

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 03/05/24 à 07:17



Ref: 96114



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Isolant polyvalent biosourcé en fibres de bois. Destiné à l'isolation thermique et acoustique des murs, des combles perdus par l'intérieur, des combles perdus sous toitures, des façades et des murs à ossatures bois.
ÉPAISSEUR	80 mm
RÉSISTANCE	2.1
THERMIQUE	
(M².K/W) PLUS PRODUIT	Le confort de pose et le confort de la fibre de bois en contre-
FEOSFILODON	cloison
DIMENSION EN	1,22 x 0,575 m
TEXTE	
CONDITIONNEMENT	0,7015 m ²
URL FDES OU PEP MATIÈRE	Paia
CONDUCTIVITÉ	Bois 0.038
THERMIQUE (?)	0.000
TEINTÉ	Brun-Marron
GARANTIE	24 mois
AGIR	Oui
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer la fonction d'isolant thermique et acoustique en laine et fibre de bois d'un R = 5 m².K/W pour une durée de vie typique de
DURÉE VIE DE RÉF	 50 ans. 50

ACV (ANNÉE) INDICATEUR CARBONE	5.99 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	5.99
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ - FONCTIONNELLE	Mètre carré
RÉF. FABRICANT - MARQUE -	00112929-BD-P0060 PAVATEX