

## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ И СТЫКОВ НЕЙТРАЛЬНЫЙ СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- без запаха
- постоянная эластичность
- устойчив к грибку и плесени
- не окисляет поверхности

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Quelyd «Универсальный нейтральный силиконовый герметик для швов и стыков»** — однокомпонентный нейтральный силиконовый герметик. Отверждается за счет реакции с влагой воздуха.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

**Quelyd «Универсальный нейтральный силиконовый герметик для швов и стыков»** разработан для герметизации и ремонта:

- швов между различными материалами в: ванных комнатах, кухнях, душевых
- различных швов и уплотнений в помещениях типа: больницы, школы, рестораны, цеха по производству и хранению пищи и т.п.
- для герметизации швов различных материалов: стекло, дерево, бетон, камень, керамика, металл, алюминий, большинство пластиков, в том числе поликарбонат.

### РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Применяйте **Quelyd «Универсальный нейтральный силиконовый герметик для швов и стыков»** с помощью пистолета для герметиков. Вставьте упаковку в пистолет, далее вскройте упаковку, установите носик и приступайте к нанесению.



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

Внешний вид герметика	пастообразный	
Основа	силикон	
Цвет	ПРОЗРАЧНЫЙ	БЕЛЫЙ
Плотность, г/см <sup>3</sup>	0,99 - 1	1,3 - 1,45
Время пленкообразования, мин.	3 - 10	20
Твердость по Шору (А)	25	37
Модуль при 100%	0,55	0,4
Предел прочности при разрыве, Н/мм <sup>2</sup>	1,3	0,5
Удлинение при разрыве, %	350	250
Скорость высыхания, мм/24 ч.	3	
Усадка, %	< 5	
Деформативность, %	25	
Температура применения	от +5 до +40 °С	
Температура эксплуатации	от -40 до +180 °С (белый до +150 °С)	

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

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 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 или использовать разглаживающий спрей Bostik Perfect Seal Идеальный герметик Спрей Гладкий шов после заполнения шва герметиком.

## ОЧИСТКА

- свежие пятна клея: ацетон
- засохшие пятна: механическим способом

## ОГРАНИЧЕНИЯ

- не подлежит окрашиванию
- не применять для герметизации швов внутри и вокруг бассейнов
- не применять в контакте с другими герметиками и клеями
- не должен использоваться в качестве вторичного герметика в стеклопакетах
- не должен использоваться для структурной склейки
- не подходит для использования на натуральных камнях, таких как мрамор, гранит, кварцит, так как может вызвать появление пятен
- не подходит для герметизации аквариумов или для длительного использования под водой
- не подходит для применения в контакте с пищевыми продуктами
- не подходит для использования в качестве клея для зеркал

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.

## ЦВЕТ(А)

Прозрачный, Белый

## УПАКОВКА

Картридж 280 мл; колбаса 600 мл

## ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	Белый		Прозрачный		
	Артикул	202401901	202401902	202401903	202401905
Штрих-код	467001241375 2	467001241377 6	467001241379 0	467001241383 7	
Кол-во в коробке, шт.	24	20	24	20	
Количество на паллете, шт.	1440	720	1440	1080	

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Хранить в недоступном для детей, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей и влаги месте, при температуре от +5 °С до +25 °С.
- Возможна транспортировка при температуре от -15 °С до +30 °С.
- Срок годности 18 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 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](mailto:inforu@bostik.com)

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

**BOSTIK HOTLINE****Smart help +7 495 787 31 71**