

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 01152-PYRO-SAFE-FLAMMOPLAST-KS3  
**PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A**

Datum: 15.01.2019  
Rev. 01  
Seite 1 von 1



*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 Leistungen*

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 gefährliche Stoffe	keine gefährlichen Stoffe Freisetzungsszenarien: IA 1, IA 2	ETAG 026-3 TR 034
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Nutzungskategorie Typ Z <sub>1</sub>	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 obengenannte Hersteller verantwortlich. Leistungserklärung 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  
Leiter Produktmanagement/ Private Label

i.V. Andree Schober  
Zentrale Technik/ Leitung Chemie