



PAVAFLEX 80 120 MM

Ref : 96110



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Pavaflex®-Confort est un panneau isolant semi-rigide en fibres de bois, possédant d'excellentes propriétés isolantes et une importante capacité thermique pour des constructions ouvertes à la diffusion de vapeur d'eau. Produit le plus polyvalent de la gamme, il se met en œuvre avec de simples outils de coupe. Grâce à sa flexibilité et à sa densité, Pavaflex®-Confort se met en œuvre rapidement, facilement et sans jeu entre les structures. / - Densité la plus adaptée pour une parfaite mise en oeuvre. - Format adapté aux entraxes d'ossatures standards. - Le confort de pose en contre-cloison. / Le panneau Pavaflex®-Confort est destiné à l'isolation thermique par l'intérieur : - des parois verticales, en respectant la pose d'un pare-vapeur après la pose de l'isolant et avant la pose du parement intérieur, - des rampants de toiture, posé entre chevrons, et/ou sous chevrons, en respectant la pose d'un pare-vapeur après la pose de l'isolant et avant la pose du parement intérieur, - des parois horizontales de planchers de comble perdu, en respectant la pose d'un pare-vapeur avant la pose de l'isolant.
EPAISSEUR (MM)	————	120 MM
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	————	3.15
DIMENSIONS	————	1,22 x 0,575 m
MATIÈRE	————	Bois

CONDUCTIVITE THERMIQUE (?)	0.038
TEINTE	— Brun-Marron
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	— 50
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	— Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	— 0,7015 m²
SURFACE	— 0.7015 M2
GARANTIE	— 2 ans
HAUTEUR (MM)	— 120 MM
LARGEUR (MM)	— 575 MM
LONGUEUR (MM)	— 1220 MM
POIDS (KG)	— 4.209 KG
ESSENCE DES BOIS	— Douglas
ESSENCE DES BOIS	— Pin
ESSENCE DES BOIS	— Epicéa
ESSENCE DES BOIS	— Sapin
CLASSEMENT COV	— A+
TYPE DE FDES OU PEP	— Individuelle
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	— Assurer la fonction d'isolation thermique de 1m² de paroi sous forme de panneau semi-rigide, avec une épaisseur de 120 mm et une résistance thermique de 3,30 m².K/W , sur une durée de vie de référence de 50 ans, hors accessoires de pose
INDICATEUR CARBONE	— 8.5 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	— 8.5
URL FDES OU PEP	— https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43327
RÉF. FABRICANT	— 00112931-BD-P0040
MARQUE	— PAVATEX