



# Izjava o zmogljivosti

Št. 01151-PYRO-SAFE®-FLAMMOPLAST-KS1  
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1

Datum: 15.01.2019  
Preverjeno: 01  
Stran 1 / 1

## Enojasna ozn. koda tipa izdelka

PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1

## Namen uporabe

Komponente v gradbenem kompletu za uporabo v linijskih tesnilih za fuge in požarne zapore z oznako Polnilni sistem za fuge PYRO-SAFE®, tesnilo za fuge FLAMMOPLAST

## Proizvajalec

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

## Sistem za ocenjevanje in preverjanje obstojnosti zmogljivosti

Sistem 1

## Evropski dokument za ocenjevanje

EAD 350141-00-1106

## Evropsko tehnično ocenjevanje

ETA-13/0543 z dne 29. 05. 2018

## Potrdilo o obstojnosti zmogljivosti

0761-CPR-0351

## Tehnična ustanova za ocenjevanje

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

## Priglašeni organ

Ustanova za preverjanje gradbenih materialov „Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig“, označevalna številka 0761

## Zmogljivost, navedena v izjavi

Najpomembnejše značilnosti	Zmogljivost	Usklajena tehnična specifikacija
Vedenje v požaru	Razred E	EN 13501-1
Ognjeodpornost	Največ EI 120-H-X-B-20 do 100 EI 120-V-X-B-20 do 100 ali EI 120-T-X-B-20 do 100 Podrobnosti glej ETA 13/0543	EN 13501-2
Oddaja nevarnih snovi	Ni nevarnih snovi Scenarij sproščanja: IA 1, IA 2	ETAG 026-3 TR 034
Vzdržljivost in primernost uporabe	Kategorija uporabnosti tip Z1	EAD 350141-00-1106

Zmogljivost izdelka, za katerega je bila izjava o zmogljivosti izdana, ustreza navedenim zmogljivostim. Za izdelavo izjave o zmogljivosti v skladu z odredbo (EU) št. 305/2011 odgovarja izključno zgoraj naveden proizvajalec.

Ta izjava o zmogljivosti je na voljo online pod [www.svt.de](http://www.svt.de).

Podpisal za proizvajalca in v imenu proizvajalca:

i.V. Christian Meyer-Korte  
vodje upravljanja izdelkov / Private Label

i.A. Daniel Bernhardt  
Tehnična dokumentacija