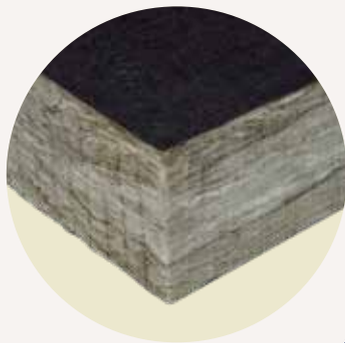


URSA TERRA

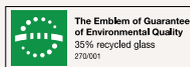
Vento Plus P4203



Panel semirígido de lana mineral URSA TERRA de altas prestaciones térmicas, acústicas y mecánicas conforme a la norma UNE EN 13162, no hidrófila, recubierto por la cara exterior con un velo negro reforzado. Suministrado en panel y en panel enrollado.

Aplicación recomendada

- Fachada ventilada.



0099/CPR/A43/0683 020/003908

DoP 34TER32VV19101

Características	Norma UNE	Valor
Código designación		MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr10
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,032 W/m·K
Reacción al fuego (Euroclases)	EN 13501-1	A1
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	$\leq 1 \text{ Kg/m}^2$



Rollo

Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica $\text{m}^2\cdot\text{K}/\text{W}$	Ud./paquete	$\text{m}^2/\text{paquete}$	paquete/palet	m^2/palet
—	40	1,20	8,60	1,25	1	10,32	18	185,76
—	50	1,20	7,50	1,55	1	9,00	18	162,00
—	60	1,20	6,75	1,85	1	8,10	18	145,80
2142155	80	1,20	5,40	2,50	1	6,48	18	116,64
2142461	100	1,20	5,40	3,10	1	6,48	18	116,64
2142344	120	1,20	2,70	3,75	1	3,24	18	58,32
2142156	140	1,20	2,70	4,35	1	3,24	18	58,32



Panel

Código	Espesor mm	Ancho m	Largo m	Resistencia térmica $\text{m}^2\cdot\text{K}/\text{W}$	Ud./paquete	$\text{m}^2/\text{paquete}$	paquete/palet	m^2/palet
2142408	40	0,60	1,35	1,25	15	12,15	12	145,80
2142409	50	0,60	1,35	1,55	12	9,72	12	116,64
2142410	60	0,60	1,35	1,85	10	8,10	12	97,20
2142324	80	0,60	1,35	2,50	7	5,67	12	68,04
2142441	100	0,60	1,35	3,10	6	4,86	12	58,32
—	120	0,60	1,35	3,75	5	4,05	12	48,60
—	140	0,60	1,35	4,35	4	3,24	12	38,88



Excelente aislamiento térmico



Excelente aislamiento acústico



Excelente comportamiento al fuego



Fácil instalación



Ahorro



Reciclable

Disponibles las Declaraciones Ambientales de Producto (DAP)

