

# Comble Perdu et Plafond 40 Nu

Rouleau de laine de verre non revêtu



## Valeurs R & conditionnements

Valeur R m <sup>2</sup> K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Unités/ colis	m <sup>2</sup> /colis	Colis/ palette	m <sup>2</sup> / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
2,5	100	8000	1200	1	9,6	24	230,4	S	2143861	4017916554332
5	200	5000	1200	1	6	24	144	S	2143862	4017916554356

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

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 : 033UGW40NK23041

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

- Idéal pour les chantiers de rénovation, en seconde couche sur une isolation existante ou en neuf, en deux couches
- Produit incombustible : A1

## Applications

- Combles perdus
- Plafonds

