



PURE 35 QN

Panneau roulé nu de laine minérale semi-rigide

VALEURS R & CONDITIONNEMENTS

Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / pallet	Dispo	Code SAP
1,70	60	10.000	1.200	1	12,00	18	216,00	D	2138989
2,25	80	8.000	1.200	1	9,60	18	172,80	D	2138990
2,85	100	6.000	1.200	1	7,20	18	129,60	D	2139540
4,30	151	4.050	1.200	1	4,86	18	87,48	S	2139011
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

· Conductivité thermique déclarée (λ)	0,035 W/m.K
· Classement feu (EUROCLASSE)	A1
· Tolérance d'épaisseur	T2

Caractéristiques spécifiques

· Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	1 MU
· Absorption d'eau à court terme (WS)	< 1,0 kg/m ²
· Caractéristiques acoustiques (résistance au passage de l'air)	≥ 5 kPa.s/m ²

Autres caractéristiques

· Masse volumique indicative (kg/m ³)	20 < p < 30
---	-------------



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
- ✓ Maisons à ossature bois