



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

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	EN 998-2:2010
Tlačna čvrstoća	M 20	
Početna čvrstoća (čvrstoća prijanja):	0,3 N/mm ² (vrijednost u tablici)	
Apsorpcija vode	NPD	
Sadržaj klorida	≤ 0,10 M.-%	
Paropropusnost μ	15/35 (vrijednost u tablici)	
Toplinska vodljivost $\Lambda_{10,dry}$	≤ 0,82 W/(mK) za P=50% ≤ 0,89 W/(mK) za P=90% (vrijednosti u tablici u skladu s EN 1745)	
Trajno prijanjanje (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