

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal Tel: (04105) 4090-0 Fax: (04105) 4090-32 www.svt.de info@svt.de	<h1>ПИРО-СЕЙФ КС 1-CR</h1>	
<h2>Таблица технических данных</h2>		

Описание продукта

ПИРО-СЕЙФ КС 1-CR представляет собой эластичный стекловолоконистый текстильный материал. Наружная поверхность текстильного материала покрыта полиуретаном серого цвета, а внутренняя поверхность – пенообразовающим материалом **ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОПЛАСТ КС 1** белого цвета на полимерной основе. Продукт устойчив к старению и при тепловом воздействии образует на внутренней поверхности теплоизолирующий пенистый слой. Для материала **ПИРО-СЕЙФ ФЛАММОПЛАСТ КС 1** имеется подтверждение аккредитированной испытательной лаборатории об устойчивости к старению после хранения в течении 25 лет.

Допуск в эксплуатацию

ПИРО-СЕЙФ КС 1-CR является трудновоспламеняемым строительным материалом по DIN 4102-B1 в соответствии с общим допуском строительного надзора под номером Z-19.11-389 Немецкого Института Строительной Техники (DIBt), Берлин.

Область применения

Профилактическая противопожарно-техническая обмотка кабельных трасс противопожарной тканью в зданиях с целью предотвращения и/или замедления скорости распространения пожара на кабельных линиях с горючей изоляционной кабельной оболочкой и уменьшение образования дыма и энерговыделения. Эффективность в качестве «Fire Stop» при коротком замыкании кабельных линий или воздействии пожара на кабельные линии извне. Признанное применение с целью обеспечения пространственного разделения систем безопасности кабелей и кабельных трасс. В соответствии с Допуском строительного надзора не допускается применение материала в помещениях или зонах с высокой влажностью в условиях долговременного воздействия влаги, а также зонах непосредственно подверженных атмосферным влияниям. (Для этих целей применяется продукт ПИРО-СЕЙФ ДГ-CR).

Свойства


Форма: текстильный материал, покрытый с внутренней стороны пенообразовающим материалом
 Цвет: наружная сторона серая/ внутренняя сторона белая
 Толщина: 0,5 мм - 0,8 мм
 Вес, отнесенный к единице площади: 870 г/м² ± 100 г/м²

Переработка

+5 °С - +50 °С, < +5 °С снижение пластичности
 относительная влажность воздуха < 85%.
 При помощи стандартных режущих инструментов, напр. ножниц или ножа.

Упаковка

В рулонах 20,00 м
 Вес рулона ок. 22,00 м²
 Специальные размеры по заказу.

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International Glüsinger Straße 86 21217 Seevetal Tel: (04105) 4090-0 Fax: (04105) 4090-32 www.svt.de info@svt.de	ПИРО-СЕЙФ КС 1-CR	
	Таблица технических данных	

Указания по безопасности

ПИРО-СЕЙФ КС 1-CR не является опасным материалом по Указателю опасных продуктов (GefStoffV) и не относится к опасным грузам по ADR / RID. Подробная информация содержится в таблице данных по безопасности.

Хранение и транспортировка

Хранить во внутренних условиях, в сухом месте при температуре ≤ 50 °C.
 Защищать рулоны от нагрузок.

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.

