

URSA TERRA

Vento P4252



Painel semi-rígido de lã mineral URSA TERRA conforme a norma UNE EN 13162, não hidrófila, revestida com um véu negro. Fornecida em painel.

Aplicação recomendada

- Fachada ventilada.

DoP 34TER34VVV21031



0099/CPR/A43/0280

020/003326

Características	Norma UNE	Valor
Código de designação		MW-EN 13162-T3-MU1-WS-AFr5-WL(P)
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,034 W/m·K
Reação ao fogo (Euroclases)	EN 13501-1	A1
Absorção acústica (α)		AW
Tolerância de espessura	EN 823	T3
Resistencia específica a passagem do ar (r')	EN 29053	AFr5 ≥ 5 kPa·s/m ²
Permeabilidade ao vapor (μ)	EN 12086	MU1
Absorção de água a curto prazo	EN 1609	≤ 1 kg/m ²
Absorção de água a longo prazo	EN 12087	≤ 3 Kg/m ²
Densidade nominal aproximada		22 Kg/m ³
Calor específico aproximado (C_p)		800 J/Kg·K

Painel

Código	Espessura mm	Largura m	Comprimento m	Resistencia térmica m ² ·K/W	Alfa global α_w	Ud /pacote	m ² /pacote	pacote /paleta	m ² /paleta
2142692	40	0,60	1,35	1,15	0,75	15	12,15	20	243,00
2142653	50	0,60	1,35	1,45	0,95	12	9,72	20	194,40
2142693	60	0,60	1,35	1,75	1,00	10	8,10	20	162,00
2142694	80	0,60	1,35	2,35	1,00	7	5,67	20	113,40
2142695	100	0,60	1,35	2,90	1,00	6	4,86	20	97,20
2142696	120	0,60	1,35	3,50	1,00	5	4,05	20	81,00
2142691	140	0,60	1,35	4,10	1,00	4	3,24	20	64,80
2142698	160	0,60	1,35	4,70	1,00	4	3,24	20	64,80
2142697	180	0,60	1,35	5,25	1,00	3	2,43	20	48,60
—	200	0,60	1,35	5,85	1,00	3	2,43	20	48,60

