



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

Produkttyp
Standard murningsmortel

ID/Partynummer
PYRO-SAFE NOVASIT VGM
Se Fatets Klistermärke/ Följesedel

Avsedd användning
Standard murningsmortel har tillverkats på grund av en kvalificerad provning för tillverkning av brandsäkerhetsskydd för rör som leds i väggar och tak, avses bl.a. för spalter av brandslutare och fyllning på branddörrar.

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

System för bedömning och kontroll av beständighet av prestanda
System 2+

Det anmälda organet
MPA Bau Hannover
ID 0764

genom att följa den inledande granskningen av fabriken och fabriken tillverkningskontroll, utfärdade
Intyg om Överensstämmelse för fabriken tillverkningskontroll nr. 0764-CPD-0200

och ansvarar för en kontinuerlig övervakning, bedömning och godkännande av fabriken tillverkningskontroll i enlighet med System 2+

Angiven Prestanda

Väsentliga Egenskaper	Prestanda	Harmoniserad Teknisk Specifikation
Branduppförande	A1	EN 998-2:2010
Tryckhållfasthet	M 10	
Inledande skjuvhållfasthet (Adhesiv skjuvhållfasthet)	0.3 N/mm ² (tabellvärde)	
Vattenupptagning	NPD	
Klorid halt	≤ 0.10 M.-%	
Vattenånga μ	15/35 (tabellvärde)	
Värmeledningsförmåga $\Lambda_{10, dry}$	≤ 0.82 W/(mK) for P=50% ≤ 0.89 W/(mK) for P=90% (tabellvärden enligt EN 1745)	
Hållbarhet (Frostmotstånd)	Rating i överensstämmelse med alla krav som gäller i lokalen där morteln används	

restanda av produkten som innehålls i denna deklARATION motsvarar den angivna prestandan. Ansvar för sammanställning av denna prestandadeklARATION tas uteslutande av Producenten som nämnts härmed. Denna prestandadeklARATION finns publicerat på webbsidan: www.svt.de. Undertecknad på Producentens vägnar och i Dess namn:

Christian Meyer-Korte
Föreståndare för Produkt management/Privat Firma

Andree Schober
Centrala Tekniska Avdelningen/
Föreståndare för Kemiska avdelningen