



URSA MRA 40

Matelas de laine de verre revêtu sur une face d'un aluminium pur pare-vapeur



VALEURS R & CONDITIONNEMENTS

	Valeur R m² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Rouleaux/ colis	m²/ colis	Colis/ palette	m²/ palette	Dispo	Code SAP	Code EAN
NOUVEAU	1,50	60	12 000	1 200	1	14,40	24	345,60	D	21 38 670	4017916467755
NOUVEAU CONDITIONNEMENT	2,00	80	10 000	1 200	1	12,00	24	288,00	D	21 38 671	4017916467779
NOUVEAU	2,50	100	8 000	1 200	1	9,60	24	230,40	D	21 38 672	4017916467793
NOUVEAU	3,00	120	6 500	1 200	1	7,80	24	187,20	D	21 38 673	4017916467915
NOUVEAU	4,00	160	5 000	1 200	1	6,00	24	144,00	D	21 38 674	4017916467939
NOUVEAU	5,00	200	4 500	1 200	1	5,40	24	129,60	D	21 38 675	4017916467953
	6,00	240	3 250	1 200	1	3,90	24	93,60	D	21 38 640	4017916467717

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 ($\lambda_{_{D}}$)		W/(m.K)	0,040
Classement feu (EUROCLASSE)			A2
Production de fumée			s1
Gouttes / débris enflammés			d0
Tolérance d'épaisseur			T1
Stabilité dimensionnelle DS (T+)	Dimension		< 1%
	Planéité	mm/m	< 1,0
Isolant semi-rigide	de 60 à 240 mm		

Autres caractéristiques

Masse volumique indicative (kg/m 3) : $10 \le p < 15$

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

Code de désignation : MW-EN 13162-T1-DS(T+)

DoP : http://dop.ursa-insulation.com n° 33GEO40ALRN15011

ACERMI : Certificat n° 04/058/341

Classement sanitaire: A+









AVANTAGES

- ➤ Répond aux exigences de sécurité incendie dans les Etablissements Recevant du Public (ERP)
- ➤ Isolation thermique, acoustique et réaction au feu

APPLICATION

Application principale

➤ Plafonds suspendus