

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Sika BlackSeal®-3

Битумный клей-герметик

### ОПИСАНИЕ

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

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

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

### НАЗНАЧЕНИЕ

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

### 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 °С до +30 °С. После транспортировки, или хранения при отрицательной температуре, выдержать перед использованием не менее 24 часов при температуре не ниже +15 °С. 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 °С до +70 °С
Оползание	≤8 мм (20 мм профиль, 23 °С)
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	1 мм/24 ч

Техническое описание продукта

Sika BlackSeal®-3

Март 2021, Версия 08.01

020511080000000033

## 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 «Зика»

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



#### Техническое описание продукта

Sika BlackSeal®-3  
Март 2021, Версия 08.01  
02051108000000033

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.

SikaBlackSeal-3-ru-RU-(03-2021)-8-1.pdf