



# Prestandadeklaration

Nr 01167000-PYRO-SAFE® GFM

PYRO-SAFE® GFM

Datum: 06.02.2017

Rev.: 01

Sida 1 / 1

## Produkttypens unika identifikationskod

PYRO-SAFE® GFM

## Avsedd användning

Normalt murbruk efter lämplighetsprovning för konstruktion av rörgenomföringar i väggar och tak, även lämpligt för fogar runt brandskyddsluckor och för fyllning av karmar på brandskyddsdörrar.

## Tillverkare

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

## System för bedömning och kontroll av fortlöpande prestanda

System 2+

## Harmoniserad standard

EN 998-2:2010

## Anmält organ

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, ID-nummer 0432

## Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 998-2:2010
Tryckhållfasthet	M20	
Initial skjuvhållfasthet:	0,3 N/(mm <sup>2</sup> ) (tabellvärde)	
Vattenabsorption	NDP	
Kloridhalt	≤ 0,10 M.-%	
Permeabilitet för vattenånga μ	15/20 (tabellvärde)	
Värmekonduktivitet Λ 10, torr	≤ 0,82 W/(mK) för P=50 % ≤ 0,89 W/(mK) för P=90 % (tabellvärden enligt EN 1745)	
Beständighet (frostmotstånd)	Bedömning utifrån de föreskrifter som gäller på den aktuella användningsplatsen för murbruket	

Prestandan för produkten, som prestandadeklarationen utfärdas för, motsvarar angivna prestanda. Utfärdandet av prestandadeklarationen i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 sker på eget ansvar av ovan angiven tillverkare.

Denna prestandadeklaration är tillgänglig på internet på [www.svt.de](http://www.svt.de).

Undertecknat för tillverkaren och i tillverkarens namn av:

i.V. Christian Meyer-Korte  
Chef produktstyrning/legotillverkning

i.A. Daniel Bernhardt  
Teknisk dokumentation