

UNIMAT Dalle Portée 130

Isolation des sols



Description

Solution spécialement conçue pour l'isolation des dalles portées.
 Panneau de polystyrène expansé de conductivité thermique 38 mW/m.K.
 Certifié ACERMI.
 Epaisseurs 130 mm.
 Résistance thermique R 3,40 m².K/W.

Bénéfices

- Léger, facile à mettre en oeuvre
- Un grand format pour un rendement élevé

Application

Isolation des dalles portées jusqu'à 600 mm, soit R = 15,75 m².K/W
 Ne convient pas pour les dallages au sens du DTU 13.3

Données techniques

Résistance thermique	3.4 m ² .K/W
Classement ISOLE	31233
Perméabilité à la vapeur	E3
Certifications	ACERMI,A+

Santé et environnement

Impact Carbone (Cycle A-D)	9.12 kg CO ₂ e/m ²
----------------------------	--

Articles

Nom article	Type de bord	Longueur	Largeur	Épaisseur	Poids
UNIMAT Dalle Portée 130 la 1200mm L 2500mm	Bords droits	250 cm	120 cm	130 mm	23.4 kg

La mise en œuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances sont données à titre indicatif - contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.