



LEISTUNGSERKLÄRUNG

**Nr. LE-01151-PYRO-SAFE-Fugenabdichtung
PYRO-SAFE Fugenabdichtung**

Datum: 27.01.2014
Rev. 01
Seite 1 von 1

Produkttyp
Linienförmige Fugenabdichtungen und Brandsperren

Identifikation/Chargennummer
Fugenfüll-System **PYRO-SAFE Fugenabdichtung** bestehend im Wesentlichen aus Mineralfaserplatten,
im Brandfall aufschäumender Beschichtung **PYRO-SAFE FLAMMOPLAST KS 1**
und im Brandfall aufschäumender Spachtelmasse **PYRO-SAFE FLAMMOPLAST KS 3**
siehe Gebindeaufdruck/Lieferschein

Verwendungszweck
Das Fugenfüll-System „PYRO-SAFE Fugenabdichtung“ dient zum Verschließen von horizontalen und vertikalen linienförmigen Fugen (Bauteilfugen in Form von linearen Stoßfugen) und soll die Feuerwiderstandsfähigkeit von raumschließenden Bauteilen an den Stellen aufrecht erhalten oder wieder herstellen, an denen sie durch Fugen unterbrochen oder voneinander getrennt sind

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

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
Systeme 1 und 3

Die notifizierte Stelle
Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, Kennnummer 0761

hat die Erstprüfung des Produkte (Systeme 1 und 3) sowie die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle (System 1) vorgenommen und nimmt die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 1 vor.

Die
Bescheinigung der Konformität Nr. 0761-CPD-0351

bestätigt, das allen Anforderungen hinsichtlich der Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle erfüllt werden, die aufgeführt sind in der

ETA 13/0543

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klassifizierung gemäß Anhang 1 der ETA 13/0543	EN 13501-1
PYRO-SAFE FLAMMOPLAST KS 1 PYRO-SAFE FLAMMOPLAST KS 3	Klasse E	
Feuerwiderstand	Abhängig von Einbauart maximal EI 120-H-X-B-20 bis 100, EI 120-V-X-B-20 bis 100 oder EI 120-T-X-B-20 bis 100 siehe ETA 13/0543	EN 13501-2
Abgabe gefährliche Stoffe	keine gefährlichen Stoffe gemäß TR 034	ETAG 026-3
Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit	Nutzungskategorie Typ Z ₁	

Die Leistung des Produktes, für das die Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.V. Christian Meyer-Korte
Produkt- und Vertriebsmanager
Industrie & OEM

i.V. Andree Schober
Zentrale Technik/
Leitung Chemie