



URSA PURE 35 QN

Panneau roulé nu de laine
minérale semi-rigide

VALEURS R & CONDITIONNEMENTS

Valeur R m ² K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Dispo	Code SAP
1,70	60	10.000	1.200	1	12,00	18	216,00	S	2138989
2,25	80	8.000	1.200	1	9,60	18	172,80	S	2138990
2,85	100	6.000	1.200	1	7,20	18	129,60	S	2139540
3,40	120	5.400	1.200	1	6,48	18	116,64	D	2140220
4,00	140	4.200	1.200	1	5,04	18	90,72	D	2140503
4,30	151	4.050	1.200	1	4,86	18	87,48	S	2139011
4,55	160	3.700	1.200	1	4,44	18	79,92	S	2140478
5,10	180	3.300	1.200	1	3,96	18	71,28	S	2136824
5,70	200	3.000	1.200	1	3,60	18	64,80	S	2133255
6,25	220	2.700	1.200	1	3,24	18	58,32	S	2134764
6,85	240	2.700	1.200	1	3,24	18	58,32	D	2140080

S = stock (produits toujours en stock) · D = délai nous consulter · NS = Minimum de commande, délai nous consulter

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques obligatoires <ul style="list-style-type: none"> · Conductivité thermique déclarée (λ) · Classement feu (EUROCLASSE) · Tolérance d'épaisseur 	0,035 W/m.K A1 T2
Caractéristiques spécifiques <ul style="list-style-type: none"> · Résistance à la diffusion de vapeur d'eau · Absorption d'eau à court terme (WS) 	1 MU < 1,0 kg/m²
Autres caractéristiques <ul style="list-style-type: none"> · Masse volumique indicative (kg/m³) 	20 < p < 30

- **CE** : Produit certifié conforme à la norme européenne NF EN 13162
- **Code de désignation** : MW-EN 13162-T2-WS-MU1
- **ACERMI** : Certificat n° 10/083/672



CONSEIL URSA

Pour une parfaite étanchéité à l'air, associez une de nos membranes URSA SECO à la gamme Pure 35 QN !

AVANTAGES

- ✓ Confort de pose
- ✓ Produit naturel
- ✓ Air intérieur sain
- ✓ Packaging Premium
- ✓ Gamme haute performance

APPLICATIONS

- ✓ **Toitures inclinées**
Également adapté pour :
- ✓ Sol de grenier
- ✓ Isolation thermique par l'intérieur
- ✓ Maisons à ossature bois