

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА 2021-01-28

Sika BlackSeal®-3

Битумный клей-герметик

ОПИСАНИЕ

Sika BlackSeal®-3 – однокомпонентный битумный клей-герметик, обладающий высокой адгезией к большинству строительных материалов.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sika BlackSeal®-3 разработан для герметизации и ремонта кровли, стен и других строительных элементов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая адгезия ко многим материалам
- Не требует грунтования
- Удобен в применении

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Битум
Упаковка	Картридж 300 мл, 12 шт в коробке
Цвет	Чёрный
Срок годности	24 месяцев с даты производства, при условии хранения в неповрежденной, оригинальной и герметичной упаковке.
Условия хранения	Хранить в недоступном для детей, защищённом от воздействия прямых солнечных лучей и влаги месте, вдали от нагревательных приборов и открытых источников огня, отдельно от пищевых продуктов при температуре от -30 °C до +30 °C. После транспортировки, или хранения при отрицательной температуре, выдержать перед использованием не менее 24 часов при температуре не ниже +15 °C. Не хранить в жилых помещениях и в контакте с продуктами питания.
Плотность	~1,1 кг/л
Содержание сухого вещества	не менее 60 %
Температура эксплуатации	От -20 °C до +70 °C
Оползание	≤8 mm (20 mm профиль, 23 °C)
Температура воздуха	От +5 °C до +40 °C
Температура основания	От +5 °C до +40 °C, но не менее 3 °C выше температуры точки росы
Время отверждения	1 мм/24 ч

Техническое описание продукта 2021-01-28

Sika BlackSeal®-3

Апрель 2020, Версия 08.01

020511080000000033

THE PRODUCT DESCRIBED IN THIS PRODUCT DATA SHEET (PDS) IS STILL UNDER DEVELOPMENT AND HAS NEITHER BEEN FINALLY RELEASED NOR CERTIFIED. THIS PDS MUST NOT BE USED FOR THE APPLICATION OF THE PRODUCT. SIKA MAKES NO REPRESENTATIONS OR WARRANTIES AS TO THE PERFORMANCE, QUALITY OR OTHER CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT.

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.

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

- Паспорт безопасности (SDS)

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не применять Sika BlackSeal®-3 для герметизации швов внутри и вокруг бассейнов
- Sika BlackSeal®-3 непригоден для швов, постоянно находящихся под водой
- Sika BlackSeal®-3 не подлежит окрашиванию
- Не применять Sika BlackSeal®-3 для герметизации стекла
- Не применять Sika BlackSeal®-3 для герметизации швов внутри и вокруг бассейнов
- Не применять Sika BlackSeal®-3 в сочетании с натуральным камнем
- Не применять Sika BlackSeal®-3 в контакте с другими герметиками и клеями

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

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®-3 поставляется в готовом к применению виде. Поместите картридж в пистолет для герметиков и выдавите Sika BlackSeal®-3 в шов, добиваясь сплошного контакта герметика с краями шва и избегая образования воздушных пузырей. Sika BlackSeal®-3 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 и заглаживания поверхности (например Sika® Tooling Agent N). Не применяйте составы, содержащие растворители.

ООО «Сика»

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



Техническое описание продукта 2021-01-28

Sika BlackSeal®-3

Апрель 2020, Версия 08.01
020511080000000033

Для соединения внахлест нанесите достаточное количество Sika BlackSeal®-3, 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. Затвердевший материал удаляется только механически.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала 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 правовых 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 материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

PROVISIONAL_SikaBlackSeal-3-ru-RU-(04-2020)-8-1.pdf

