URSA SERENITY





Panneau roulé de laine de verre semi-rigide revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé

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)
2,3	75	5400	1200	1	6,48	18	116,64	S	2143867	4017916554455
3,15	101	2700	1200	1	3,24	24	77,76	S	2143868	4017916554486
3,75	120	2700	1200	1	3,24	18	58,32	S	2143869	4017916554509
4,35	140	2700	1200	1	3,24	18	58,32	S	2143870	4017916554523
5	160	2700	1200	1	3,24	18	58,32	S	2143871	4017916554547

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)	0,032						
Classement feu (EUROCLASSE)		F						
Tolérance d'épaisseur		Т3						
Caractéristiques spécifiques								
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m²	< 1,0						
Isolant semi-rigide		De 75 à 160 mm						

Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T3-WS-Z1

Site DoP: http://dop.ursa-insulation.com Numéro de DoP: 033UGW32KP23041 ACERMI (usine française): 02/083/046

Classement émission COV: A+









Conseils URSA

- Associez notre système URSA SECO (membrane, adhésifs) à MUR 32 ROULEAU KRAFT pour une parfaite étanchéité à l'air et à la vapeur d'eau
- A la pose, orienter le kraft pour que les ours de notre logo regardent vers la droite

Avantages

- Ajusté à hauteur d'étage, idéal pour limiter les découpes
- Confort de pose : le revêtement kraft facilite les découpes et la manipulation
- Large choix d'épaisseur pour répondre à toute les exigences
- Excellentes performances thermiques

Applications

- Isolation thermique des murs par l'intérieur
- Combles Aménagés

