





Panneau roulé 2 par 2 de laine de verre non revêtu

Valeurs R & conditionnements

Valeur R m² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Unités/ colis	m²/colis	Colis/ palette	m²/ palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
1,1	45	8100	600	4	19,44	24	466,56	S	2141507	4017916514862

S: Stock - Produit en stock / D: Délai - Sans minimum de commande, délai et quantité nous consulter / NS: Non Stock - Avec minimum de commande, délai et quantité nous consulter

Caractéristiques techniques

Caractéristiques obligatoires								
Conductivité thermique	W/(m.K)	0,040						
Classement feu (EUROCLASSE)		A1						
Tolérance d'épaisseur		T2						
Caractéristiques spécifiques								
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	1						
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m²	< 1,0						

Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T2-WS-MU1-AFr4

Site DoP: http://dop.ursa-insulation.com Numéro de DoP: 33UGW40NKW18111 ACERMI (usine française): 16/083/1210

Classement émission COV : A+









Avantages

- Gain de temps à la découpe
- Tenue mécanique renforcée
- Performance acoustique
- Incombustible

Applications

• Isolation acoustique des cloisons distributives entre 2 pièces

