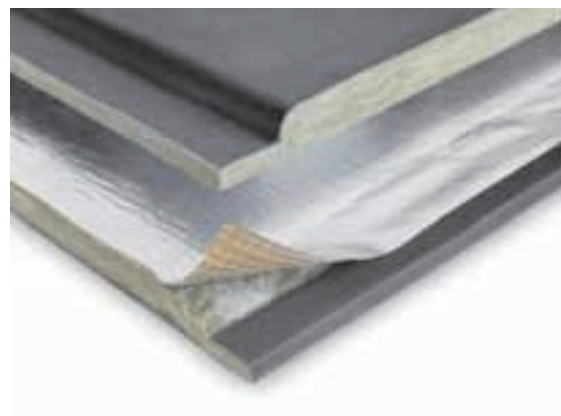


# 61 MANTA DE LANA MINERAL URSA AIR ZERO P8858



Panel de lana mineral URSA AIR conforme a la norma **UNE EN 14.303** recubierto con un complejo kraft-aluminio reforzado por su cara exterior; y con el tejido acústico **Zero** por su cara interior. Sistema de machihembrado rebordeado con el tejido interior Zero.



Absorción acústica

$\alpha_w = 0,80$



0099/CPD/A43/0295



020/003342

Código: AI 61 010 / AI 61 015 / AI 61 017

Dimensiones y características		Unidad	Valores AI 61 010	Valores AI 61 015	Valores (AI 61 017)
Dimensiones ( )	Espesor (d)	mm	25	25	25
	Largo (l)	m	3,0	3,0	2,4
	Ancho (b)	m	1,20	1,20	1,20
Fuego ( )	Reacción al fuego superficie exterior	(---)	B s1 d0	B s1 d0	B s1 d0
	Reacción al fuego superficie interior	(---)	B s1 d0	B s1 d0	B s1 d0
Aislamiento térmico ( )	Lambda ( $\lambda_{90/90}$ ) a 10°C	W/m·K	0,033	0,033	0,033
	Lambda ( $\lambda_{90/90}$ ) a 24°C	W/m·K	0,034	0,034	0,034
	Lambda ( $\lambda_{90/90}$ ) a 40°C	W/m·K	0,036	0,036	0,036
	Lambda ( $\lambda_{90/90}$ ) a 60°C	W/m·K	0,038	0,038	0,038
Comportamiento al vapor de agua ( )	Capa de aire equivalente a la difusión del vapor de agua	m (MV1)	100	100	100
	Resistencia a la difusión del vapor de agua	m <sup>2</sup> ·h·Pa/mg	148	148	148
	Resistencia a la difusión del vapor de agua	MPa·m <sup>2</sup> ·s/g	533	533	533
Comportamiento acústico ( )	Absorción acústica sin plenum (aw)	(---)	0,55 MH	0,55 MH	0,55 MH
	Absorción acústica con plenum de 37 cm (aw)	(---)	0,80 MH	0,80 MH	0,80 MH

CÓDIGO DESIGNACIÓN CE  
Declaración de prestaciones DOP N° 34 AIR 33 GT 0B 13 07 1

MW - EN14303 - T5