

## ГЕРМЕТИК ДЛЯ КРОВЛИ

### БЫСТРОСОХНУЩИЙ ГЕРМЕТИК НА БИТУМНОЙ ОСНОВЕ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокая адгезия ко многим материалам
- не требует грунтования
- удобен в применении

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Quelyd «Герметик для кровли»** — однокомпонентный битумный клей-герметик, обладающий высокой адгезией к большинству строительных материалов.

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

**Quelyd «Герметик для кровли»** разработан для герметизации и ремонта кровли, стен и других строительных элементов.

#### РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Нанесите при помощи пистолета. Соединение с правильными размерами может поглотить движения

между строительными материалами. Глубина шва должна всегда находиться в правильном соотношении к ширине шва. Общим правилом является отношение глубины шва к ширине шва:

- с шириной шва до 10 мм - 1:1
- швы шириной более 10 мм рассчитываются по формуле, глубина шва = (ширина (мм) / 3) + 6 мм

Минимальные габариты шва – 5 x 5 мм.

Для достижения оптимального результата применения материала, для каждого отдельного объекта рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий, связаны с технологией производства.

#### ПОДГОТОВКА И ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Герметизируемая кромка или поверхность, на которую наносится герметик, должна быть



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ<sup>(1)</sup>

Внешний вид герметика	Пастообразный
Цвет	Чёрный
Основа	Битум
Плотность	1,1 ± 0,05 г/см <sup>3</sup>
Температура применения	от +10 до +35 °С
Скорость высыхания	1 мм в сутки
Содержание сухого вещества	не менее 60 %
Оползание	≤8 мм (20 мм профиль, 23 °С)
Температура эксплуатации	-30 ... +90 °С

<sup>(1)</sup>Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23 °С и относительной влажности воздуха 50 %. В других условиях характеристики могут измениться.

прочной и очищенной от грязи, пыли, жира, масел и других посторонних веществ. Во избежание герметизации шва с трех сторон деформационные швы следует заполнить вспененным анти-адгезионным шнуром. Перед нанесением герметика, кромки шва следует ограничить с помощью клейкой ленты.

#### ОЧИСТКА

- Свежие пятна клея: ацетон
- Засохшие пятна: механическим способом

#### ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не применять для герметизации швов внутри и вокруг бассейнов

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

## ЦВЕТ(А)

Чёрный

## УПАКОВКА

Картридж 280 мл

## ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	50021823
Штрих-код	4670012411550
Кол-во в гофрокоробе, шт.	12
Количество на паллете, шт.	1872

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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 -5 °С до +30 °С. Возможна транспортировка при температуре от -30 °С до +30 °С.

### Bostik LLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1

Phone : (495) 787 31 71 Fax : (495) 787 31 72

E-mail : inforu@bostik.com

[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)

Срок годности 24 месяцев с даты производства, при условии хранения в неповрежденной, оригинальной и герметичной упаковке.

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.

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Перед использованием продукта рекомендуется детально ознакомиться с паспортом безопасности данного вещества. Паспорта безопасности доступны по запросу и на веб-сайте компании.

### ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Bostik предлагает это техническое описание продукта («TDS») только для описательного и информационного использования. Документ не является гарантией, или договором, а также не заменяет экспертных или профессиональных знаний и консультации специалистов. Пожалуйста, также ознакомьтесь с местным паспортом безопасности продукта, чтобы узнать о влиянии на здоровье и безопасности. Заявления, техническая информация, данные и рекомендации, содержащиеся в этом TDS, предоставляются «КАК ЕСТЬ» и не гарантируются никоим образом. Они представляют собой типичные показатели характерные для данного вида продуктов и основаны только на исследованиях Bostik. Поскольку условия и методы использования продуктов находятся вне нашего контроля, Bostik прямо отказывается от любой ответственности и возмещения убытков любого рода или характера, которые могут возникнуть в результате любого использования продуктов, их результатов или использования информации, содержащейся в настоящем документе.

### BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71



Все предоставленные советы, рекомендации, цифры и правила техники безопасности основаны на тщательных исследованиях, а также на текущем состоянии нашего опыта и ни к чему не обязывают. Несмотря на то, что документация была составлена с особой тщательностью, мы не несем никакой ответственности за неточности, ошибки или опечатки. Мы оставляем за собой право модифицировать соответствующий продукт, если сочтем это необходимым. Поскольку дизайн, качество подготовки оснований и условия проведения работ находятся вне нашей оценки, мы не несем никакой ответственности за работу, выполненную на основании этой документации. Поэтому мы советуем вам провести практические испытания до момента применения на месте самостоятельно. Наши общие положения и условия продажи и поставки применяются ко всем нашим продажам и поставкам.