

Карта Технических Данных ГЕРМЕТИК KLEO PRO БИТУМНЫЙ

Герметик KLEO PRO битумный представляет собой однородную пластичную битуминозную массу для повсеместного употребления. Герметик характеризуется исключительно хорошей сцепляемостью с большинством типичных строительных поверхностей, напр. с бетоном, штукатуркой, металлом, жестью, деревом и рубероидом, а также других битумных поверхностей, после отверждения образуя стабильный, водостойкий и герметический шов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет и консистенция	Полутвердая паста черного цвета
Состав	Смесь битумных смол и полистирола в органическом растворителе
Удельный вес	1,23 г/см ³
Температура воспламенения	+21°C
Рабочая температура	+10 + 35°C
Термостойкость	-50+ 90°C
Время обработки	до 15 мин.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Заполнение трещин, соединений и щелей в жестяных покрытиях;;
- Заполнение соединений и профилирование кроев;
- Уплотнение каминов и желобов;
- Соединение листов рубероида, также соединение с иными конструктивными элементами.

СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Поверхность должна быть чистой, без крупных загрязнений; может быть увлажнена. Наконечник трубки аппликатора следует срезать под углом ширины шва и закрутить. Герметик выдавливать из картриджа при помощи монтажного пистолета, после чего прогладить при помощи шпателя. Соединяемые поверхности следует сильно прижать друг к другу. Инструменты с остатками уплотнителя очистить при помощи органических растворителей, напр. при помощи ксилола

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Продукт упаковывается в картриджи объемом до 310 мл.
Хранить в заводских, закрытых упаковках, при температуре от +5°C до 20°C сроком до 24 месяцев.
Продукт может храниться при температуре до -10°C, однако перед использованием продукт следует держать в течение не менее 24 часов при температуре выше +15°C .

ОСНОВА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА И ГИГИЕНЫ

Работать только в хорошо проветриваемом помещении. Продукт легко воспламеняем. Держать вдали от источников воспламенения. Не вдыхать испарений. Избегать попадания на кожу. Хранить вдали от детей.

Приведённые выше данные, рекомендации и указания опираются на наше отличное знание, исследованиях, а также на нашем практическом опыте, мы с полной уверенностью утверждаем, что

они соответствуют принципам нашей фирмы и наших поставщиков. Предложенные способы применения считаются общими, но каждый пользователь этого материала должен всеми возможными способами убедиться в том, пригоден ли этот материал для его целей. Ни фирма, ни её уполномоченные представители не несут ответственности за какие-либо потери, которые явились результатом неправильного или ошибочного применения её материала.