

URSA HOMETEC 35

Caractéristiques CE déclarées (selon la norme NF EN 13162)

Caractéristiques obligatoires

Conductivité thermique déclarée (λ_p)	W/(m.K)	0,035
Classement feu (EUROCLASSE)		A1
Tolérances d'épaisseur	mm	T2

Caractéristiques spécifiques

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau (MU)		1
Absorption d'eau à court terme (WS)	Kg/m ²	< 1,0
Isolant semi-rigide		de 60 à 220 mm

Code de désignation : MW-EN 13162-T2-WS-MU1

ACERMI : Certificat n° 08/083/510

Conformité CE : Certificat n° 1163-CPD-0154

Autres caractéristiques :

Masse volumique indicative (ρ) en kg/m³ : $20 \leq \rho < 30$



Description

Panneau roulé de laine minérale nu semi-rigide.

Applications

Isolation thermique et acoustique des combles aménageables en neuf comme en rénovation, par autoblocage entre les chevrons.

Note : convient également aux applications MOB (voir page 21).

À la pose

Des panneaux "auto-portants" entre chevrons.

À l'usage

L'assurance d'une isolation thermique performante.

Valeur R m ² /KW	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Code SAP
1,70	60	10 000	1 200	1	12,00	18	216,00	20 75 260
2,25	80	8 000	1 200	1	9,60	18	172,80	20 75 264
2,85	100	6 000	1 200	1	7,20	18	129,60	20 75 263
3,40	120	5 000	1 200	1	6,00	18	108,00	21 31 018
4,25	150	4 000	1 200	1	4,80	18	86,40	20 75 262
5,70	200*	3 000	1 200	1	3,60	18	64,80	21 33 882
6,25	220*	3 000	1 200	1	3,60	18	64,80	21 35 273

* Délai nous consulter.