

## URSA MRK 21

Caractéristiques CE déclarées (selon la norme NF EN 13162)

Caractéristiques obligatoires		
Conductivité thermique déclarée ( $\lambda_d$ )	W(m.K)	0,040
Classement Feu (EUROCLASSE)		F
Tolérances d'épaisseur	mm	T1
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la vapeur d'eau (Z)	m <sup>2</sup> .h.Pa/mg	1

Code de désignation : MW-EN 13162-T1-Z1

ACERMI : Certificats n° 03/058/087 - 02/083/012 - 02/020/008

Autres caractéristiques

Masse volumique indicative en kg/m<sup>3</sup> : 10 ≤ ρ < 15

Valeur R	Epaisseur	Longueur	Largeur	Rouleau/	m <sup>2</sup> /	Colis/	m <sup>2</sup> /	Code
m.KW	mm	mm	mm	colis	colis	palette	palette	SAP
1,50	60	12 500	1 200	1	15,00	24	360,00	20 62 020
2,00	80	11 000	1 200	1	13,20	24	316,80	20 62 021
2,50	100	8 000	600	2	9,60	24	230,40	20 62 023
2,50	100	8 500	1 200	1	10,20	24	244,80	20 62 022
3,00	120	6 500	1 200	1	7,80	24	187,20	20 62 024
3,50	140	5 500	1 200	1	6,60	24	158,40	20 62 025
4,00	160	5 000	1 200	1	6,00	24	144,00	20 62 027
4,50	180	4 500	1 200	1	5,40	24	129,60	20 62 028
5,00	200	4 050	600	2	4,86	18	87,48	20 62 037
5,00	200	4 500	1 200	1	5,40	24	129,60	20 62 029
5,50	220	3 500	1 200	1	4,20	24	100,80	20 62 030
6,00	240	3 250	600	2	3,90	24	93,60	21 28 348
6,00	240	3 250	1 200	1	3,90	24	93,60	20 62 031
6,50	260	3 000	1 200	1	3,60	24	86,40	20 62 026



### Description

Matelas de laine minérale à dérouler revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé pare-vapeur.



### Applications

Isolation thermique et acoustique des combles perdus et aménageables.

### À la pose

Gain de temps car une seule couche est nécessaire.

### À l'usage

L'assurance d'une isolation thermique parfaite garantie par l'homogénéité du matelas (process exclusif URSA).