



Description

Rouleau de laine minérale non revêtu.

Applications

Isolation thermique et acoustique des combles perdus et des plafonds.

URSA 20 s'utilise en deuxième couche sur l'URSA MRK 21.

À la pose

Toute la douceur de la laine minérale URSA.

À l'usage

L'excellente reprise d'épaisseur de la laine.

URSA 20

Caractéristiques CE déclarées (selon la norme NF EN 13162)

Caractéristiques obligatoires

Conductivité thermique déclarée (λ_d)	W/(m.K)	0,040
Classement Feu (EUROCLASSE)		A 1
Tolérances d'épaisseur	mm	T1

Caractéristiques spécifiques

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau (MU)		1
--	--	---

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

A CERMI : Certificats n° 03/05@/153 - 02/083/006 - 02/020/002

Conformité CE : Certificat n° 1163-CPD-0051

Autres caractéristiques

Masse volumique indicative en kg/m^3 : $10 \leq \rho < 15$



Valeur R m ² /KW	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ côtes	m ² / côtes	Collis/ palette	m ² / palette	Code SAP
2,00	80	10 000	1 200	1	12,00	24	288,00	20 62 060
2,50	100	8 000	1 200	1	9,60	24	230,40	20 62 061
3,00	120	6 000	1 200	1	7,20	24	172,80	20 62 062
5,00	200	4 000	1 200	1	4,80	24	115,20	20 75 171