



61 PANEL DE LANA MINERAL

URSA AIR ZERO Q4

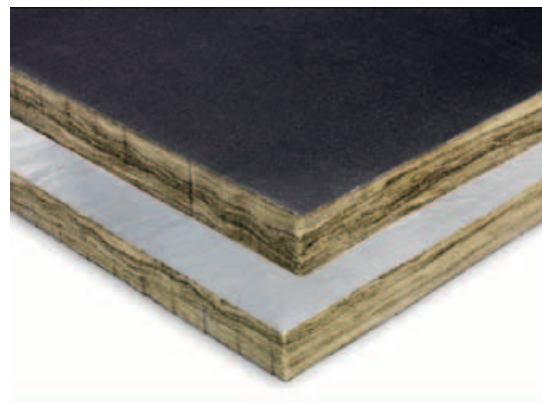
P8856



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.

Absorción acústica **$\alpha_w = 0,90$** 

0099/CPD/A43/0399

Aislante térmico
020/003504**Código: AI 61 025**

Dimensiones y características		Unidad	Valores AI 61 025
Dimensiones (I)	Espesor (d)	mm	40
	Largo (l)	m	3,00
	Ancho (b)	m	1,20
Fuego (II)	Reacción al fuego superficie exterior	(---)	B s1 d0
	Reacción al fuego superficie interior	(---)	B s1 d0
Aislamiento térmico (III)	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 10°C	W/m·K	0,033
	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 24°C	W/m·K	0,034
	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 40°C	W/m·K	0,036
	Lambda ($\lambda_{90/90}$) a 60°C	W/m·K	0,038
Comportamiento al vapor de agua (IV)	Capa de aire equivalente a la difusión del vapor de agua	m (MV1)	100
	Resistencia a la difusión del vapor de agua	m ² ·h·Pa/mg	148
	Resistencia a la difusión del vapor de agua	MPa·m ² ·s/g	533
Comportamiento acústico (V)	Absorción acústica sin plenum (aw)	(---)	0,60 MH
	Absorción acústica con plenum de 37 cm (aw)	(---)	0,90 MH

CÓDIGO DESIGNACIÓN CE

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

MW - EN14303 - T5