

URSA TERRA

Mur P1281



Panel de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13.162, no hidrófila, recubierta con un papel kraft impreso como barrera de vapor. Suministrada en panel.

Aplicación recomendada

Paredes de doble hoja de fábrica.



020/003560



DIT 380R/14



Características	Norma	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T3-Z3-WS
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,035 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)	EN 13501-1	F
Permeabilidad al vapor de la lana (μ)	EN 12807	< 1
Resistencia a la difusión del vapor (Z)	EN 12807	Z3
Absorción de agua a corto plazo	EN 1609	≤ 1 Kg/m ²

Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica m ² ·K/W	Disponible	Suministro	Ud /paquete	m ² /paquete	paquete /palet	m ² /palet
2139045	50	0,60	1,35	1,40	Stock	P	13	10,53	16	168,48
2139063	60	0,60	1,35	1,70	Stock	P	11	8,91	16	142,56
2139064	80	0,60	1,35	2,25	Stock	P	8	6,48	16	103,68
2141135	100	0,60	1,35	2,85	Consultar	P	6	4,86	16	77,76
2141136	120	0,60	1,35	3,40	Consultar	P	5	4,05	16	64,80

Espesor mm	VERDE				LEED V.3			BREEAM / LEED V.4	
	Módulos A1-A3		Módulo A4	Módulo A5	% material reciclado post-consumer	% en peso del producto extraído y fabricado a más de 500 millas (aprox. 800 kms)	% en peso de producto extraído y fabricado a menos de 500 millas (aprox. 800 kms)	Eco Etiqueta I	Declaración ambiental de producto
50	E. PRIMARIA MJ/m ²	CO ₂ kg/m ²	Kg/m ² cálculo transp	Residuos Kg/m ²	≥ 35	12%	88%	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
60	32,60	1,44	1,12	0,210	≥ 35	11%	89%	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
80	37,30	1,70	1,32	0,252	≥ 35	9%	91%	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



Excelente aislamiento térmico



Excelente aislamiento acústico



Fácil instalación



Ahorro



Reciclable