

UNIMAT Dalle Portée 120

Solution spécialement conçue pour l'isolation des dalles portées. Panneau de polystyrène expansé de conductivité thermique 38 mW/m.K. Certifié ACERMI. Epaisseurs 120 mm. Résistance thermique R 3,15 m².K/W.



AVANTAGES

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

APPLICATION

- 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

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Résistance thermique	3.15m ² .K/W
Certifications	ACERMI,A+
Classement ISOLE	31233

PRODUITS

	Code SAP	Longueur	Largeur	Épaisseur	Conductivité thermique (10°C)
U.DALLE PORTEE BD120 1200*2500x5	105478	250cm	120cm	120mm	0.038W/m K

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système 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.