

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК**

Дата: 16.12.2020

Страницы: 1 из 1

Технические данные:

Основа	Полиакрилат
Консистенция	Стабильная паста
Механизм полимеризации	Физическая сушка
Образование поверхностной пленки*	Поверхность высыхает за 10 минут
Усадка	Ок. 20%
Плотность	0.95 г/см ³
Температура применения	От +5°C до +30°C.
Термостойкость	От - 20°C до +90°C
Максимальная деформация	10%

* Величина может изменяться в зависимости от условий окружающей среды (температура, влажность, тип поверхности и т.д.)

Описание продукта:

Кровельный герметик на основе дисперсии пластмасс, 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:

- Срочный ремонт кровли - даже во время проливного дождя
- Герметизация кожухов мансардных окон, труб и других кровельных выступов
- Герметизация рифленого и трапецевидного листового железа
- Ремонт водосточных желобов и водосточных труб
- Водонепроницаемая затирка швов строительных соединений с небольшим движением (до 10%)

Упаковка и цвет:

Картидж 280мл: бесцветный (122020)

Хранение:

12 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +25°C. 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.

Инструкция по применению:

Метод: выдавливающий пистолет.

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

Ремонт: с помощью герметика.

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.

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