 100 mm |
| Poids | 1.5 kg / m² |
| Matière | Polystyrène Expansé (PSE) |
| Lambda | 0.038 w/mk |
| Résistance thermique | 2.6 m²k/w |
| Donnée Carbone | 7,13 kgCO ₂ eq / m ² |

