



# Izjava o svojstvima

Br. 01153-PYRO-SAFE®-SP-A2  
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST SP-A2

Datum: 10.03.2018  
Rev.: 01

Stranica 1 / 1

**Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda**  
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST SP-A2

**Namijenjena uporaba**  
Protupožarni intumescentni premaz za čelične sastavne dijelove

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

**Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava**  
Sustav 1

**Europski dokument za ocjenjivanje**  
ETAG 018-2:2011-11

**Europska tehnička ocjena**  
ETA-17/0394 od 31.5.2017.

**Certifikat o stalnosti svojstava**  
0761-CPR-0629

**Tijelo za tehničko ocjenjivanje**  
Instytut Techniki Budowlanej

**Prijavljeno tijelo**  
Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, identifikacijski broj 0761

## Objavljeno svojstvo

Bitne značajke	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	Sustav reaktivnih premaza koji se sastoji od temeljnog premaza PERMACOR 1705, protupožarnog intumescentnog premaza PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST SP-A2 i pokrivnog laka DEKORLACK SP 2: razreda E	EN 13501-1
Vatrootpornost	R 15 – R 60 prema Prilogu 1 ocjene ETA-17/0394 za grede i stupove s otvorenim ili zatvorenim profilima.	EN 13501-2 EN 13381-8
Predavanje opasnih tvari	Nema opasnih tvari	-
Trajnost i prikladnost za uporabu	Kategorija uporabe za vrstu Z2	ETAG 018-2
Kompatibilnost temeljnih premaza	Kratki ulje-alkid, akril, 2 K epoksid	
Kompatibilnost pokrivnih premaza	DEKORLACK SP-2, LACRYL PU, FONTECRYL 10, DEKONTLACK L	

Svojstva proizvoda za koji je izdana izjava o svojstvima odgovaraju objavljenim svojstvima. Za izradu izjave o svojstvima u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač. Ova izjava o svojstvima dostupna je na internetskoj stranici [www.svt.de](http://www.svt.de). Potpisao za proizvođača i u njegovo ime:

i.V. Christian Meyer-Korte  
Voditelj za projektni menadžment / Private Label

i.A. Daniel Bernhardt  
Tehnička dokumentacija