

URSA TERRA

MRK 38

Matelas de laine de verre à dérouler revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé



Valeurs R & conditionnements

| Valeur R m ² K/W | Épaisseur mm | Longueur mm | Largeur mm | Rouleaux/ colis | m ² / colis | Colis/ palette | m ² / palette | Dispo | Code SAP | Code EAN (colis) |
|--------------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------------|-------|-------------|---------------------|
| 8,00 | 300 | 2 700 | 1 200 | 1 | 3,24 | 18 | 58,32 | S | 21 36 258 | 4017916451518 |

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

Caractéristiques techniques

| Caractéristiques obligatoires | | |
|--|-------------------------|--------------|
| Conductivité thermique (λ_D) | W/(m.K) | 0,038 |
| Classement feu (EUROCLASSE) | | F |
| Tolérance d'épaisseur | | T1 |
| Caractéristiques spécifiques | | |
| Résistance à la vapeur d'eau (Z) | m ² .h.Pa/mg | 1 |

CE : Produit certifié conforme à la norme européenne NF EN 13162
Code de désignation : MW-EN 13162-T1-Z1
DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>
N° 33UGW38KP16111
ACERMI : Certificat n° 02/083/028
Classement sanitaire : 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

- Performance : R = 8 en solution monocouche
- À la pose : gain de temps
- À l'usage : isolation parfaite garantie par l'homogénéité du matelas

Conseil URSA

- Associez notre système URSA SECO à MRK 38 pour une parfaite étanchéité à l'air

Applications

- Combles perdus
- Plafonds

