

# PURE 35 QP

Panneau roulé de laine de verre semi-rigide, 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	Dispo
5,70	200	3 200	1 200	1	3,84	18	69,12	D	21 33 065	4017916413219	D
6,25	220	3 000	1 200	1	3,60	18	64,80	D	21 33 066	4017916413257	D

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 ( $\lambda$ )	W/m.K	<b>0,035</b>
Classement feu (EUROCLASSE)		<b>F</b>
Tolérance d'épaisseur		<b>T3</b>
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la vapeur d'eau (Z)	m <sup>2</sup> .h.Pa/mg	<b>1</b>
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m <sup>2</sup>	<b>&lt; 1,0</b>
Isolant semi-rigide	De 75 à 220 mm	
Autres caractéristiques		
Masse volumique indicative (kg/m <sup>3</sup> )	20 < p < 30	

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

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

**DoP** : 33PUO35KP13071

**ACERMI** : Certificat n° 10/083/656

**Classement sanitaire A+**



## AVANTAGES

- Confort de pose
- Produit naturel
- Air intérieur sain
- Packaging Premium
- Facilité de pose
- Excellente performance thermique et acoustique

### CONSEIL URSA

- Associez notre système URSA SECO® au Pure 35 QP 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

### Application principale

- Combles aménagés

### Application possible

- Combles perdus

