



Panel de lana mineral URSA TERRA de altas prestaciones térmicas conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, recubierta con un papel kraft impreso. Suministrado en panel y panel enrollado.



Aplicación recomendada

- Aislamiento intermedio en paredes de doble hoja de fábrica.
- Trasdoso de placa de yeso laminado.



DoP 34TER32KP17101



020/003505



DIT 380R/14



Características	Norma	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T3-Z3-WS
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,032 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)	EN 13501-1	F
Tolerancia en el espesor	EN 823	T3
Resistencia a la difusión del vapor (Z)	EN 12086	Z3 $S_d = 2,025$ m
Absorción de agua a corto plazo	EN 1609	≤ 1 Kg/m ²

PANEL ROLLO	Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica m ² ·K/W	Ud /paquete	m ² /paquete	paquete /palet	m ² /palet
	2141164	40	0,40	8,10	1,25	3	9,72	18	174,96
2141138	50	0,40	8,10	1,55	3	9,72	18	174,96	

PANEL	Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica m ² ·K/W	Ud /paquete	m ² /paquete	paquete /palet	m ² /palet
	2137446	40	0,60	1,35	1,25	13	10,53	12	126,36
	2137445	50	0,60	1,35	1,55	10	8,10	12	97,20
	2137447	60	0,60	1,35	1,85	9	7,29	12	87,48
	2137448	80	0,60	1,35	2,50	7	5,67	12	68,04
	2140287	100	0,60	1,35	3,10	6	4,86	12	58,32
	2140288	120	0,60	1,35	3,75	5	4,05	12	48,60
	2141689	140	0,60	1,35	4,35	4	3,24	12	38,88

Disponibles las Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) en www.base-inies.fr/IniesV4/dist/recherche-fdes.



Excelente aislamiento térmico



Excelente aislamiento acústico



Fácil instalación



Ahorro



Reciclable