


<b>svt Brandschutz</b> <b>Vertriebsgesellschaft mbH</b> <b>International</b> Gluesinger Straße 86 21217 Seevetal Germany Tel: + 49 4105 4090-0 Fax: + 49 4105 4090-32 www.svt.de info@svt.de	<b>ПИРО-СЕЙФ</b> <b>ФЛАММОПЛАСТ КС 3</b>	
	<b>Таблица технических данных</b>	

**Описание продукта** **ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОПЛАСТ КС 3** является не содержащей растворителей и галогенов огнезащитной шпаклевкой на водном базисе с органическими и неорганическими наполнителями.

**ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОПЛАСТ КС 3** при воздействии огня образует теплоизолирующий пенный слой, обеспечивающий абсолютное заполнение зазоров.

**Допуск в эксплуатацию** Допущен к эксплуатации Немецким Институтом Строительной Техники, Берлин, под номером допуска Z-19.11-390. При необходимости могут быть предоставлены соответствующие национальные и международные допуски в эксплуатацию.

**Область применения** **ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОПЛАСТ КС 3** применяется при выполнении кабельных проходок.

**Свойства**

Цвет	белый
Плотность (+ 20° C)	1,20 – 1,38 г/см <sup>3</sup>
Вязкость (+ 20° C)	пастообразный
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.

Нанесение производится шпателем.

Количество наносимого материала зависит от размера заполняемых зазоров.

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

Пыль не прилипает	Полное высыхание
мин. 8 часов	мин. 10 дней в зависимости от толщины нанесения

**Очистка** Немедленно водой

**Упаковка** Полиэтиленовое ведро емкостью 12,5 кг.  
Цилиндрическая полиэтиленовая упаковка емкостью 310 мл

**Указания по безопасности** **ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОПЛАСТ КС 3** 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** 12 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.

