KNAUFINSULATION

TP 238

MURS INTÉRIEURS



Huitá



→ LES + PRODUITS

- ✓ Liant à base végétale ECOSE®Technology
- ✓ Très haute performance thermique
- ✓ Haute tenue mécanique
- ✓ Repères de coupe et de mesure
- ✓ Gain de place
- ✓ Autoportant

DESCRIPTION

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

PERFORMANCES

	Coue	Miveuu	Oillie
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/m²
Tolérance d'épaisseur	d	T3	_

OCCUPIED NOTICE AND LABORITY OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY















APPLICATIONS SECONDAIRES





ONDITIONNEMENTS

Epaiss (mm)	eur	Rd (m ² K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m² par paquet	Paquets par palette	m² par palette	Pièces par palette	Carbone kg CO ₂ /UF	Code KI	Disp
180		5,65	600	1350	3	2,43	20	48,6	60	6,04	543077	В
160		5,00	600	1350	3	2,43	20	48,6	60	6,15	520177	Α
140		4,40	600	1350	4	3,24	20	64,8	80	5,35	520176	Α
120		3,75	600	1350	4	3,24	20	64,8	80	4,72	520175	Α
100		3,15	600	1350	5	4,05	24	97,2	120	3,86	520174	Α
85		2,65	600	1350	6	4,86	20	97,2	120	3,35	2401005	В
75		2,35	600	1350	7	5,67	20	113,4	140	2,96	2401004	Α
60		1,85	600	1350	8	6,48	20	129,6	160	2,10	2401003	В
45		1,40	600	1350	12	9,72	20	194,4	240	1,53	472946	В

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