



# URSA HOMETEC 35 MOB

Panneau de laine de verre roulé semi-rigide non revêtu



## 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
3,40	120	5 000	365	3	5,48	18	98,55	D	20 75 412	5412424761361
3,40	120	5 000	565	2	5,65	18	101,70	S	21 31 019	8435078258428
4,25	150	4 050	365	3	4,43	18	79,83	D	21 31 020	8435078258442
4,25	150	4 050	565	2	4,58	18	82,37	S	21 31 042	5412424764317
5,10	180	3 200	565	2	3,61	18	64,98	NS	21 35 561	4017916447535

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		Ep. 60 à 220 mm	Ep. 240 mm
Conductivité thermique ( $\lambda_D$ )	W/m.K	<b>0,035</b>	<b>0,035</b>
Classement feu (EUROCLASSE)		<b>A1</b>	<b>A1</b>
Tolérance d'épaisseur		<b>T2</b>	
Caractéristiques spécifiques			
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	<b>1</b>	<b>1</b>
Absorption d'eau à court terme (WS) jusqu'à 210 mm	Kg/m <sup>2</sup>	<b>&lt; 1,0</b>	-
Isolant semi-rigide		<b>de 60 à 220 mm</b>	-
Autres caractéristiques			
Masse volumique indicative (kg/m <sup>3</sup> ) : 20 ≤ p < 30			

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

**Codes de désignation :**

MW-EN 13162-T2-WS-MU1/

(Ep. 60 à 220 mm)

MW-EN 13162-T2-MU1 (Ep. 240 mm)

**DoP** : 33UGW35NK13071

**ACERMI** : Certificat n° 03/058/167

**Classement sanitaire A+**



## AVANTAGES

- Largeur spéciale pose en murs ossature bois
- Haute performance thermique
- Solution économique murs ossature bois

### CONSEIL URSA

Associez notre système URSA SECO® à URSA HOMETEC 35 MOB pour une parfaite étanchéité à l'air

## APPLICATION

### Application principale

- Isolation thermique et acoustique des murs à ossature bois

