



Prestandadeklaration

Nr 01155-PYRO-SAFE®-FLAMMOTECT-A
PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A

Datum: 25.09.2018
Rev.: 04

Sida 1 / 1

Produkttypens unika identifikationskod

PYRO-SAFE® FLAMMOTECT-A

Avsedd användning

- A) Ablationsbeläggning för genomföringar
B) Brandskyddsprodukter för tätning och förslutning av fogar och öppningar

Tillverkare

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

System för bedömning och kontroll av fortlöpande prestanda

A) + B) System 1

Europeiskt bedömningsdokument

- A) ETAG 026-2:2011
B) EAD 350141-00-1106

Europeisk teknisk bedömning

- A) ETA-14/0418 av den 4 december 2014
B) ETA-18/0237 av den 16 maj 2018

Certifikat för fortlöpande prestanda

- A) 0761-CPR-0426
B) 0761-CPR-0726

Tekniskt bedömningsorgan

- A) Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin
B) ETA-Danmark A/S

Anmält organ

A) + B) Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, ID-nr 0761

Angiven prestanda

	Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
A) + B)	Reaktion vid brandpåverkan	Klass E	EN 13501-1
A)	Brandhärdighet	Klass EI 30 - klass EI 240 För mer information se ETA-14/0418	EN 13501-2
B)		Max. klass EI 120-H-X-B-W-00 till 200 klass EI 120-V-X-B-W-00 till 200 För mer information, se ETA-18/0237	
A)	Emissioner av farliga ämnen	Inga farliga ämnen	ETAG 018-2
A) + B)	Beständighet och användbarhet	Användningskategori typ X	ETAG 026-2

Prestandan för produkten, som prestandadeklarationen utfärdas för, motsvarar angivna prestanda. Utfärdandet av prestandadeklarationen i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 sker på eget ansvar av ovan angiven tillverkare.

Denna prestandadeklaration är tillgänglig på internet på www.svt.de.

Undertecknat för tillverkaren och i tillverkarens namn av:

i.V. Christian Meyer-Korte
Chef produktstyrning/legotillverkning

i.A. Daniel Bernhardt
Teknisk dokumentation