



PANNEAU PSE EDILTHERM ISOLANT GRIS EP140MM 2.16 M2 R 4.50 M2.KW

Ref : 73368



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. 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)	—	140 MM
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	—	4.5
CONDITIONNEMENT	—	2,16 m ²
MATIÈRE	—	Polystyrène expansé
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29473
TEINTE	—	Gris
COULEUR	—	Gris - Argent
DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Assurer la fonction d'un m ² d'isolant thermique de résistance entre 2,5 et 5 m ² .K/W pour une durée de vie de référence de 50 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
INDICATEUR CARBONE	—	29.12 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans

RECH CLIM KG	29.12
EQUIV CO2 PAR UF	
TYPE DE FDES OU PEP	——— Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——— Mètre carré
COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD	——— 0.25 W/M2K
HAUTEUR (MM)	——— 140 MM
LARGEUR (MM)	——— 600 MM
LONGUEUR (MM)	——— 1200 MM
POIDS (KG)	——— 1.4 KG
RÉF. FABRICANT	——— 1401EDILTG140
MARQUE	——— EDILTECO