

# Plateau Noir 40 R



Matelas de laine de verre revêtu sur une face d'un voile de verre noir renforcé

## Valeurs R & conditionnements

Valeur R m <sup>2</sup> K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Unités/ colis	m <sup>2</sup> /colis	Colis/ palette	m <sup>2</sup> / palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
1,25	50	12500	500	2	12,5	18	225	NS	2075094	5412424758972
1,75	70	12000	400	3	14,4	18	259,2	NS	2075120	5412424760166
1,75	70	12000	450	2	10,8	18	194,4	NS	2075337	5412424759351
1,75	70	12000	500	2	12	18	216	NS	2075338	5412424760463

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

## Caractéristiques techniques

Caractéristiques obligatoires		
Conductivité thermique	W/(m.K)	<b>0,040</b>
Classement feu (EUROCLASSE)		<b>A1</b>
Tolérance d'épaisseur		<b>T2</b>
Caractéristiques spécifiques		
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	<b>1</b>
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m <sup>2</sup>	<b>&lt; 1,0</b>

Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T2-WS-MU1

Site DoP : <http://dop.ursa-insulation.com>

Numéro de DoP : 33UGW40VV16111

ACERMI (usine française) : 03/083/280

Classement émission COV : 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

- Largeurs adaptées aux dimensions des plateaux de bardage
- Isolant à associer à URSA Bardage 40 R : solution double couche traditionnelle
- Très bonnes propriétés d'absorption acoustique des bardages perforés ou crevés
- Solution économique

## Applications

- Bardages en fond de plateau (ou cassettes) des bâtiments à structures métalliques