

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



BIOFIB TRIO EP. 60 MM

Ref : 137255



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le panneau semi-rigide Biofib'Trio de Cavac Biomatériaux est destiné à l'isolation thermo-acoustique. Il permet d'isoler des combles aménagés ou perdus, un plafond ou un plancher et de doubler un mur par l'intérieur ou par l'extérieur. À base d'un mélange unique de fibres de chanvre, coton et lin, c'est une solution écologique et performante d'isolation. Le panneau isolant Biofib'Trio de Cavac Biomatériaux s'utilise en neuf comme en rénovation.
GAMME	TRIO
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	1.55
EPAISSEUR (MM)	60 MM
DIMENSIONS	1,25 x 0,6 m
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?)	0.038
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer une fonction d'isolation thermique sur 1m ² de paroi avec une résistance thermique R=1,55 m ² .K/W sur la base d'une durée de vie de référence de 50 ans avec une conductivité thermique de 0,038 W/m.K tout en assurant les performances prescrites du pr
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUR CARBONE	0.4 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans

RECH CLIM KG	0.4
EQUIV CO2 PAR UF	
TYPE DE FDES OU PEP	— Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	— Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	— 9 m²
MATIÈRE	— Chanvre/coton/lin
HAUTEUR (MM)	— 60 MM
LARGEUR (MM)	— 600 MM
LONGUEUR (MM)	— 1250 MM
POIDS (KG)	— 16.2 KG
URL FDES OU PEP	— https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41225
RÉF. FABRICANT	— 4623706
MARQUE	— BIOFIB ISOLATION