



- Matériau isolant en fibres de bois vierges
- Caractéristiques thermiques et acoustiques performantes, excellent confort d'été
- Hygroscopique et régulateur d'humidité
- Produit unique pour procédés multiples, ajustement parfait, sans découpes ni chutes

Conditionnement

Numéro d'article	Poids [kg/sac]	Dimensions [cm/sac]	sacs / palette	Fr./kg hors taxes	Catégorie
00114357	15.0	80 x 40 x 34	21	1,31	A

Europalettes échangées: 1.00 Fr. / palette

Europalettes non échangées: 15.00 Fr. / palette

Caractéristiques techniques

Conductivité thermique λ_D [W/(mK)] pour 30–60 kg/m ³ SIA	0.038
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1–2
Capacité thermique spécifique c [J/(kgK)]	2100
Indice d'incendie selon l'AEAI	5.3
Résistance à l'écoulement de l'air pour 30 kg/m ³ [kPa.s/m ²]	≥ 5
Résistance à la moisissure	classe 0 selon l'ATE

* Informations complémentaires sous www.isofloc.ch

Copyright © isofloc AG • Bütschwil 2017 • jas.albc.isowf.db.de.20170619.

Description du produit

L'isolant isofloc® woodfiber est obtenu à partir de la fibre de bois vierge. Destiné à être insufflé dans les espaces vides les plus variés, isofloc® woodfiber en remplit parfaitement les moindres recoins. Son conditionnement en vrac permet d'isoler sans joint ni découpe toutes les épaisseurs et toutes les configurations géométriques.

Q'il s'agisse d l'isolation intérieure ou extérieure de parois, ou encore de l'isolation thermique de planchers, plafonds ou toits : l'isolant isofloc® woodfiber s'avère être la solution parfaite pour la quasi-totalité des travaux d'isolation.

Composition

Fibres de bois, adjuvants < 10 %

Stockage

A stocker au sec et à l'abri des dommages.