URSA TERRA











Murs à ossature (façade, toiture et sol)

- ✓ Largeur spéciale pose en murs ossature
- Haute performance thermique

FRAMETEC 32

Panneau de laine minérale roulé rigide non revêtu avec lambda 32

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	
2,80	90	5.500	580	2	6,38	18	114,84	S	2141966	
3,75	120	4.250	580	2	4,93	18	88,74	S	2141968	
4,35	140	3.500	580	2	4,06	18	73,08	S	2141586	
5,30	170	3.000	580	2	3,48	18	62,64	D	2141936	
5,60	180	2.700	580	2	3,13	18	56,38	D	2141256	
6,25	200	2.600	580	2	3,02	18	54,29	D	2142920	
6,85	220	2.500	580	2	2,90	18	52,20	D	2142941	

S=stock (produit en stock) · D=délai nous consulter · NS = Minimum de commande, délai nous consulter

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES							
 Caractéristiques obligatoires Conductivité thermique déclarée (λ_D) Classement feu (EUROCLASSE) Tolérance d'épaisseur 	0,032 W/m.K A1 T3						
Caractéristiques spécifiques Résistance à la diffusion de vapeur d'eau Absorption d'eau à court terme (WS) Caractéristiques acoustiques (résistance au passage de l'air)	1 MU < 1,0 kg/m ² ≥ 10 kPa.s/m ²						
Autres caractéristiques · Masse volumique indicative (kg/m³)	30 ≤ p < 35						





Pour une parfaite étanchéité à l'air, associez une de nos membranes URSA SECO à la gamme FRAMETEC 32!