

RESULTADOS

Método de ensayo	CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN	RESULTADOS	CONFORMIDAD
	CLASE E	27 Kg/m ³	
UNE-EN-ISO 11925-2:2002	Fs ≤ 150 mm en 20 segundos	< 150 mm	SI
	Ignición del papel	NO	SI

CLASIFICACIÓN

Documento de Referencia: UNE-EN 13501-1:2002: "Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 1: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego".

El producto EPS de densidad 27 Kg/m³ de referencia CLIMABLOCK, se clasifica con la euroclase:

Clasificación del producto ensayado: CLASE E

Esta clasificación sólo es válida para las condiciones finales de uso descritas en el presente informe.

Descripción de las condiciones finales de uso:

El producto está destinado a ser utilizado como material aislante térmico en edificación.

El plazo de validez es el indicado en el sistema de certificación del producto.

Este documento no representa ninguna aprobación tipo ni certificación del producto.



Applus⁺
Certification
Technological Center

Jordi Mirabent
Responsable de Fuego
LGAi Technological Center S.A.



Applus⁺
Certification
Technological Center

Joaquim Alier
Técnico Responsable
LGAi Technological Center S.A.

Los resultados se refieren única y exclusivamente a las muestras ensayadas y en el momento y las condiciones indicadas.

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+, A. Fernández, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com