Werte besser schützen.

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 01155-PYRO-SAFE-FLAMMOTECT-A PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A

Datum: 16.04.2018 Rev. 03 Seite 1 von 1



Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
PYRO-SAFE FLAMMOTECT-A

Verwendungszweck

Ablationsbeschichtung zur Verwendung in Abschottungen

Hersteller

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

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
System 1

Europäisches Bewertungsdokument ETAG 026-2:2011-10-14

Europäische Technische Bewertung ETA-14/0418 vom 04.12.2014

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0761-CPR-0426

Technische Bewertungsstelle Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

Die notifizierte Stelle

Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, Kennnummer 0761

Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische
Prondvorholton	Klassa F	Spezifikation
Feuerwiderstand	Klasse E Klasse EI 30 einer Abschottung (mit Mineralwolle, Details s. Anlagen 1 und 17-22 der ETA-14/0418) Klasse EI 60 einer Abschottung (mit Mineralfaserplatte einlagig, Details s. Anlagen 1 und 2-6 der ETA-14/0418) Klasse EI 60 einer Abschottung (mit Mineralwolle, Details s. Anlagen 1 und 23-27 der ETA-14/0418) Klasse EI 90 einer Abschottung (mit Mineralwolle, Details s. Anlagen 1 und 28-32 der ETA-14/0418) Klasse EI 90 einer Abschottung (ohne Mineralwolle, Details s. Anlagen 1 und 33 der ETA-14/0418) Klasse EI 120 einer Abschottung (mit Mineralfaserplatten zweilagig, Details s. Anlagen 1 und 7-11 der ETA-14/0418) Klasse EI 240 einer Abschottung (mit Mineralfaserplatten zweilagig, Details s. Anlagen 1 und 12-16 der ETA-14/0418)	EN 13501-1
Abgabe gefährlicher Stoffe	keine gefährlichen Stoffe	ETAG 026-2
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Nutzungskategorie Typ X	EOTA TR 024

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:

Objection Respersant

i.V. Christian Meyer-Korte Leiter Produktmanagement/ Private Label i.V. Andree Schober Zentrale Technik/Leitung Chemie