

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 01153-PYRO-SAFE-SP-A2

PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A2

Datum: 10.03.2018.

Rev. 01

Stranica 1 od 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 31.05.2017.

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 1. prilogu 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	Kratko 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 izjavljenim svojstvima. Za izradu izjave o svojstvima u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač. Izjava o svojstvima dostupna je na internetskoj stranici www.svt.de. Potpisano za proizvođača i u njegovo ime:

Christian Meyer-Korte
Voditelj za projektni menadžment / Private Label

Andree Schober
Voditelj odjela za kemiju