

# Sika® MultiKit

## Эпоксидная замазка

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА** Быстро твердеющая эпоксидная масса для соединений, герметизации, восполнений и малых ремонтов.

Капсула 56 г

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Ремонт и устранение трещин и разрывов.  
Ремонт и герметизация труб и соединений.  
Соединение чугуна, стали, железа, алюминия, пластмассы, эбонита.  
Восстановление поврежденных коррозией.  
Герметизация гидравлического оборудования, сантехнической арматуры.  
Склеивание и герметизация бочек, канистр, ведер и резервуаров.  
Ремонт домашнего оборудования, обогревательных приборов и садового инвентаря.  
Восстановление посуды и изделий из фарфора.  
Ремонт деталей автомобиля (двигателей и выхлопных систем, радиаторов и масляных систем).  
Ремонт сварных элементов и износившихся винтов.



**СВОЙСТВА**

Консистенция пластилина.  
Высокая скорость отверждения.  
Очень высокая конечная прочность.  
Отличная адгезия с большинством поверхностей.  
Продолжительное действие, отсутствие эффекта старения.  
Возможность покрытия красками.  
Очень простое применение.

Инструмент



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

**ВРЕМЯ ПРИМЕНЕНИЯ** 2 минуты после переминания

**РАСХОД**  
В зависимости от применения

**Прочность на сжатие** до 83 МПа

**ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ** около 10 минут

Условия применения

**ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ** от +5°C до +35°C



**ТЕРМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ** от -35°C до +120°C

ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ	Углеводороды, спирты, сложные эфиры, соли, разбавленные кислоты, соли и щелочь.
УСАДКА	< 1%
СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ	Отрезать нужное количество замазки, затем разминать материал рукой в резиновой перчатке на протяжении 1 минуты до получения однородной белой массы, которую накладывают на ремонтируемую поверхность. Продукт следует использовать в течение 2 минут с момента переминания. После отверждения <b>Sika®MultiKit</b> можно резать, сверлить, красить, лакировать.
УПАКОВКА	Капсула 56 г., 24 капсулы в коробке.
ХРАНЕНИЕ	12 месяцев от даты изготовления при складировании в сухих условиях и оригинальной упаковке.
УСЛОВИЯ ТБ	Работы производить в защитных перчатках. В случае попадания на слизистую оболочку прополоскать большим количеством воды и проконсультироваться с врачом. Беречь от детей.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Неотвердевший продукт может вызвать загрязнение воды, нельзя допускать его попадания в почву, грунтовые воды либо канализацию. Следует всегда доводить до отверждения неиспользованные остатки материала. Отвердевший продукт может быть утилизирован как пластмасса.
ВНИМАНИЕ	Производитель гарантирует качество продукции, но не влияет на способы и условия её применения. Продукт необходимо применять согласно рекомендациям поданным в технической карте. В случае сомнения рекомендуется провести испытания или обратиться в технический отдел <b>Sika</b> .

В случае возникновения сомнений в применении пользуйтесь рекомендациями на этикетках упаковок. Содержащаяся в технической карте информация относительно сроков и методов применения продуктов подтверждена практическими исследованиями. Обращая внимание на возможность возникновения объектов с разными параметрами оснований, техникой и условиями нанесения, и дальнейшей эксплуатацией сообщаем, что свойства продуктов относятся исключительно к условиям применения указанным в технических картах. В случае возникновения сомнений свяжитесь с представителями Sika. Данные содержащиеся в технических картах а также письменно неподтвержденные устные консультации не дают повода для безусловной ответственности производителя.