## protect your values

### IZJAVA O SVOJSTVIMA Br. 0116300-NOVASIT-K2 PYRO-SAFE NOVASIT K2

Datum: 06.02.2017. Rev. 02 Stranica 1 od 1



#### Jedinstveni identifikator tipa proizvoda PYRO-SAFE NOVASIT-K2

Svrha uporabe

Normalan zidarski mort prema ispitivanjima sposobnosti za izradu odvoja u kanalima u zidovima i stropovima prikladan je i za fuge oko zaštitnog poklopca od požara i za punjenje okvira kod vrata sa zaštitom od požara.

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

Sustav za ocjenjivanje i provjeru trajnosti svojstava Sustav 2+

Usklađena tehnička specifikacija EN 998-2: 2010

# Ispitna stanica MPA Bau Hannover, identifikacijski broj 0764

Deklarirana svojstva

Važna svojstva	Učinak	Usklađena tehnička specifikacija
Ponašanje u slučaju požara	A1	
Tlačna čvrstoća	M 20	
Početna čvrstoća (čvrstoća prianjanja):	0,3 N/mm² (vrijednost u tablici)	
Apsorpcija vode	NPD	
Sadržaj klorida	≤ 0,10 M%	EN 998-2:2010
Paropropusnost μ	15/35 (vrijednost u tablici)	
Toplinska vodljivost Λ <sub>10,dry</sub>	≤ 0,82 W/(mK) za P=50% ≤ 0,89 W/(mK) za P=90% (vrijednosti u tablici u skladu s EN 1745)	
Trajno prianjanje (otpornost na mraz)	Procjena prema odredbama koje vrijede na predviđenom mjestu promjene žbuke	

Svojstvo proizvoda za koji je izdana Izjava o svojstvima odgovara deklariranim svojstvima. Za kreiranje Izjave o svojstvima u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač. Navedena deklaracija o svojstvima dostupna je na web stranici www.svt.de. Potpisano za proizvođača i u ime proizvođača:

po punomoći Christian Meyer-Korte Voditelj managementa proizvoda/ po punomoći Andree Schober Voditelj kemijskog odsjek