

PURE 35 QN

Panneau roulé nu de laine minérale semi-rigide

VALEURS R & CONDITIONNEMENTS									
Valeur R m² K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m²/ colis	Colis/ palette	m²/ 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) $< 1,0 \text{ kg/m}^2$ · Caractéristiques acoustiques (résistance ≥ 5 kPa.s/m² au passage de l'air) Autres caractéristiques Masse volumique indicative (kg/m³) 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 !

ANTAGES

- ✓ 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