

## ШПАТЛЕВКА-ШНУР ДЛЯ СЛИВА

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

**Замешиваемая мастика на пластиковой основе для гидроизоляции монтажных фитингов или сифонов в раковинах, умывальниках или ваннах:**

- Может быть использована как выравнивающего состава для санитарной керамики.
- Подходит для использования в системах водоотведения раковин, умывальниках и ваннах.
- Подходит для ослабления шума.
- Для горячей и холодной воды.
- Не использовать с мрамором или натуральными камнями.

### Технические характеристики

Спецификации	Характеристики
Внешний вид	гладкая твердая пластичная паста на основе пластика
Цвет	бежевая
Предельная рабочая температура	-10°C +100°C
Схватывание	Превосходное Легкая адгезия
Устойчивость	Не становится ломким Постоянно остается эластичным
Упаковка	8 x 200 мм

### Применение

#### **Подготовка поверхности**

- Поверхность должна быть хорошо очищена от пыли и обезжирена
- Не закупоривать под давлением

#### **Инструкции по применению**

- Чистыми руками сформируйте необходимую форму из соответствующего количества.
- Не используйте на предметах из мрамора или других натуральных камней

### Меры предосторожности

Паспорт безопасности можно найти на веб-сайте [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) или на <http://www.geb.fr/fiches.php>

## Хранение

Хранить при температуре в диапазоне от +5°C до +40°C.

Срок годности продукта, указанный на упаковке, относится к невскрытой упаковке при условии ее хранения при 20°C в условиях нормальной влажности.

## Комментарии

Данная мастика постоянно остается эластичной

Информация, содержащаяся в данном документе, собрана добросовестно, а результаты измерений получены в нашей лаборатории. Учитывая наличие множества материалов, различия в качестве и разнообразии методов работы, мы рекомендуем проводить испытания перед применением продукта в реальных условиях.

Этот документ может быть изменен без предварительного уведомления в соответствии с развитием продукта и состоянием наших знаний, поэтому перед использованием продукта рекомендуется проверить, не появилась ли новая версия документа на веб-сайте [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

