

URSA TERRA

Vento R P8741



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. Suministrado en panel en rollo.

Aplicación recomendada

- Fachada ventilada.



DoP 34TER38GT17101



0099/CPR/A43/0301



020/003349



Características	Norma	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T3-MU1-WS
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,038 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	$\leq 1 \text{ Kg/m}^2$

Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica $\text{m}^2 \cdot \text{K/W}$	Ud /paquete	m^2 /paquete	paquete /palet	m^2 /palet
2135144	60	0,60	10,80	1,55	2	12,96	24	311,04
2135145	80	0,60	8,10	2,10	2	9,72	24	233,28
2138584	100	0,60	5,40	2,60	2	6,48	18	116,64

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