

## Специализированный кровельный герметик на основе акриловой дисперсии

Страницы: 1 из 2

### Технические данные:

Основа	Полиакрилат
Консистенция	Стабильная паста
Механизм полимеризации	Физическая сушка
Образование поверхностной пленки	Поверхность высыхает за 2 минуты
Усадка	Ок. 15%
Плотность	1,08 г/см <sup>3</sup>
Термостойкость	От – 20 °С до +90 °С
Максимальная деформация	10%

### Описание продукта:

Aquafix – пласто-эластичный герметик, обладающий адгезией к большинству субстратов, в т.ч. влажных или находящихся под водой. Идеален для срочного ремонта и любых работ во время дождя. Продукт готов к применению, наносится с помощью пистолета.

### Характеристики:

- Полностью прозрачен.
- Очень легкое нанесение и выравнивание.
- Поглощает смещения до 10%.
- Стоек к провисанию.
- Содержит растворители.
- Очень хорошая адгезия ко многим материалам, даже под водой.
- Можно красить.
- Не использовать к полистирену.

### Области применения:

Любые традиционные строительные материалы, в т.ч. поликарбонат, древесина, пластики, кирпич, бетон, МДФ, стекло.

Срочный ремонт течей.

Герметизация окон для крыш, печных труб и других кровельных работ.

Герметизация соединений металлочерепицы.

Ремонт течей в крышах и желобах.

Клеение рубероида.

Заделка фуг со смещением до 10%.

### Упаковка и цвет:

Цвет: прозрачный, красный, коричневый.

Упаковка: туба 310 мл

### Хранение:

12 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 °С до +25 °С. Защищать от мороза!

### Поверхности:

Типы: любые традиционные строительные материалы, анодированный алюминий, керамическая плитка.

Подготовка: Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи.

Не требуется химической подготовки.

Мы рекомендуем перед применением продукта проводить собственные тесты на совместимость.

### Ширина зазора:

Минимальная ширина: 5 мм.

Максимальная ширина: 10 мм.

Минимальная глубина: 5 мм.

Рекомендации: ширина = глубина.

В сомнительных случаях обращайтесь в Технический Отдел Соудал.

### Инструкция по применению:

Метод: выдавливающий пистолет.

Температура применения: от +5°С до +30 °С.

Очистка: с помощью уайт-спирита, непосредственно после нанесения.

Ремонт: с помощью Aquafix.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание

# AQUAFIX

## Специализированный кровельный герметик на основе акриловой дисперсии

**Страницы: 2 из 2****Рекомендации по безопасности:**

Соблюдать основные правила по безопасности и гигиене труда, а в частности:

Обеспечить хорошую вентиляцию места работы.

После контакта с кожей немедленно промыть обильным количеством воды.

Раздражает глаза.

Хранить от детей.

**Нормы и сертификаты:**

Продукт производится компанией Soudal NV, Бельгия, согласно нормам ISO 9002.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание