



Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Nr. 01151-PYRO-SAFE®-FLAMMOPLAST-KS1
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1

Datums: 15.01.2019
Vers.: 01
Lappuse 1 / 1

Precīzs izstrādājuma tipa apzīmējuma kods
PYRO-SAFE® FLAMMOPLAST KS 1

Lietošanas mērķis

Būvniecības komplekta sastāvdaļa lietošanai līnijveida šuvju blīvējumos un uguns barjerās ar nosaukumu „Šuvju aizpildes sistēma PYRO-SAFE® šuvju blīvētājs - FLAMMOPLAST“

Ražotājs

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

Sistēma ekspluatācijas īpašību novērtējumam un pārbaudei
Sistēma 1

Eiropas novērtējuma dokuments
EAD 350141-00-1106

Eiropas tehniskais novērtējums
ETA-13/0543 no 29.05.2018.

Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts
0761-CPR-0351

Tehniskā vērtējuma vieta
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

Paziņotā struktūra

Braunšveigas Būvniecības jomas materiālu pārbaudes iestāde (Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig),
koda numurs 0761

Paziņotās ekspluatācijas īpašības

Būtiskākās pazīmes	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Īpašības ugunsgrēka laikā	E kategorija	EN 13501-1
Ugunsizturība	Maksimāli EI 120-H-X-B-20 līdz 100 EI 120-V-X-B-20 līdz 100 vai EI 120-T-X-B-20 līdz 100 Papildu informāciju skatiet ETA 13/0543	EN 13501-2
Bīstamo vielu nodošana	Nav bīstamu vielu, izdalīšanās scenāriji: IA 1, IA 2	ETAG 026-3 TR 034
Izturība un lietošanas piemērotība	Tipa Z1 lietderības kategorija	EAD 350141-00-1106

Izstrādājuma ekspluatācijas īpašība, par kuru ir izsniegta ekspluatācijas īpašību deklarācija, atbilst paziņotajām ekspluatācijas īpašībām. Par ekspluatācijas īpašību deklarācijas izveidi saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011 ir atbildīgs tikai iepriekš minētais ražotājs. Ekspluatācijas īpašību deklarācija ir pieejama vietnē www.svt.de. Parakstīties ražotāja uzdevumā un ražotāja vārdā:

i.V. Christian Meyer-Korte
Ražošanas pārvaldības vadītājs/ Private Label

i.A. Daniel Bernhardt
Tehniskā dokumentācija