

UNIMAT Dalle Portée Ultra 90

Solution hautes performances spécialement conçue pour l'isolation des dalles portées. Panneau de polystyrène expansé de conductivité thermique 32 mW/m.K. Certifié ACERMI. Epaisseur 90 mm. Résistance thermique R 2,80 m².K/W.



AVANTAGES

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

APPLICATION

Solution haute performance pour l'isolation des dalles portées jusqu'à 500mm

ATTRIBUTS TECHNIQUES

Résistance thermique	2.8m ² .K/W
Certifications	ACERMI,A+
Classement ISOLE	22233

PRODUITS

	Code SAP	Longueur	Largeur	Épaisseur	Densité	Conductivité thermique (10°C)
DALLE PORTEE ULTRA BD90 1200*2500X6	124831	250cm	120cm	90mm	13kg/m ³	0.032W/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.

27/07/2023