



Мастика герметизирующая для кабельных проходок МГКП

ТУ 5772-014-17297211-2005

<i>Назначение:</i>	Заделка горизонтальных и вертикальных одиночных трубчатых кабельных проходок диаметром до 100 мм и проходок коробчатого сечения размером до 100x100 мм
<i>Состав:</i>	Вязкая однородная масса на основе смеси каучуков, наполнителей, пластификаторов и специальных модифицирующих добавок
<i>Плотность</i>	1900-2000 кг/м ³
<i>Цвет:</i>	Серый, бежевый
<i>Срок эксплуатации:</i>	Не менее 20 лет
<i>Гарантийный срок хранения до использования:</i>	12 мес.
<i><u>Основные показатели</u></i>	
<i>Показатель огнестойкости:</i>	ИЕТ90
<i>Сертификат ВНИИПО МЧС России:</i>	RU C-RU.ЧС13.В.00184/19
<i>Глубина заделки:</i>	200 мм
<i>Расход:</i>	Расчет по формуле на сайте изготовителя.
<i>Преимущества:</i>	Мастика однокомпонентная, невясыхающая. Сохраняет пластичность, что дает возможность многократного уплотнения и разуплотнения проходки, т.е. позволяет заменять поврежденные кабели и добавлять новые кабели без разрушения кабельной проходки. Уплотнение кабельных проходок производится методом сухого монтажа. Применение мастики гарантирует дымо- и газонепроницаемость без дополнительных технологических приемов.
<i>Фасовка:</i>	Картонные барабаны по 50 кг; картонные коробки по 15, 20 и 25 кг
<i>Способ применения:</i>	1. Перед применением мастики кабельные проходки очищают от строительного мусора. Кабели не должны иметь повреждений оболочек и защитных шлангов. 2. Заделку кабельных проходок осуществляют с помощью электрогерметизатора «Гермет-01» (производительность 30 кг/час, мощность 1,2 кВт) или ручную (при малых размерах проходок). 3. После уплотнения проходки мастику выравнивают шпателем. Торцы кабельных проходок и поверхность кабелей, выступающих из проходки, обрабатываются огнезащитным составом МПВО на длину не менее 200 мм
<i><u>Изготовитель:</u></i>	ООО «НПЛ-38080» ИНН 7715011204
<i>Юридический адрес:</i>	127410, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 43, стр.20, ком.2
<i>Сайт:</i>	www.npl38080.ru
<i>Телефоны для заказа:</i>	(495) 940-82-14 (495) 649-04-73