

Comble Aménagé 35 Kraft



Panneau roulé 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	Unités/colis	m ² /colis	Colis/palette	m ² /palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
4,55	160	4000	1200	1	4,8	18	86,4	D	2143845	4017916554011
5,1	180	3600	1200	1	4,32	18	77,76	D	2143846	4017916554035
5,7	200	3200	1200	1	3,84	18	69,12	S	2143847	4017916554059
7	245	2600	1200	1	3,12	18	56,16	S	2143848	4017916554073
8	280	2400	1200	1	2,88	18	51,84	D	2143849	4017916554097

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

Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : • MW-EN 13162-T2-WS-Z1

(Ep. 151 mm à 210 mm)

• MW-EN 13162-T2-Z1 (Ep. 215 à 280 mm)

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

Numéro de DoP : 033UGW35KP23041

ACERMI (usine française) : 04/083/366

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).

Conseils URSA

Pour une parfaite étanchéité à l'air et à la vapeur d'eau, associer le système URSA SECO (membrane pare vapeur, adhésifs) ainsi que la suspente URSA à la pose de Comble Aménagé 35 Kraft.

Avantages

- Produit idéal pour la pose en monocouche ou en seconde couche: large choix d'épaisseurs pour répondre à toutes les exigences
- Confort de pose: le revêtement kraft facilite les découpes et la manipulation, produit semi-rigide
- Bonne performance thermique

Applications

- Combles aménagés
- Combles perdus

