

BIOFIB TRIO EP. 45 MM

Ref : 142277



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
EPAISSEUR (MM)	—	45 MM
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	—	1.15
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=1,15 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 50
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
INDICATEUR CARBONE	—	0.36 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	0.36

TYPE DE FDES OU PEP	—	Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	—	12 m ²
MATIÈRE	—	Chanvre/coton/lin
HAUTEUR (MM)	—	45 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=41226
RÉF. FABRICANT	—	4634755
MARQUE	—	BIOFIB ISOLATION