



INFORME SIMPLIFICADO DE PRODUCTO TIPO

Nr. 17/15074-1717 S M1

Bellaterra: **09 de Octubre de 2017**

Página 1/1

Referencia del peticionario: **ALUEUROPA, S.A.**
Carretera nacional IV Km 32,400
28350 CIEMPOZUELOS
Madrid



Fecha de realización ensayo: **31 de Julio de 2017**

Este informe anula y sustituye al informe de ensayo simplificado número 17/15074-1717 S de fecha 02 de agosto de 2017. Es responsabilidad del peticionario la sustitución del original y todas sus copias.

Descripción de la modificación: Se modifica referencia del Informe de producto tipo.

MATERIAL RECIBIDO

Una ventana corredera en inglete de 2 hojas a inglete, de composición en aluminio, con rotura de puente térmico dimensiones totales (marco incluido) de 1230 x 1480 mm (anchura x altura) y referencia comercial **Q95**.

ENSAYO SOLICITADO

Ensayos de tipo inicial para determinación de las características definidas en la tabla del siguiente apartado, de acuerdo a la norma UNE-EN 14351-1:2006+A2:2017. "Ventanas y puertas. Norma de producto, características de prestación. Parte 1: Ventanas y puertas exteriores peatonales" armonizada para el "Reglamento de Productos de la construcción (UE) nº 305/2011."

RESUMEN DE RESULTADOS:

(Los resultados completos se incluyen en el Informe de producto tipo número **17/15074-1717 M1**):

Característica Esencial	Requisito UNE-EN 14351- 1:2006+A2:2017	Resultados de los ensayos
Permeabilidad al aire	4.14	CLASE 3
Estanquidad al agua	4.5	CLASE 6A
Resistencia a la carga de viento	4.2	CLASE C4

Alejandro Gutiérrez Richarte
Responsable Técnico del Laboratorio de Cerramientos
LGAI Technological Center, S.A.

Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal. En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion_cliente@applus.com

Los resultados que se indican se refieren, exclusivamente, a la muestra, producto o material entregado en el laboratorio y ensayados en las condiciones indicadas en las normas o procedimientos citados en este documento. Los informes firmados electrónicamente en soporte digital se consideran un documento original, así como las copias electrónicas del mismo. Su impresión en papel no tiene validez legal.