



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

Unik Produktidentifieringsnummer
PYRO-SAFE NOVASIT K2

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+

Harmoniserad Teknisk Specifikation
EN 998-2: 2010

Det anmälda organet
MPA Bau Hannover, ID 0764

Angiven Prestanda

Väsentliga Egenskaper	Prestanda	Harmoniserad Teknisk Specifikation
Branduppförande	A1	EN 998-2:2010
Tryckhållfasthet	M 20	
Inledande skjuvhållfasthet (Adhesiv skjuvhållfasthet)	0.3 N/mm ² (tabellvärde)	
Vattenupptagning	NPD	
Klorid halt	≤ 0.10 M.-%	
Vattenånga μ	15/35 (tabellvärde)	
Värmeledningsförmåga λ 10,dry	≤ 0.82 W/(mK) för P=50% ≤ 0.89 W/(mK) för 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. Ansvaret 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