



Sika BlackSeal®-1

Битумный герметик

Описание материала	Однокомпонентный универсальный герметик на основе битумных эластомеров	
Применение	<p>Для заполнения швов и трещин между различными строительными материалами.</p> <p>Для быстрого ремонта и герметизации кровли, даже во влажных условиях (во время дождя).</p> <p>Для крепления и ремонта рубероида и других битумных покрытий.</p> <p>Для герметизации соединений кровельных покрытий, водосточных систем, дымоходов и фонарей.</p> <p>Для крепления изоляционных материалов (полиуретан, пенополистирол) к различным основаниям.</p>	<p>Туба 310 мл.</p> 
Свойства	<p>Обладает превосходной адгезией к битумным покрытиям.</p> <p>Хорошая адгезия к большинству влажных и мокрых покрытий.</p> <p>Быстрый набор прочности.</p> <p>Стойкий к старению и экстремальным атмосферным условиям.</p>	<p>Инструменты</p> 
		Условия применения
Технические данные		+30°C
Цвет	Черный	+5°C
Основа	Битумные эластомеры	
Плотность	Прибл. 1,2г/мл	Расход
Температура применения	от +5°C до +30°C	310 мл/3мп
Время образования пленки (при 23°C и относительной влажности 50%)	20 мин	
Скорость отверждения	Приблизительно 1 неделя в зависимости от вида поверхности, атмосферных условий и толщины слоя	
Термостойкость	От -30°C до +90°C	
Подготовка основания	Поверхность должна быть чистой, обезжиренной, без пыли и других загрязнений. Основание может быть влажным.	
Способ применения	Готовый к применению. После обработки и предохранения шва от загрязнений нанести материал непосредственно из тубы. В течении десяти минут материалу придается окончательная форма при помощи шпателя, увлажненного мыльной водой.	
Рекомендуемые размеры швов	Минимальная ширина шва: 4мм. Максимальная ширина шва: 20мм Рекомендуемая глубина шва = ширине шва	
Рекомендации и ограничения	Очищающее средство: бензиновый растворитель сразу же после применения.	

Поврежденный материал устраняют тем же средством.

Упаковка	Туба 310мл 12 туб в коробке
Хранение	Хранить в неповрежденных упаковках производителя, в сухих помещениях, использовать на протяжении 12 месяцев от даты изготовления.
Техника безопасности	Использовать специальную одежду. Избегать длительного контакта с кожей. Беречь глаза. После завершения работы тщательно вымыть руки водой с мылом. Хранить в местах, недоступных для детей.
Охрана среды	Неотвердевший материал не должен попасть в почву, грунтовые воды или канализацию. Остатки материала необходимо довести до твердого состояния. Отвердевшие остатки следует утилизировать как синтетический материал.
Предостережения	Производитель гарантирует высокое качество продукции, но не несет ответственности за способ и условия ее использования. Продукт следует использовать согласно рекомендациям, содержащимся в технической карте. Работы следует выполнять по правилам проведения строительных работ и требованиям техники безопасности. В случае сомнения рекомендуется произвести испытания или обратиться в технический отдел Sika .

В случае возникновения сомнений в применении пользуйтесь рекомендациями на этикетках упаковок. Содержащаяся в технической карте информация относительно сроков и методов применения продуктов подтверждена практическими исследованиями. Обращая внимание на возможность возникновения объектов с разными параметрами оснований, техникой и условиями нанесения, и дальнейшей эксплуатацией сообщаем, что свойства продуктов относятся исключительно к условиям применения указанным в технических картах. В случае возникновения сомнений свяжитесь с представителями Sika. Данные содержащиеся в технических картах а также письменно неподтвержденные устные консультации не дают повода для безусловной ответственности производителя.