

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 03/09/25 à 15:29



Ref: 96113



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.
br>-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 :
br>- 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,
br>- des parois horizontales de planchers de comble perdu, en respectant la pose d'un parevapeur avant la pose de l'isolant. 200 MM

EPAISSEUR (MM)
RÉSISTANCE
THERMIQUE
(M².K/W)
DIMENSIONS
MATIÈRE

1,22 x 0,575 m Bois

5.25

1/

CONDUCTIVITÉ	0.038
THERMIQUE (?)	
TEINTE	 Brun-Marron
, AGJR	Oui
DURÉE VIE DE RÉF	50
ĄCV (ANNÉE)	
UNITÉ DE L'UNITÉ	 Mètre carré
FONCTIONNELLE	
CONDITIONNEMENT	 0,7015 m ²
DU PRODUIT	,
SURFACE	 0.7015 M2
GARANTIE	 2 ans
HAUTEUR (MM)	 200 MM
LARGEUR (MM)	 575 MM
LONGUEUR (MM)	 1220 MM
POIDS (KG)	7.015 KG
ESSENCE DES BOIS	Douglas
ESSENCE DES BOIS	Pin
ESSENCE DES BOIS	 Sapin
ESSENCE DES BOIS	 Epicéa
CLASSEMENT COY	 A+
DESCRIPTIF UNITÉ	 Assurer la fonction d'isolation thermique de 1m² de paroi sous
FONCTIONNELLE	forme de panneau semi-rigide, avec une épaisseur de 200 mm et une résistance thermique de 5,55 m².K/W , sur une durée de vie
	une résistance thermique de 5,55 m ² .K/W , sur une durée de vie
	de référence de 50 ans, hors accessoires de pose
INDICATEUR	 13.2 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
, CARBONE	
RÈCH CLIM KG	 13.2
EQUIV CO2 PAR UF	
URL FDES OU PEP	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43333
TYPE DE FDES OU	 Individuelle
PEP	
RÉF. FABRICANT	00112936-BD-P0024
MARQUE	PAVATEX