



Prestatieverklaring

Nr. 0116300-NOVASIT-K2
 PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Datum: 06.02.2017

Herz.: 02

Pagina 1 / 1

Uniforme identificatiecode van het producttype

PYRO-SAFE® NOVASIT K2

Gebruiksdoel

Normale muurmortel volgens geschiktheidstest voor het maken van leidingisolaties in wanden en plafonds, ook geschikt voor voegen rondom brandwerende kleppen en voor het vullen van kozijnen bij brandwerende deuren.

Fabrikant

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

System voor beoordeling en verificatie van de bestendigheid van de prestaties

Systeem 2+

Geharmoniseerde norm

EN 998-2: 2010

De aangemelde instantie

MPA Hannover, code 0764

Verklaarde prestaties

Belangrijke kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandverloop	A1	EN 13501-1
Druksterkte	M 20	EN 998-2:2010
Beginschuifsterkte (Hechtschuifsterkte)	0,3 N/(mm ²) (tabelwaarde)	
Waterabsorptie	NPD	
Chloridegehalte	≤ 0,10 M.-%	
Waterdampdoorlatendheid μ	15/35 (tabelwaarde)	
Warmtegeleidingsvermogen λ 10,dry	≤ 0,82 W/(mK) voor P = 50% ≤ 0,89 W/(mK) voor P = 90% (tabelwaarden vgl. EN 1745)	
Duurzaamheid (vorstbestendigheid)	Beoordeling volgens de voorschriften die gelden op de voorziene gebruikslocatie van de mortel	

De prestaties van het product waarvoor de prestatieverklaring is opgesteld, voldoen aan de verklaarde prestaties. Voor het opstellen van de prestatieverklaring in overeenstemming met de verordening (EU) nr. 305/2011 is uitsluitend de bovengenoemde fabrikant verantwoordelijk. Deze prestatieverklaring is online beschikbaar onder www.svt.de.
 Ondertekend voor de fabrikant en uit naam van de fabrikant van:

i.V. Christian Meyer-Korte
 Manager Productmanagement/Private Label

i.A. Daniel Bernhardt
 Technische documentatie