


svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Gluesinger Straße 86 21217 Seevetal Germany Tel: + 49 4105 4090-0 Fax: + 49 4105 4090-32 www.svt.de info@svt.de	ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОТЕКТ-А Краска	
	Таблица технических данных	

Описание продукта

ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОТЕКТ-А Краска является не содержащим растворителей и галогенов огнезащитным покрытием на водном базисе с неорганическими наполнителями. Продукт эластичен, устойчив против воздействия влажности, чередования промерзания и оттаивания, действия ультрафиолетового излучения, а также против воздействия многих масел и химикатов.

ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОТЕКТ-А Краска при воздействии огня действует сильно эндотермически и образует керамизированный защитный слой, что в течении определенного времени препятствует участию изоляции кабеля в горении и дальнейшей передаче огня.

Допуски в эксплуатацию

Допущен к эксплуатации Немецким Институтом Строительной Техники, Берлин, под номером допуска Z-19.11-1324.

ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОТЕКТ-А Краска применяется в качестве составляющей различных систем противопожарной защиты компании svt, таких как покрытия для кабелей, переборки для проводки кабелей и труб, а также в системе уплотнения швов во внутренних и наружных условиях.

При необходимости могут быть предоставлены соответствующие национальные и международные допуски в эксплуатацию.

Свойства

Цвет	белый или серый
Плотность (+ 20° C)	1,34 – 1,48 г/см ³
Вязкость (+ 20° C)	6.000 – 10.000 мПа
Содержание летучих органических веществ (VOC-Gehalt)	< 140 г/л

Переработка

(мин. +5 °C/ относительная влажность воздуха < 85%)

Поверхность должна быть очищена от загрязнений и старых покрытий.

Перед переработкой продукт хорошо размешать.

Нанесение материала может производиться при помощи кисти или безвоздушным методом распыления (Airless), форсункой с отверстием > 0,019 дюймов = 0,48 мм*

Расход материала

Вес высохшего покрытия по отношению к весу нанесенного покрытия	Наносимое количество**	Толщина мокрого слоя***	Толщина сухого слоя***
66 – 86 %	1.000 г/м ²	ок. 900 мкм	са. 500 мкм

* Получение желаемой вязкости продукта для переработки возможно добавлением воды до 2% объема продукта. Рабочие инструменты сразу после окончания работы промыть водой.


** Необходимое количество наносимого покрытия может изменяться в зависимости от требований к покрытию или условий допуска в эксплуатацию.

*** Необходимо учитывать соответствующие потери материала.

Время сушки

(при +23 °C и относительной влажности воздуха 65% ± 3%)

Пыль не прилипает	Дальнейшее нанесение	Полное высыхание
мин. 4 часа	мин. 8 часов.	мин. 4 дня

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Gluesinger Straße 86 21217 Seevetal Germany Tel: + 49 4105 4090-0 Fax: + 49 4105 4090-32 www.svt.de info@svt.de	ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОТЕКТ-А Краска	
	Таблица технических данных	

Упаковка	Полиэтиленовое ведро емкостью 12,5 кг.
Указания по безопасности	ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОТЕКТ-А Краска не является опасным материалом в соответствии с GefStoffV и не относится к опасным грузам в соответствии с GGVS/ADR. Подробная информация содержится в таблице данных по безопасности
Хранение	При комнатной температуре (от +5°C до +25°C). Защищать от мороза.
Срок хранения	18 месяцев в закрытой оригинальной упаковке.

Эти технические данные должны служить Вам помощью и информацией при использовании продукта. Приведенные данные опираются на настоящий уровень нашего опыта и предусмотрены для нормальных рабочих условий. Для применения в особых условиях необходимо проконсультироваться с нашим Техническим Отделом. Так как качество использования системы в значительной мере зависит от тщательного и надлежащего монтажа, изготовитель не несет ответственности за приведенные данные. В остальном, мы обеспечиваем, согласно договору, качество наших продуктов в рамках общих условий купли-продажи.

