



PSE GRIS 1.2X0.6M 120MM R3.85

Ref : 73367



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	La plaque Edil-Therm d'Edilteco en polystyrène expansé (PSE) standard, 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 et comme complément d'isolation thermique. La plaque thermo-isolante Edil-Therm s'applique en logement collectif, maison individuelle, bâtiment tertiaire ou industriel, en neuf et en rénovation.
EPAISSEUR (MM)	120 MM
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	3.85
CONDITIONNEMENT	2,88 m ²
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29473
MATIÈRE	Polystyrène expansé
TEINTE	Gris
COULEUR	Gris - Argent
DESCRIPTIF 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
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	29.12

TYPE DE FDES OU PEP	——	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre carré
COEF. DÉPERDITION THERMIQUE UD	——	0.29 W/M2K
HAUTEUR (MM)	——	120 MM
LARGEUR (MM)	——	600 MM
LONGUEUR (MM)	——	1200 MM
POIDS (KG)	——	1.2 KG
RÉF. FABRICANT	——	EDILTHERMG120
MARQUE	——	EDILTECO