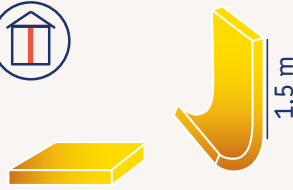
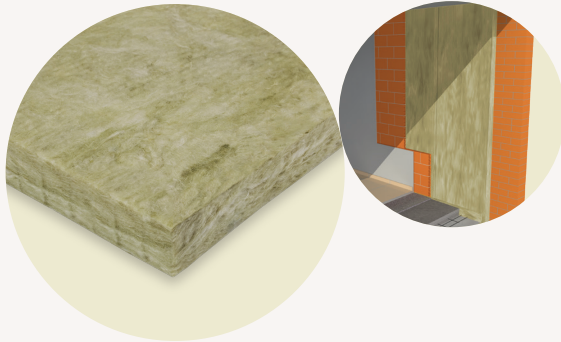


URSA TERRA

Plus 32 T0003



DoP 34TER32NK21061



0099/CPR/A43/0616 020/003847 DIT 380R/21

High density URSA TERRA mineral wool board without any facing.

Suggested applications

Thermal and acoustic insulation of external double brick walls and ventilated façades.

Panneau de laine minérale de haute densité URSA TERRA sans revêtement.

Applications recommandées

Isolation thermique et acoustique des murs extérieurs de double couche de brique et des façades ventilées.

Panel de lana mineral URSA TERRA de alta densidad sin revestir.

Aplicación principal

Aislamiento térmico y acústico de muros de doble hoja de ladrillo y fachadas ventiladas.

Characteristics	Caractéristiques	Características	Standard	Norme	Norma	Value	Valeur	Valor
Designation code	Code de désignation	Código de designación	EN 13162			MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr10-WL(P)-AW		
Thermal Conductivity (λ90/90) Conductivité Thermique (λ90/90) Conductividad Térmica (λ90/90)			EN 12667 EN 12939			0,032 W/m·K		
Reaction to fire (Euroclass) Classement feu (Euroclases) Reacción al fuego (Euroclases)			EN 13501-1			A1		
Air flow resistivity (r') Résistance au flux de l'air (r') Resistencia al flujo del aire (r')			EN 29053			AFr10 ≥ 10 kPa·s/m ²		

Nominal density : 30 kg/m³ Densité nominale : 30 kg/m³ Densidad nominal : 30 kg/m³

	Code Code Código	Thickness Épaisseur Espesor	Width Largeur Ancho	Length Longueur Largo	Thermal resistance Résistance thermique Resistencia térmica	Logistic Logistique Logística	Pack size (m ²) m ² / colis m ² / paquete	Packs per pallet Colis / palette Paquetes / palé	m ² per pallet m ² / palette m ² / palé
		mm	m	m	m ² ·K/W				
Packed board Panneau colis Panel paquete	2141708	40	0,60	1,35	1,25	NS	12,15	16	194,40
	2141709	50	0,60	1,35	1,55	S	9,72	16	155,52
	2141731	60	0,60	1,35	1,85	NS	8,10	16	129,60
	2141732	80	0,60	1,35	2,50	NS	5,67	16	90,72
	2141733	100	0,60	1,35	3,10	S	4,86	16	77,76
	2141735	120	0,60	1,35	3,75	NS	4,05	16	64,80
	2141736	140	0,60	1,35	4,35	NS	3,24	16	51,84
Rolled panel Panneau roulé Panel enrollado	2142291	30	1,20	13,50	0,90	NS	16,20	18	291,60
	2141356	50	0,40	8,10	1,55	S	9,72	18	174,96
	2141357	60	0,40	8,10	1,85	S	9,72	18	174,96
	2141358	80	0,40	5,40	2,50	S	6,48	18	116,64
	2141943	80	1,20	5,40	2,50	NS	6,48	18	116,64
	2141359	100	0,40	5,40	3,10	S	6,48	18	116,64
	2142494	100	1,20	5,40	3,10	NS	6,48	18	116,64