



# Декларация за експлоатационни показатели

№ 01161000-NOVASIT-BM  
PYRO-SAFE® NOVASIT BM

Дата: 25.09.2018  
Последна промяна: 04  
Страница 1 / 1

**Уникален идентификационен код на типа на продукта**  
PYRO-SAFE® NOVASIT BM

**Област на приложение**  
Продукт за употреба в изолации

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

**Система за оценка и проверка на постоянството на експлоатационните показатели**  
Система 1

**Европейски документ за оценка**  
ETAG 026-2:2011

**Европейска техническа оценка**  
ETA-16/0132 от 16.01.2017 г.

**Сертификат за постоянство на експлоатационните показатели**  
0761-CPR-0582

**Орган за техническа оценка**  
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

**Нотифициран орган**  
Институт за тестване на материали за строителната индустрия Брауншвайг, идентификационен номер 0761

## Декларирани експлоатационни показатели

Основни характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Поведение при пожар	A1	EN 13501-1
Якост на натиск	M 2,5	EN 998-2:2010
Плътност в неизпечено въздушносухо състояние	900 kg/m <sup>3</sup>	
Първоначална устойчивост при рязане (съпротивление при срязване и плъзгане)	0,15 N/mm <sup>2</sup> (таблична стойност)	
Водопоглъщане	Не са дефинирани изисквания за експлоатационните показатели	
Съдържание на хлорид	≤ 0,10 M.-%	
Пропускливост на водни пари μ	5/20 (таблична стойност)	
Топлопроводимост Λ 10, при сухи условия	≤ 0,25 W/(mK) за P=50% ≤ 0,27 W/(mK) за P=90% (таблични стойности съгл. EN 1745)	
Освобождаване на опасни вещества	не се освобождават опасни вещества	ETAG 026-2
Дълготрайност и пригодност за експлоатация	Категория на използване тип Z2	EOTA TR 024
Огнеустойчивост	В зависимост от конструктивното изпълнение и типа на компонентите, както и от прекараните инсталации - вж. ETA-16/0132	EN 13501-2

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