



URSA Façade 38 R

Panneau roulé de laine de verre semi-rigide revêtu sur une face d'un voile de verre naturel renforcé



VALEURS R & CONDITIONNEMENTS

Valeur R m ² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m ² / colis	Colis/ palette	m ² / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN
1,60	60	12 000	600	2	14,40	18	259,20	NS	20 62 083	5412424716873
2,00	75	10 000	600	2	12,00	18	216,00	S	20 62 087	5412424010155
2,65	100	8 000	600	2	9,60	18	172,80	S	20 62 090	5412424071293
3,20	120	6 700	600	2	8,04	18	144,72	S	21 31 022	8435078258466

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 (λ_p)	W/m.K	0,038
Classement feu (EUROCLASSE)		A1
Tolérance d'épaisseur		T3
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	1
Absorption d'eau à court terme (WS)	Kg/m ²	< 1,0
Isolant semi-rigide		de 85 à 150 mm
Autres caractéristiques		
Masse volumique indicative (kg/m ³) : 15 ≤ p < 20		

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

Code de désignation : MW-EN 13162-T3-WS-MU1

DoP : 33UGW38VV13071

ACERMI : Certificat n° 03/083/352

Classement sanitaire A+



AVANTAGES

- Mise en œuvre rapide
- La solution économique pour l'isolation thermique par l'extérieur (sous bardages ventilés)

APPLICATIONS

Application principale

- Isolation thermique par l'extérieur

Application possible

- Bâtiments non résidentiels

