

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 01153-PYRO-SAFE-SP-A2

PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A2

Datum: 10.03.2018

Rev. 01

Seite 1 von 1



Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A2

Verwendungszweck

Intumeszierende Brandschutzbeschichtung für Stahlbauteile

Hersteller

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International

Gluesinger Strasse 86

D - 21217 Seevetal

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 1

Europäisches Bewertungsdokument

ETAG 018-2:2011-11

Europäische Technische Bewertung

ETA-17/0394 vom 31.05.2017

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

0761-CPR-0629

Technische Bewertungsstelle

Instytut Techniki Budowlanej

Die notifizierte Stelle

Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, Kennnummer 0761

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Reaktives Beschichtungssystem bestehend aus Grundierung PERMACOR 1705, intumeszierende Brandschutzbeschichtung PYRO-SAFE FLAMMOPLAST SP-A2 und Decklack DEKORLACK SP 2: Klasse E	EN 13501-1
Feuerwiderstand	R 15 – R 60 gemäß Anhang 1 der ETA-17/0394 für Träger und Stützen mit offenen oder geschlossenen Profilen.	EN 13501-2 EN 13381-8
Abgabe gefährlicher Stoffe	keine gefährlichen Stoffe	
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Nutzungskategorie Typ Z2	ETAG 018-2
Kompatibilität der Grundierungen	Kurzes Öl-Alkyd, Acryl, 2 K Epoxid	
Kompatibilität der Deckanstriche	DECKORLACK SP-2, LACRYL PU, FONTECRYL 10, DEKONTLACK L	

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.V. Christian Meyer-Korte
Leiter Produktmanagement/ Private Label

i.V. Andree Schober
Leiter Bereich Chemie