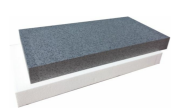


100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 12/11/25 à 09:17



Ref: 73362



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	La plaque Edil-Therm d'Edilteco en polystyrène expansé (PSE) graphitée, est destinée à l'isolation thermique par l'extérieur (ITE). Elle s'utilise en neuf ou en rénovation, pour la réfection et la protection d'une façade dégradée. br> La plaque thermo-isolante Edil-Therm constitue un complément d'isolation thermique en logement collectif, maison individuelle, bâtiment tertiaire ou industriel, en neuf et en rénovation.
EPAISSEUR (MM)	 60 MM
RÉSISTANCÉ	 1.9
THERMIQUE	
(M ² .K/W)	
CONDITIONNEMENT	5,76 m ²
MATIÈRE URL FDES OU PEP	Polystyrène expansé
	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29474
TEINTE	Gris
COULEUR	 Gris - Argent
DESCRIPTIF UNITÉ	Assurer la fonction d'un m² d'isolant thermique de résistance allant
FONCTIONNELLE	jusqu'à 2,5 m².K/W pour une durée de vie de référence de 50 ans.
DURÉE VIE DE RÉF	50
ACV (ANNÉE)	14 EC 1/a COO éa /Mètro couré our EO coo
INDICATEUR	14.56 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
CARBONE RÉCH CLIM KG	14.56
EQUIV CO2 PAR UF	14.50
EQUIT COZ PAR UI	

TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	 Mètre carré
COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD	 0.58 W/M2K
HAUTEUR (MM)	 60 MM
LARGEUR (MM)	600 MM
LONGUEUR (MM)	1200 MM
POIDS (KG)	0.6 KG
RÉF. FABRICANT	EDILTHERMG060
MARQUE	 EDILTECO