

MRK 35

Rouleau de laine de verre 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) |
|--|--------------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------------|-------|-------------|---------------------|
| | 4,30 | 151 | 4 200 | 1 200 | 1 | 5,04 | 18 | 90,72 | D | 21 37 793 | 4017916459415 |
| | 5,10 | 180 | 3 600 | 1 200 | 1 | 4,32 | 18 | 77,76 | D | 20 75 443 | 5412424757470 |
| | 5,70 | 200 | 3 200 | 1 200 | 1 | 3,84 | 18 | 69,12 | S | 20 75 444 | 5412424757494 |
| | 6,25 | 220 | 3 000 | 1 200 | 1 | 3,60 | 18 | 64,80 | D | 21 36 288 | 4017916451914 |
| | 6,85 | 240 | 2 700 | 1 200 | 1 | 3,24 | 18 | 58,32 | S | 21 36 289 | 4017916451945 |
| | 7,00 | 245 | 2 600 | 1 200 | 1 | 3,12 | 18 | 56,16 | D | 21 37 794 | 4017916459439 |
| | 7,55 | 265 | 2 400 | 1 200 | 1 | 2,88 | 18 | 51,84 | D | 21 37 796 | 4017916459484 |
| | 8,00 | 280 | 2 400 | 1 200 | 1 | 2,88 | 18 | 51,84 | D | 21 37 797 | 4017916459507 |

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) | 0,035 |
| Classement feu (EUROCLASSE) | | F |
| Tolérance d'épaisseur | | T2 |
| Caractéristiques spécifiques | | |
| Résistance à la vapeur d'eau (Z) | m ² .h.Pa/mg | 1 |
| Absorption d'eau à court terme (WS) jusqu'à 210 mm inclus | kg/m ² | < 1,0 |
| Isolant semi-rigide | | De 151 à 280 mm |

CE : Produit certifié conforme à la norme européenne NF EN 13162

Code de désignation :
MW-EN 13162-T3-WS-Z1 (Ep. 151 à 210 mm)
MW-EN 13162-T2-Z1 (Ep. 220 à 280 mm)

DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>
N° 33UGW35KP16111

ACERMI : Certificat n° 03/058/113

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

- Découpe facile (kraft quadrillé)
- Facilité de pose
- Assurance d'une isolation thermique haute performance

Conseil URSA

- Associez notre système URSA SECO à MRK 35 pour une parfaite étanchéité à l'air

Applications

- Combles aménagés
- Combles perdus

