

KNAUFINSULATION

KNAUFINSULATION

avec **ECOSE**[®]
TECHNOLOGY

TP 238

Fiche technique

KNAUFINSULATION

avec **ECOSE**[®]
TECHNOLOGY

Panneau de laine minérale de verre revêtu d'un surfacage kraft, semi-rigide et à très haute performance thermique. Isolation thermo-acoustique des murs, des combles aménagés et perdus.

Build on us.



TP 238 - Murs intérieurs



Les + produit :

- > Liant à base végétale ECOSE®Technology
- > Très haute performance thermique et acoustique
- > Rigidité et tenue mécanique
- > Repères de coupe et de mesure
- > Facilité et rapidité de pose
- > Faible encombrement

Labels et certifications



Performances

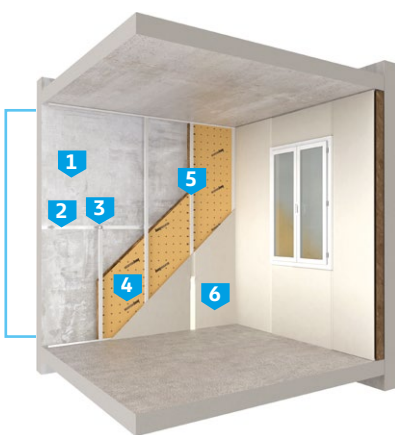
	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ	0,032	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	F	—
Transmission à la vapeur d'eau	Z	1	—
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m ²
Tolérance d'épaisseur	d	T3	—

Conditionnements



Epaisseur (mm)	Rd (m ² K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m ² par paquet	Paquets par palette	m ² par palette	Pièces par palette	Carbone kg CO ₂ /UF	Code KI	Dispo
180	5,65	600	1350	3	2,43	20	48,60	60	6,04	543077	S
160	5,00	600	1350	3	2,43	20	48,60	60	5,97	520177	A
140	4,40	600	1350	4	3,24	20	64,80	80	5,35	520176	A
120	3,75	600	1350	4	3,24	20	64,80	80	4,72	520175	A
100	3,15	600	1350	5	4,05	24	97,20	120	3,86	520174	A
85	2,65	600	1350	6	4,86	20	97,20	120	3,35	2401005	B
75	2,35	600	1350	7	5,67	20	113,40	140	2,96	2401004	A
60	1,85	600	1350	8	6,48	20	129,60	160	2,23	2401003	B
45	1,40	600	1350	12	9,72	20	194,40	240	1,67	472946	A

Acermi : 02/016/156 – DoP : G42200PCPR et G42320PCPR



Murs intérieurs

1. Mur maçonné
2. Fourrure métallique intermédiaire
3. AcoustiZAP® 2 Néo
4. Isolant TP 238
5. Fourrure métallique verticale
6. Parement de finition

Consignes de tri du produit :

