

Техническое описание продукта

Sika BlackSeal®-1

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК НА БИТУМНОЙ ОСНОВЕ

ОПИСАНИЕ

Sika BlackSeal®-1 является однокомпонентным строительным герметиком на битумной основе с хорошей адгезией к большинству строительных материалов.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sika BlackSeal®-1 предназначен для наружной герметизации и ремонта швов и примыканий в кровлях, заглубленных конструкциях, наружных стенах и прочих строительных конструкциях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- Клеится к большинству оснований
- Не требует предварительного грунтования
- Прост в применении
- Может наноситься на влажные непористые основания

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	На основе битума
Упаковка	картриджи по 300 мл, 12 картриджей в коробке тубы по 600 мл, 20 туб в коробке
Цвет	Черный
Срок годности	Sika BlackSeal®-1 хранится 12 месяцев с даты производства при условии хранения в неповрежденной, заводской упаковке в надлежащих условиях.
Условия хранения	Sika BlackSeal®-1 должен храниться в сухих условиях, защищенным от прямых солнечных лучей и при температуре от +5 °C до +25 °C.
Плотность	~1,30 кг/л (ISO 1183-1)
Содержание сухого вещества	~85 %

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Температура эксплуатации	от -20 °C до +70 °C
--------------------------	---------------------

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Оползание	< 3 мм (20 мм профиль, 23 °C) (ISO 7390)
-----------	--

Температура воздуха	от +5 °С до +40 °С
Температура основания	от +5 °С до +40 °С, но не менее 3 °С выше температуры точки росы
Время отверждения до отлипа	примерно 15 минут

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным и однородным, чистым, сухим, без загрязнений, пыли и слабо держащихся частиц. Краска, цементное молочко и другие вещества снижающие адгезию должны быть удалены.

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

Sika BlackSeal®-1 поставляется в готовом к применению виде.

Поместите картридж в пистолет для герметиков и выдавите Sika BlackSeal®-1 в шов, добиваясь сплошного контакта герметика с краями шва и избегая образования воздушных пузырей. Sika BlackSeal®-1 необходимо плотно вдавить в шов для получения максимальной адгезии.

Рекомендуется применять малярный скотч для создания ровного шва. Удаляйте скотч до начала полимеризации герметика. Используйте подходящий состав для обработки герметика (например Sika® Tooling Agent N) для заглаживания поверхности. Не-применяйте составы, содержащие растворители. Для соединения внахлест применяйте достаточное количество Sika BlackSeal®-1, необходимое для перекрытия зазора, после чего сожмите поверхности соединяемых материалов таким образом, чтобы между ними осталась пленка из герметика толщиной 2 мм.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Очистите инструменты и оборудование сразу после использования при помощи Colma Cleaner или Sika® TopClean T. Полимеризовавшийся материал удаляется только механически.

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

- Паспорт безопасности

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Sika BlackSeal®-1 не подлежит окрашиванию.
- Не применять Sika BlackSeal®-1 в швах, погружаемых в воду.
- Не применять Sika BlackSeal®-1 для герметизации стекла.
- Не применять Sika BlackSeal®-1 для герметизации швов внутри и вокруг бассейнов.
- Не применять Sika BlackSeal®-1 с натуральным камнем.
- Не применять Sika BlackSeal®-1 в контакте с другими герметиками и клеями.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, эксплуатационные характеристики данного продукта могут варьироваться в разных странах. Точное описание областей применения продукта можно прочесть в спецификациях, разработанных для конкретной страны.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования к пользователям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании данных, имеющихся на данный момент, и практического опыта использования материалов при условии правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией «Технического описания изделия» конкретного изделия, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ООО «Сика»
141730, г. Лобня,
Тел.: +7 (495) 5 777 333
Факс. +7 (495) 5 777 331
www.sika.ru

Sika BlackSeal®-1
Сентябрь 2017, Версия 01.01
020511080000000011

