



# Декларация за експлоатационни показатели

№ 01167000-PYRO-SAFE® GFM  
PYRO-SAFE® GFM

Дата: 06.02.2017  
Последна промяна: 01  
Страница 1 / 1

**Уникален идентификационен код на типа на продукта**  
PYRO-SAFE® GFM

## Област на приложение

Нормален разтвор за каменна зидария след собствено изпитване за пригодност на изолации за тръби в стени и тавани, подходящ и за фуги около противопожарни клапани и за запълване на каси при противопожарни врати.

## Производител

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

**Система за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните показатели**  
Система 2+

**Хармонизиран стандарт**  
EN 998-2:2010

## Нотифициран орган

Служба за изпитване на материали на провинция Северен Рейн-Вестфалия, идентификационен номер 0432

## Декларирани експлоатационни показатели

| Основни характеристики   | Експлоатационни показатели  | Хармонизирана техническа спецификация |
|--|---|---------------------------------------|
| Поведение при пожар  | A1  | EN 998-2:2010                         |
| Якост на натиск  | M20   |                                       |
| Първоначална устойчивост при рязане (съпротивление при срязване и плъзгане): | 0,3 N/mm <sup>2</sup> (таблична стойност)   |                                       |
| Водопоглъщане  | Национални параметри  |                                       |
| Съдържание на хлорид   | ≤ 0,10 M.-%   |                                       |
| Пропускливост на водни пари μ  | 15/20 (таблична стойност)   |                                       |
| Топлопроводимост λ 10, при сухи условия                                      | ≤ 0,82 W/(mK) за P=50%<br>≤ 0,89 W/(mK) за P=90%<br>(таблични стойности съгласно EN 1745) |                                       |
| Издръжливост (устойчивост на замръзване)                                     | Оценка съгласно действащите за предвиденото място за използване на мазилката разпоредби   |                                       |

Експлоатационните показатели на продукта, за който е издадена Декларацията за експлоатационни показатели, съответстват на декларираните характеристики. За изготвянето на Декларацията за експлоатационни показатели в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 отговаря само посоченият по-горе производител.

Настоящата Декларация за експлоатационни показатели е достъпна онлайн на адрес [www.svt.de](http://www.svt.de).

Подписано за- и от името на производителя от:

i.V. Christian Meyer-Korte

Ръководител Продуктов мениджмънт / търговски марки

i.A. Daniel Bernhardt

Техническа документация