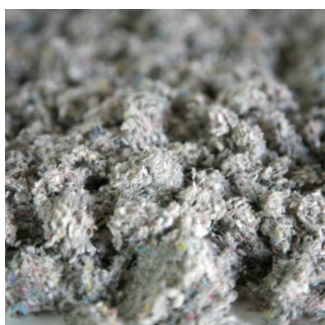


JETFIB OUATE 10KG

Ref : 73967



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	L'isolant Jetfib Ouate de Biofib'isolation est une ouate de cellulose obtenue à partir de papier journal. Il convient particulièrement aux combles perdus non accessibles. Il peut également être mis en œuvre dans les combles aménagés, murs, cloisons, planchers et sols.
CLASSE DE FEU	—	B s2 d0
TEINTE	—	Gris clair
GAMME	—	JETFIBOUATE
PLUS PRODUIT	—	- Mise en œuvre rapide : gain de temps - Fort pouvoir isolant - 100 % recyclé et recyclable - Bonne régulation hygrométrique - Bonne tenue au feu : B-s2d0 - N'attire pas les rongeurs et résiste aux moisissures
MATIÈRE	—	Ouate de cellulose
CLASSEMENT COV	—	A+
RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W)	—	3.05
COULEUR	—	Blanc
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (?)	—	0.039
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre carré
CONDITIONNEMENT	—	Sac de 10 Kg

DU PRODUIT	————	Assurer la fonction d'isolant thermique et acoustique en vrac en ouate de cellulose de R jusqu'à 5m ² .K/W pour une durée de vie de référence de 50 ans.
DESCRIPTIF UNITÉ	————	
FONCTIONNELLE	————	
INDICATEUR	————	6.21 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
CARBONE	————	
RÉCH CLIM KG	————	6.21
EQUIV CO2 PAR UF	————	
URL FDES OU PEP	————	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28856
TYPE DE FDES OU	————	Défaut
PEP	————	
RÉF. FABRICANT	————	JETOUAT
MARQUE	————	BIOFIB ISOLATION