

SOUFL'R ROLL NU - M0021

Laine de verre à dérouler R=7 m²K/W pour l'isolation des combles perdus



Valeurs R & conditionnements

Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Unités/colis	m ² /colis	Colis/palette	m ² /palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
7	280	2800	600	2	3,36	18	60,48	NS	2141303	4017916510901
7	280	2800	1200	1	3,36	18	60,48	D	2141301	4017916510680

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)	0,04
Classement feu (EUROCLASSE)		A1
Tolérance d'épaisseur		T1
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	1

Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T1-MU1

Site DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>

Numéro de DoP : 33UGW4ONK16111

ACERMI (usine française) : 02/083/006

Classement émission COV : A+



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Avantages

- Haute performance: R=7 en solution monocouche
- A la pose: gain de temps
- A l'usage: isolation parfaite garantie par l'homogénéité du matelas
- Éligible aux aides financières (CEE, CITE)

Applications

- Combles perdus
- Plafonds

