

Certificado de constancia de las prestaciones



0099/CPR/A43/0296

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

URSA IBÉRICA AISLANTES, S.A.

con domicilio social en PO RECOLETOS, 3 28004 MADRID (España)

Producto de construcción Lana mineral para equipos en edificación e instalaciones industriales

Norma armonizada EN 14303:2009

Marca Comercial P6058 / URSA AIR ALU-dB

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción CR VILARRODONA, KM 6,7 43810 EL PLA DE SANTA MARIA (Tarragona - España)

Esquema de certificación Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella.

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Fecha de primera emisión 2011-09-08

Fecha de última emisión 2014-11-28

Fecha de expiración 2015-11-28

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Genova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A43/0296

Anexo al Certificado

Gama de espesores (mm)	Revestimiento cara A	Reacción al fuego para producto puesto en el mercado (cara A)	Revestimiento cara B	Reacción al fuego para producto puesto en el mercado (cara B)	Código de designación	Temperatura media (°C) / Conductividad Térmica (W/mK)
25	Aluminio impreso URSA reforzado - malla 5x5 mm - Papel Kraft	B-s1,d0	Aluminio microperforado reforzado - malla 5X5 mm	B-s1,d0	MW-EN 14303-T5-MV1	10 / 0,033 24 / 0,034 40 / 0,036 60 / 0,038

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Fecha de primera emisión 2011-09-08
Fecha de última emisión 2014-11-28
Fecha de expiración 2015-11-28

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es