



PURE 32 QP

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

VALEURS R & CONDITIONNEMENTS

NOUVEAU
CONDITIONNEMENT

NOUVEAU

NOUVEAU

Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Panneaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN
3,15	101	5400	1200	1	6,48	12	77,76	S	21 31 513	5412424764515
3,75	120	2700	1200	1	3,24	18	58,32	S	21 32 846	4017916412120
4,35	140	2700	1200	1	3,24	18	58,32	S (1er trimestre 2015)	21 39 017	4017916470007
5,00	160	2700	1200	1	3,24	18	58,32	D (1er trimestre 2015)	21 39 027	4017916471318

S : STOCK - Produit toujours en stock D : DELAI - Délai nous consulter NS : NON STOCK - Produit non tenu en stock, minimum de commande, délai nous consulter

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES OBLIGATOIRES

Conductivité thermique déclarée (λ)	W/(m.K)	0,032
Classement feu (EUROCLASSE)		F
Tolérance d'épaisseur		T3

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

Transmission de vapeur d'eau	MU	1
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m ²	< 1,0
Isolant semi-rigide		De 101 à 160 mm

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Masse volumique indicative (kg/m³) : 30 < p < 40

CE : Produit certifié conforme à la norme européenne NF EN 13162

Code de désignation :
MW-EN13162-T3-WS-MU1

DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>
N° 33PUO32KP14101

ACERMI : Certificat n° 09/083/600

Classement sanitaire : A+



AVANTAGES

Les 3 atouts majeurs de PureOne

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

LES + PRODUITS

- Produit doux
- Peu poussiéreux
- Forte tenue mécanique

CONSEIL URSA

- Associez notre système URSA SECO® au PURE 32 QP pour une parfaite étanchéité à l'air
- Le produit avec pare-vapeur se pose toujours kraft côté chaud de l'habitation

APPLICATION

Application principale

- Isolation thermique des murs par l'intérieur

Application possible

- Combles aménagés

