

Panneau rigide mono densité non revêtu.

■ **le + produit** : découpe facile grâce à la rigidité du panneau.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Performances
Conductivité thermique (W/m.K)	0,035
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Masse volumique nominale (kg/m ³)	70
Critère de semi-rigidité	certifié ACERMI
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance Ep	T3
Stabilité dimensionnelle	DS(TH)
Absorption d'eau à court terme	WS
Absorption d'eau à long terme	WL(P)
Transmission de vapeur d'eau	MU1

APPLICATION

- **principale** :
Isoler les cloisons
- **autres applications** :
Isoler les gaines techniques
Rockplak
Isoler les planchers bois entre lambourdes

DIPLÔMES

- **ACERMI**
n° 08/015/489
- **CE**
n° 1163-CPD-0229
- **KEYMARK**
n° 008-SDG5-489

RÉFÉRENCES, CONDITIONNEMENT

■ Isolation des cloisons

Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Nombre d'unités/ colis	Nombre de m ² / colis	Nombre de colis/ palette	Nombre de m ² / palette	Camion tautliner m ² / chargement (22 palettes)	Code EAN
53452	1350 x 600 x 30	0,85	10	8,10	16	129,60	2 851,20	3 53731 0004246
53453	1350 x 600 x 40	1,15	10	8,10	12	97,20	2 138,40	3 53731 0004253
53454	1350 x 600 x 50	1,40	6	4,86	16	77,76	1 710,72	3 53731 0004260
53455	1350 x 600 x 60	1,70	5	4,05	16	64,80	1 425,60	3 53731 0004277
55972	1350 x 600 x 80	2,30	5	4,05	12	48,60	1 069,20	3 53731 0004284
63563	1350x600x100	2,85	3	2,43	16	38,88	855,36	3 53731 0058836