



PRESTATIEVERKLARING
Nr. 01164000-NOVASIT-VGM
PYRO-SAFE NOVASIT VGM

Producttype
Brandwerende mortel

Identificatie-/chargenummer
PYRO-SAFE NOVASIT VGM
zie: Opdruk op verpakking/pakbon

Toepassing
Brandwerende mortel conform certificatie voor het aanbrengen van brandwerende afdichtingen rond leidingdoorvoeringen in wanden en plafonds, tevens geschikt voor voegen rond brandkleppen en voor de opvulling van deurkozijnen bij brandwerende deuren.

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

Systeem ter beoordeling en verificatie van de bestendigheid van aangegeven prestaties
Systeem 2+

De aangewezen instantie
MPA Bau Hannover
Identificatienummer 0764

heeft op grond van de eerste inspectie van de fabriek en van de eigen productiecontrole van de betreffende fabriek de
Conformiteitsverklaring voor de in de fabriek toegepaste productiecontrole Nr. 0764-CPD-0200

afgegeven, en verricht de permanente bewaking, toetsing en certificatie van de in de fabriek toegepaste productiecontrole conform Systeem 2+.

Aangegeven prestaties

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificatie
Materiaalgedrag bij brand	A1	EN 998-2:2010
Druksterkte	M 10	
Aanvangsschuifsterkte (hechtschuifsterkte)	0,3 N/mm ² (tabelwaarde)	
Wateropname	NPD	
Chloridegehalte	≤ 0,10 M.-%	
Waterdampdoorlaatbaarheid μ	15/35 (tabelwaarde)	
Thermische geleidbaarheid $\Lambda_{10,dry}$	≤ 0,82 W/(mK) voor P=50% ≤ 0,89 W/(mK) voor P=90% (tabelwaarden conform EN 1745)	
Duurzaamheid (vorstbestendigheid)	Beoordeling naar omstandigheden die op de beoogde gebruiklocatie voor de mortel gelden	

De prestaties van het product waarvoor deze prestatieverklaring is opgesteld, komt overeen met de aangegeven prestaties. Voor de opstelling van de prestatieverklaring conform EU-verordening Nr. 305/2011 is uitsluitend de bovengenoemde fabrikant verantwoordelijk. Deze prestatieverklaring is online beschikbaar, onder www.svt.de. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

p.p. Christian Meyer-Korte
Hoofd Productmanagement / Private Label

p.p. Andree Schober
Centrale Techniek / Hoofd Chemie