

# FIX 62

## ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ЭПОКСИДНЫЙ ГЕРМЕТИК

Двухкомпонентный эпоксидный герметик для герметизации, заполнения, склеивания и ремонта с очень хорошей адгезией ко всем металлам, керамике, дереву, стеклу, пластику и цементу.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Очень высокая адгезия к мокрым поверхностям, в том числе к находящимся под водой.
- Схватывается за 15 минут.
- Химически стойкий.
- После затвердевания его можно шлифовать, пилить, красить и сверлить.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Герметизация, шпатлевка, склейка и восстановление металлов, керамики, дерева, стекла, пластмасс и цемента.
- Для быстрого устранения утечек в системах водоснабжения, резервуарах и центральном отоплении.
- Для различного подводного ремонта (бассейны, аквариумы, лодки).
- Для ремонта топливных и бензобаков.
- Для соединения разных труб разного диаметра.
- Для ремонта лодок, автомобилей и прицепов.
- Для герметизации труб и замены сломанных деталей.
- Не подходит для мягких и гибких поверхностей, например для резины).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

#### Свежая масса

Основа

эпоксидная и меркапто

Внешний вид

белая и серо-зеленая паста

Механизм отверждения

химическая реакция

Обрабатываемость

5-7 мин. при 20 °C

Время отверждения при нормальных условиях

15 мин. при 20 °C

Время полимеризации под водой

20 мин. при 20 °C

#### Затвердевшая масса

Удельный вес

2000 кг/м<sup>3</sup>

Твердость по Шору

A 75-85

Прочность на сжатие

90 МПа

Предел прочности на разрыв

6,20 МПа

Электрическое сопротивление

5 × 10<sup>13</sup> Ом/м

Термостойкость

до +120 °C, иногда до +150 °C

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Поверхность должна быть чистой, без пыли и жира.
- Обработайте поверхность наждачной бумагой или металлической щеткой до шероховатости. Отрежьте нужное количество массы и разминайте ее в течение двух минут до получения смеси однородного цвета.
- Быстро нанесите герметик на ремонтируемую поверхность и сильно прижмите к ней.
- Сразу после нанесения заглажьте поверхность смоченным пальцем или мокрой тряпкой.



- Для устранения течи в местах, находящихся под давлением, рекомендуется заполнить отверстие при помощи деревянной заглушки. Нанесите герметик поверх заглушки и удерживайте нанесенную массу несколько минут пальцами или скотчем.

#### **УПАКОВКА**

- 57 г пластиковая туба.

#### **ХРАНЕНИЕ**

24 месяца в сухом прохладном месте при температуре ниже 25 °C в оригинальной закрытой упаковке.

#### **ИНФОРМАЦИЯ О ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТИ, ОБРАЩЕНИИ И УТИЛИЗАЦИИ**

Дополнительную информацию по безопасности, инструкции по безопасному обращению и средствам индивидуальной защиты, а также информацию по утилизации можно найти в паспорте безопасности. Паспорт безопасности предоставляется по запросу. Вы также можете получить копию у торгового представителя ТКК.

#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Инструкции основаны на наших исследованиях и опыте, но в связи с конкретными условиями и методом работы мы рекомендуем предварительные тесты для каждого варианта использования.



**TKK d.o.o.**  
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia  
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on   
**tkk-fix.com**