

# URSA TERRA

Sol T70P



Panel rígido de lana mineral URSA TERRA conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, sin revestimiento. Suministrado en panel.

**Aplicación recomendada**

- Aislamiento bajo pavimento.



DoP 34TER33NK16111



0099/CPR/A43/0231 020/003018

Características	Norma UNE	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T6-CS(10)5-CP5-MU1-SD10-AW
Lambda ( $\lambda_{90/90}$ )	EN 12667 / EN 12939	0,032 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)	EN 13501-1	A2-s1,d0
Tolerancia en el espesor	EN 823	T6
Permeabilidad al vapor de la lana ( $\mu$ )	EN 12086	MU1
Rigidez dinámica ( $s^{-1}$ )	EN 29052	<10 MN/m <sup>3</sup>
Resistencia a compresión CS (10)	EN 826	> 5 kPa
Compresibilidad (c)	EN 1604	< 5 mm

Panel

Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica m <sup>2</sup> ·K/W	Alfa global $\alpha_w$	Ud /paquete	m <sup>2</sup> /paquete	paquete /palet	m <sup>2</sup> /palet
2131765	20	0,60	1,20	0,60	0,45	17	12,24	16	195,84
2141803	25	0,60	1,20	0,75	0,45	13	9,36	16	149,76



Excelente aislamiento térmico



Excelente aislamiento acústico



Excelente comportamiento al fuego



Fácil instalación



Ahorro



Reciclable

Disponibles las Declaraciones Ambientales de Producto (DAP)

