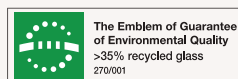


Panel enrollado de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, recubierto por la cara exterior con un tejido Zero de alta resistencia.

Aplicación recomendada

- Falsos techos.

DoP 34TER37GT19101



0099/CPR/A43/0301

020/003349

Características	Norma UNE	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T3-MU1-WS
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,037 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)	EN 13501-1	A2-s1,d0
Tolerancia en el espesor	EN 823	T3
Permeabilidad al vapor de la lana (μ)	EN 12086	MU1
Absorción de agua a corto plazo	EN 1609	≤ 1 Kg/m ²
Densidad nominal aproximada		15 Kg/m ³
Calor específico aproximado (C_p)		800 J/Kg·K



Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica m ² ·K/W	Ud /paquete	m ² /paquete	paquete /palet	m ² /palet
2135144	60	0,60	10,80	1,60	2	12,96	24	311,04
2139977	60	1,20	10,80	1,60	1	12,96	24	311,04
2135145	80	0,60	8,10	2,15	2	9,72	24	233,28
2140248	80	1,20	8,10	2,15	1	9,72	24	233,28
2138584	100	0,60	5,40	2,70	2	6,48	18	116,64
2141161	100	1,20	5,40	2,70	1	6,48	18	116,64
2142393	120	1,20	4,80	3,20	1	5,76	24	138,24
—	140	0,60	4,40	3,75	2	5,28	24	126,72
—	160	0,60	3,90	4,30	2	4,68	24	112,32
—	180	0,60	3,50	4,85	2	4,20	24	100,80
—	200	0,60	3,10	5,40	2	3,72	24	89,28

