



## Isolant Polystyrène - Knauf Therm Sol NC TH35 - panneau 2,50 x 1,20 ml - ép. 61 mm - R1,75

Réf. : 603617

### INFORMATIONS

Pour une isolation sous chape, utilisez le panneau de polystyrène expansé blanc pour une isolation sous chape hydraulique ou mortier de scellement. Il est la solution idéale pour une isolation thermique et acoustique efficace. Parfait pour divers projets de construction.

### DÉTAILS

- Knauf Therm Sol NC TH35 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
Épaisseur	61 mm
Poids	1.83 kg / m <sup>2</sup>
Matière	Polystyrène Expansé (PSE)
Lambda	0.035 w/mk
Résistance thermique	1.75 m <sup>2</sup> k/w