



DoP 34TER35VV18071



0099/CPR/A43/0280



020/003326



Panel de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, recubierto con un velo negro. Suministrado en panel enrollado.

Aplicación recomendada

- Falsos techos perforados.

Características	Norma	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AW
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,035 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)	EN 13501-1	A1
Absorción acústica (α)		AW
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	$\leq 1 \text{ kg/m}^2$

	Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica $\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$	Alfa global α	Ud /paquete	m^2 /paquete	paquete /palet	m^2 /palet
PANEL EN ROLLO	2141622	25	0,60	15,00	0,70	—	2	18,00	18	324,00
	2141530	25	1,20	15,00	0,70	—	1	18,00	18	324,00
	2141509	50	1,20	10,80	1,40	0,85	1	12,96	18	233,28
	2141351	60	1,20	8,50	1,70	0,95	1	10,20	18	183,60
	2141352	80	1,20	6,50	2,25	1,00	1	7,80	18	140,40
	2141290	100	0,60	5,40	2,85	1,00	2	6,48	18	116,64
	2142076	120	1,20	4,70	3,40	1,00	1	5,64	18	101,52
	2142116	140	1,20	4,70	4,00	1,00	1	5,04	18	90,72
	—	160	1,20	3,70	4,55	1,00	1	4,44	18	79,92
	—	180	1,20	3,20	5,10	1,00	1	3,84	18	69,12
	—	200	1,20	2,70	5,70	1,00	1	3,24	18	58,32

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



Excelente aislamiento térmico



Excelente aislamiento acústico



Excelente comportamiento al fuego



Fácil instalación



Ahorro



Reciclable