



# Declaração de desempenho

Nº 01152-PYRO-SAFE®-FLAMMOPLAST-KS3  
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3

Data: 15.01.2019  
Rev.: 01

Página 1 / 1

## Código de identificação único do tipo de produto

PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3

## Fim de utilização

Componentes no kit para aplicação em vedações de juntas lineares e barreiras corta-fogo com a designação Sistema de enchimento de juntas PYRO-SAFE® Vedação de juntas - FLAMMOPLAST

## Fabricante

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

## Sistema para avaliação e verificação da constância de desempenho

Sistema 1

## Documento de avaliação europeu

EAD 350141-00-1106

## Avaliação técnica europeia

ETA-13/0543 de 29/05/2018

## Certificado da constância de desempenho

0761-CPR-0351

## Organismo técnico de avaliação

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

## O organismo notificado

Instituto de teste de materiais para a engenharia civil em Braunschweig, nº de identificação 0761

## Desempenho declarado

Características principais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	EN 13501-1
Resistência ao fogo	Máximo EI 120-H-X-B-20 a 100, EI 120-V-X-B-20 a 100 ou EI 120-T-X-B-20 a 100 Ver detalhes em ETA 13/0543	EN 13501-2
Emissão de substâncias perigosas	Nenhuma substância perigosa Cenários de libertação: IA 1, IA 2	ETAG 026-3 TR 034
Durabilidade e aptidão para utilização	Categoria de utilização tipo Z1	EAD 350141-00-1106

O desempenho do produto, para o qual a declaração de desempenho foi emitida, corresponde aos desempenhos declarados. O fabricante acima indicado é o único responsável pela elaboração da declaração de desempenho em conformidade com a regulamentação (UE) nº 305/2011.

Esta declaração de desempenho está disponível online em unter [www.svt.de](http://www.svt.de).

Assinado para o fabricante e em nome do fabricante de:

i.V. Christian Meyer-Korte  
Diretor de gestão do produto/Private Label

i.A. Daniel Bernhardt  
Documentação técnica