

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	LES BÉNÉFICES POUR LE MAÎTRE D'OUVRAGE
<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> 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 (22 palettes)	Code EAN
53452	1350 x 600 x 30	0,90	10	8,10	16	160	129,60	2 851,20	3 53731 0004246
53453	1350 x 600 x 40	1,20	10	8,10	12	120	97,20	2 138,40	3 53731 0004253
53454	1350 x 600 x 50	1,50	6	4,86	16	96	77,76	1 710,72	3 53731 0004260
53455	1350 x 600 x 60	1,80	5	4,05	16	80	64,80	1 425,60	3 53731 0004277
55972	1350 x 600 x 80	2,40	5	4,05	12	60	48,60	1 069,20	3 53731 0004284

Classe de produit : A
 Pour plus d'informations : se référer au tarif en vigueur