

URSA PUREONE

PURE 32 QP

Panneau roulé de laine de verre semi-rigide
revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé



Valeurs R & conditionnements

Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Unités/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
3,15	101	5 400	1 200	1	6,48	12	77,76	S	2131513	5412424764515
3,75	120	2 700	1 200	1	3,24	18	58,32	S	2132846	4017916412120
4,35	140	2 700	1 200	1	3,24	18	58,32	S	2139017	4017916470007
5,00	160	2 700	1 200	1	3,24	18	58,32	D	2139027	4017916471318

S : Stock - Produit en stock / D : Délai - Sans minimum de commande, délai et quantité nous consulter / NS : Non Stock - Avec minimum de commande, délai et quantité nous consulter

Caractéristiques techniques

Caractéristiques obligatoires		
Conductivité thermique déclarée (λ_D)	W/(m.K)	0,032
Classement feu (EUROCLASSE)		F
Tolérance d'épaisseur		T3
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la vapeur d'eau (Z)	m ² .h.Pa/mg	1
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m ²	< 1,0
Isolant semi-rigide		De 101 à 160 mm

Conseils URSA

- Associez notre système URSA SECO au PURE 32 QP pour une parfaite étanchéité à l'air

ASTUCE DE POSE :

Le produit se pose toujours kraft côté chaud de l'habitation

Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T3-WS-Z1

DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>

N° 33PU032KP16111

ACERMI : 09/083/600

Classement émission COV : A+



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Avantages

Les 3 atouts majeurs d'URSA PUREONE

- Garantie 25 ans
- Préserve la qualité de l'air intérieur
- Confort de pose

Les + produits

- Facilité de mise en œuvre
- Isolation thermique haute performance
- Confort de pose

Applications

- Isolation thermique et acoustique des murs par l'intérieur
- Combles aménagés

