KNAUFINSULATION

TP 216

MURS INTÉRIEURS



Huitá



→ LES + PRODUITS

- ✓ Liant à base végétale ECOSE®Technology
- ✓ Economique
- ✓ Repères de coupe et de mesure
- ✓ Gain de place
- ✓ Autoportant

DESCRIPTION

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

PERFORMANCES

	Coue	Miveuu	Oillie
Conductivité thermique	λ	0,037	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	T4	_

EXAMPLE 2 CERTIFICATIONS & LABELS















APPLICATIONS SECONDAIRES





ONDITIONNEMENTS

Epaisseur (mm)	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	Dispo
100	2,70	600	1350	8	6,48	24	155,52	192	1,90	2405485	Α
75	2,00	600	1350	10	8,10	24	194,40	240	1,36	2405484	Α
45	1,20	600	1350	18	14,58	20	291,60	360	1,00	2408318	Α

Acermi: 02/016/138 - DoP: G4220JPCPR et G4232JPCPR