



Deltarock



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,033
Masse volumique nominale (kg/m ³)	50
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance épaisseur	T3
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS
Transmission de vapeur d'eau	MU1
Étiquetage sanitaire	A+

Panneau triangulaire non revêtu
à associer en rectangle.

Les avantages pour l'installateur

- A poser en 1^{ère} couche. Adaptabilité totale, notamment pour les chevrons irréguliers en rénovation
- Gain de temps, zéro chute
- Facile à poser: panneaux légers et maniables, doux au toucher

Les bénéfices pour le particulier

- Haute performance thermique (λ 33): évite les déperditions d'énergie et retarde les pics de chaleur en été
- Solution durable sans perte de performance pendant + de 50 ans
- Contribue à la sécurité incendie de l'habitation

Diplômes

ACERMI 04/015/303	KEYMARK 008-SDG5-303	DoP CPR-DoP-FR-021
----------------------	-------------------------	-----------------------



Installation **double couche** avec **Rockplus Premium** ou **Rockmur**

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)	Classe de produit	Code EAN
302729	1350 x 600 x 60	1,80	7	5,67	12	84	68,04	1496,88	A	3 53731 1032385
302815	1350 x 600 x 80	2,40	5	4,05	12	60	48,60	1069,20	A	3 53731 1032521
302816	1350 x 600 x 100	3,00	4	3,24	12	48	38,88	855,36	A	3 53731 1032538
302818	1350 x 600 x 120	3,60	3	2,43	12	36	29,16	641,52	A	3 53731 1032552
302819	1350 x 600 x 140	4,20	3	2,43	12	36	29,16	641,52	A	3 53731 1032569

Concernant les classes de produit, se référer au document Qualité de service en vigueur