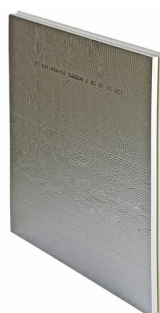




SOPREMA EFIGREEN ITE EP 100MM 1X1 2 SC R 4 15K W

Ref : 61856



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Gamme de panneaux isolants en polyuréthane support d'étanchéité certifiés ACERMI et marqués CE. / Le panneau Efigreen® ITE est un isolant thermique support d'étanchéité en mousse rigide de polyuréthane (PIR) revêtus d'un parement en aluminium gaufré sur chacune de ses faces. / - Continuité de l'isolation thermique. - Protège les murs porteurs contre les variations de température. - Léger et pratique à poser. - Préserve la surface habitable. - Solution la moins épaisse pour projets BBC ou rénovation.
EPAISSEUR (MM)	—	100 MM
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	—	4.35
PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE	—	Oui
MATIÈRE	—	Polyuréthane
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	1 m² d'isolation thermique par l'extérieur d'un mètre carré de paroi verticale revêtue sous forme de panneau de mousse polyuréthane rigide parementé EFIGREEN ITE, d'épaisseur 100mm et de résistance thermique de 4,35 m².K/W, sur la base d'une durée de vie
DURÉE VIE DE RÉF	—	50

ACV (ANNEE)	—	Individuelle
TYPE DE FDES OU PEP	—	
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	—	Panneau de 1.2 m²
GARANTIE	—	2 ans
INDICATEUR CARBONE	—	12.7 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	12.7
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41960
RÉF. FABRICANT	—	98547
MARQUE	—	SOPREMA