

# Leistungserklärung

Nr. 01152-PYRO-SAFE®-FLAMMOPLAST KS3  
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3

Datum: 15.01.2019  
Rev.: 01  
Seite 1 / 1



Protect your values.

## **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps**

PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3

## **Verwendungszweck**

Komponente im Bausatz zur Verwendung in linienförmigen Fugenabdichtungen und Brandsperren mit der Bezeichnung Fugenfüll-System PYRO-SAFE® Fugenabdichtung - FLAMMOPLAST

## **Hersteller**

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

## **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**

System 1

## **Europäisches Bewertungsdokument**

EAD 350141-00-1106

## **Europäische Technische Bewertung**

ETA-13/0543 vom 29.05.2018

## **Zertifikat der Leistungsbeständigkeit**

0761-CPR-0351

## **Technische Bewertungsstelle**

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

## **Die notifizierte Stelle**

Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, Kennnummer 0761

## **Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 13501-1
Feuerwiderstand	Maximal EI 120-H-X-B-20 bis 100, EI 120-V-X-B-20 bis 100 oder EI 120-T-X-B-20 bis 100 Details siehe ETA 13/0543	EN 13501-2
Abgabe gefährlicher Stoffe	Keine gefährlichen Stoffe Freisetzungsszenarien: IA 1, IA 2	ETAG 026-3 TR 034
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Nutzungskategorie Typ Z1	EAD 350141-00-1106

Die Leistung des Produktes, für das die Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Diese Leistungserklärung ist online verfügbar unter [www.svt.de](http://www.svt.de).

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.V. Christian Meyer-Korte  
Product Management Construction

i.A. Daniel Bernhardt  
Technical Documentation Construction