



Declaración de rendimiento

N° 01155-PYRO-SAFE®-FLAMMOTECT-A
PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A

Fecha: 25.09.2018
Rev.: 04

Página 1 / 1

Identificador único del producto

PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A

Finalidad prevista

- A) Revestimiento ablativo para uso en sellos de penetración
B) Productos de protección contra incendios para el sellado y obturación de juntas y orificios

Fabricante

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International,
Gluesinger Strasse 86, D - 21217 Seevetal

Sistema de evaluación y comprobación de la constancia del rendimiento

A) + B) Sistema 1

Documento de Evaluación Europeo

- A) ETAG 026-2:2011
B) EAD 350141-00-1106

Evaluación Técnica Europea

- A) ETE 14/0418 del 04/12/2014
B) ETE 18/0237 del 16/05/2018

Certificado de constancia del rendimiento

- A) 0761-CPR-0426
B) 0761-CPR-0726

Organismo de Evaluación Técnica

- A) Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin
B) ETA-Danmark A/S

Organismo notificado

A) + B) Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, número de identificación 0761

Rendimiento declarado

	Características esenciales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
A) + B)	Reacción al fuego	Clase E	EN 13501-1
A)	Resistencia al fuego	Clase EI 30 - Clase EI 240, véase detalles en ETE 14/0418	EN 13501-2
B)		Máximo Clase EI 120-H-X-B-W-00 a 200 Clase EI 120-V-X-B-W-00 a 200, véase detalles en ETE 18/0237	
A)	Emisión de sustancias peligrosas	Sin sustancias peligrosas	ETAG 018-2
A) + B)	Durabilidad y aptitud para el uso	Categoría de uso tipo X	ETAG 026-2

El rendimiento del producto al que se refiere esta declaración de rendimiento corresponde con el rendimiento declarado. Esta declaración de rendimiento se ha elaborado en conformidad con el Reglamento UE 305/2011 bajo exclusiva responsabilidad del fabricante.

Esta declaración de rendimiento está disponible en el sitio web www.svt.de

Firmado en nombre y representación del fabricante

i.V. Christian Meyer-Korte
Product Management Construction

i.A. Daniel Bernhardt
Technical Documentation Construction