

Alpharock



Panneau mono densité non revêtu.

Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,033
Masse volumique nominale (kg/m ³)	70
Critère de semi-rigidité	Certifié ACERMI
Longueur (mm)	1 350
Largeur (mm)	600
Tolérance épaisseur	T3
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Absorption d'eau à long terme par immersion partielle	WL(P)
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS
Transmission de vapeur d'eau	MU1
Étiquetage sanitaire	A

LES AVANTAGES POUR L'INSTALLATEUR

- Absorption (αW 0,95) et affaiblissement acoustique en murs et cloisons : maisons individuelles, bureaux, ERP, etc.
- Forte densité 70 kg/m³ : panneau offrant une bonne rigidité et facile à découper
- Très bonne tenue mécanique en phase chantier et dans le temps

LES BÉNÉFICES POUR LE MAÎTRE D'OUVRAGE

- Confort acoustique intérieur assuré : -95% de bruit
- Durabilité assurée pendant toute la durée de vie du bâtiment
- Produit incombustible participant à la sécurité incendie

Diplômes

ACERMI 08/015/489	KEYMARK 008-SDG5-489	DoP CPR-DoP-FR-019
----------------------	-------------------------	-----------------------

Références et conditionnements

Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Nombre de pièces/colis	Nombre de m ² /colis	Nombre de colis/ palette	Nombre de pièces/ palette	Nombre de m ² / palette	Camion tautliner m ² / chargement (19 palettes)	Code EAN
346825*	1350 x 600 x 30	0,90	10	8,10	16	160	129,60	2 462,40	3 53731 0004246
346826*	1350 x 600 x 40	1,20	10	8,10	12	120	97,20	1 846,80	3 53731 0004253
346827*	1350 x 600 x 50	1,50	6	4,86	16	96	77,76	1 477,44	3 53731 0004260
346828*	1350 x 600 x 60	1,80	5	4,05	16	80	64,80	1 231,20	3 53731 0004277
346829*	1350 x 600 x 80	2,40	5	4,05	12	60	48,60	923,40	3 53731 0004284

Classe de produit : A

Pour plus d'informations : se référer au tarif en vigueur

*Nouvelle référence et nouveau code EAN (effectivité au 1^{er} juin 2024) : nouvelle palettisation