

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

ISOFAÇADE 35 100MM 5 5X0 6M COLIS DE 2 ROULEAUX

Ref : 61201



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Le rouleau Isofaçade 35R d'Isover est utilisé pour l'isolation thermique des murs par l'extérieur (ITE) sous bardage rapporté. Il est composé d'une laine de verre semi-rigide revêtue d'un voile confort. - Conductivité thermique (λ) : 0,035 W/m.K.
EPAISSEUR (MM)	————	100 MM
DIMENSIONS	————	5,5 x 0,6 m
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	————	2.85
CONDITIONNEMENT	————	6,6 m ²
URL FDES OU PEP	————	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=24454
MATIÈRE	————	Laine de verre
DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	————	1m ² d'isolant en laine de verre permettant d'assurer la fonction d'isolation thermique avec une résistance thermique de R = 2.85 K.m ² /W (hors accessoires de pose) pour une application d'isolation des murs par l'extérieur.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	50
INDICATEUR CARBONE	————	2.02 Kg CO ₂ éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO₂ PAR UF	————	2.02
TYPE DE FDES OU	————	Individuelle

PEP	——	Mètre carré
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE		
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	——	6,6 m ²
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?)	——	0.035
HAUTEUR (MM)	——	100 MM
LARGEUR (MM)	——	600 MM
LONGUEUR (MM)	——	5500 MM
POIDS (KG)	——	5.709 KG
RÉF. FABRICANT	——	67313
MARQUE	——	ISOVER