# **URSA TERRA**







### Valeurs R & conditionnements

Valeur R m² K/W	Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Unités/ colis	m²/colis	Colis/ palette	m²/ palette	Dispo	Code SAP	Code EAN (colis)
3,45	111	1350	450	6	3,65	20	72,9	S	2143898	4017916554899
4,1	132	1350	450	5	3,04	20	60,75	S	2143912	4017916554950
4,1	132	1350	500	5	3,38	16	54	S	2143913	4017916554981
4,7	151	1350	500	4	2,7	16	43,2	S	2142266	4017916526070
5,3	170	1350	500	4	2,7	16	43,2	S	2143914	4017916555100
5,9	190	1350	600	3	2,43	20	48,6	D	2143915	4017916555124

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)	0,032					
Classement feu (EUROCLASSE)		A1					
Tolérance d'épaisseur		Т3					
Caractéristiques spécifiques							
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	MU	1					
Absorption d'eau à court terme (WS)	kg/m²	< 1,0					
Isolant semi-rigide		De 111 à 190 mm					

#### Produit certifié conforme à la norme européenne :

NF EN 13162

Code de désignation : MW-EN 13162-T3-WS-WLP-MU1-AFr10 Site DoP : https://dop.ursa.com/ Numéro de DoP : 033UGW32VV23091 ACERMI (usine belge) : 03/058/169 Classement émission COV : A+









## **Avantages**

- Facilité de mise en œuvre: panneau léger et compact
- Isolation Haute Performance: réduction des ponts thermiques
- Gain de temps à la mise en œuvre par rapport aux solutions bi-couches traditionnelles
- Incombustible

### **Applications**

- Isolation en monocouche des bardages ventilés à double peau
- Isolation adaptée aux bardages verticaux et horizontaux

