



Декларация за експлоатационни показатели

№ 01164000-NOVASIT-VGM
ПИРО-СЕЙФ NOVASIT VGM

Дата: 17.06.2013 г.
Изм. 01
Страница 1 от 1

Вид на продукта
Стандартна мазилка

ID/Партиден номер
ПИРО-СЕЙФ NOVASIT VGM
Виж етикета на баката/товарителницата

Предназначение
Стандартна мазилка - на базата на квалификационно изпитване - за производството на противопожарни прегради за тръби в стени и покриви, подходяща също и за фугиране на противопожарни клапи и рамки на 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+

Нотифицираният орган
MPA Bau Hannover
ID 0764

След първоначалната инспекция на предприятието и на производствения контрол в предприятието издаде

Сертификат за съответствие на производствения контрол в предприятието № 0764-CPD-0200

и отговаря за постоянния надзор, оценка и одобрение на производствения контрол в предприятието в съответствие със Система 2+.

Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Горимост	A1	EN 998-2:2010
Якост на натиск	M 10	
Първоначална якост на срязване (адхезионна якост на срязване):	0,3 N/mm ² (таблична стойност)	
Водопоглъщане	Няма установено	
Съдържание на хлориди	≤ 0,10 M.-%	
Паропропускливост μ	15/35 (таблична стойност)	
Топлопроводимост λ _{10,сухо}	≤ 0,82 W/(mK) за P=50% ≤ 0,89 W/(mK) за P=90% (таблични стойности съгл. EN 1745)	
Дълготрайност (мразоустойчивост)	Оценка в съответствие с изискванията, приложими за мястото на използване на мазилката	

Експлоатационните показатели, обхванати от тази декларация, отговарят на декларираните експлоатационни показатели. Отговорността за съставянето на тази декларация за експлоатационни показатели се носи изключително от посочения тук Производител.
Подписано от името на и за Производителя от:

Кристиан Майер-Корте
Мениджър производство и продажби
Промишленост и ПОО

Андре Шобер
Централен технически отдел/
Началник Химия