



# Vyhlásenie o výkone

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

Dátum: 15.01.2019  
Rev.: 01

strana 1 / 1

## Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku

PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 3

## Účel použitia

Zložky v stavebných sadách na použitie v tesneniach škár v tvare čiar a protipožiarnych priehrad s označením Systém tesnenia škár PYRO-SAFE® tesnenie škár - FLAMMOPLAST

## Výrobca

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

## System na hodnotenie a overovanie výkonovej odolnosti

System 1

## Európsky vyhodnocovací dokument

EAD 350141-00-1106

## Európske technické posúdenie

ETA-13/0543 zo dňa 29.05.2018

## Osvedčenie o výkonovej odolnosti

0761-CPR-0351

## Technické miesto hodnotenia

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

## Notifikovaný orgán

Ústav na skúšanie materiálu pre stavebníctvo v Braunschweige (D), identifikačné číslo 0761

## Vyhlásený výkon

Podstatné znaky	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia
Chovanie pri požiari	Trieda E	EN 13501-1
ohňovzdornosť	Maximálne EI 120-H-X-B-20 až 100, EI 120-V-X-B-20 až 100 alebo EI 120-T-X-B-20 až 100 Podrobnosti pozri ETA 13/0543	EN 13501-2
Unikanie nebezpečných látok	Žiadne nebezpečné látky Scenáre uvoľnenia: IA 1, IA 2	ETAG 026-3 TR 034
Trvanlivosť a vhodnosť použitia	Kategória využitia typu Z1	EAD 350141-00-1106

Výkonnosť výrobku, pre ktorý bolo vyhlásenie o výkone vydané, zodpovedá deklarovaným výkonom. Za vytvorenie Vyhlásenia o výkone v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 výhradne zodpovedá vyššie uvedený výrobca.

Toto vyhlásenie o výkone je k dispozícii online na stránke [www.svt.de](http://www.svt.de).

Podpísané za výrobcu a v mene výrobcu:

i.V. Christian Meyer-Korte

Vedúci produktového manažmentu / vlastná súkromná menovka

i.A. Daniel Bernhardt

Technická dokumentácia