

URSA PUREONE

# PURE 40 RP

Rouleau de laine de verre, revêtu sur une face d'un papier kraft quadrillé pare-vapeur



## Valeurs R & conditionnements

Valeur R m <sup>2</sup> K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m <sup>2</sup> / colis	Colis/ palette	m <sup>2</sup> / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
2,50	100	8500	1200	1	10,20	24	244,80	S	21 31 826	5412424764430
5,00	200	4500	1200	1	5,40	24	129,60	S	21 31 364	5412424764454
6,00	240	3250	1200	1	3,90	24	93,60	S	21 31 365	5412424764478
6,50	260	3000	1200	1	3,60	24	86,40	S	21 32 054	4017916407485
7,00	280	2800	1200	1	3,36	18	60,48	D	21 38 986	4017916469780
7,50	300	2600	1200	1	3,12	18	56,16	S	21 38 987	4017916469803

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

## Caractéristiques techniques

Caractéristiques obligatoires		
Conductivité thermique déclarée ( $\lambda_D$ )	W/(m.K)	<b>0,040</b>
Classement feu (EUROCLASSE)		<b>F</b>
Tolérance d'épaisseur		<b>T1</b>
Caractéristiques spécifiques		
Transmission de vapeur d'eau	MU	<b>1</b>
Autres caractéristiques		
Masse volumique indicative (kg/m <sup>3</sup> ) : 10 < p < 15		

**CE** : Produit certifié conforme à la norme européenne NF EN 13162  
**Code de désignation** : MW-EN 13162-T1-MU1  
**DoP** : <http://dop.ursa-insulation.com>  
 N° 33PU040KP15091  
**ACERMI** : Certificat n° 09/083/596  
**Classement sanitaire** : 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

- Produit doux
- Peu poussiéreux
- Facilité de découpe (kraft quadrillé)

### Conseils URSA

- Associez notre système URSA SECO au PURE 40 RP pour une parfaite étanchéité à l'air
- Pour la pose en bicouche, le produit avec pare-vapeur se pose toujours kraft côté chaud de l'habitation

## Applications

- Combles perdus
- Plafonds

