

ACRYRUB

Дата: 02/11/05

Страницы: 1 из 2

Технические данные:

| | |
|----------------------------------|---|
| Основа | Акриловая дисперсия |
| Консистенция | Стабильная паста |
| Механизм полимеризации | Физическая сушка |
| Образование поверхностной пленки | Ок. 20 мин (при 20 °С и отн. влажности 65%) |
| Усадка | Ок. 15% |
| Плотность | 1,5 г/см ³ |
| Термостойкость | От – 20 °С до +80 °С |
| Максимальная деформация | 15% |

Описание продукта:

Асгруб – высококачественный, пласто-эластичный, однокомпонентный шовный герметик на основе акриловой дисперсии.

Характеристики:

- Очень легкое нанесение
- Стойкость цвета и влагостойкость после отверждения
- Может окрашиваться любыми красками
- Очень хорошая адгезия ко многим пористым поверхностям

Области применения:

Соединения, подверженные деформациям до 15%
Заполнение сколов и трещин, соединительные швы в бетоне, кирпиче и штукатурке
Соединительные швы, особенно для пористых субстратов
Горизонтальные соединительные швы в строениях из зернистого бетона

Упаковка:

Цвет: белый, серый, коричневый, черный, другие цвета. Свяжитесь с нами для получения подробной информации

Упаковка: туба 310 мл, колбаса 600 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
Подготовка: Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи. Очень пористые поверхности следует загрунтовать разбавленным Асгруб (1 часть на 2 части воды)
Мы рекомендуем перед применением продукта проводить собственные тесты на совместимость.

Ширина зазора:

Минимальная ширина: 5 мм
Максимальная ширина: 20 мм
Минимальная глубина: 5 мм
Рекомендации: ширина = глубина

Инструкция по применению:

Метод: выдавливающий пистолет
Температура применения: от +5 °С до +30 °С, не работать, если ожидается дождь или заморозки
Очистка: водой, непосредственно после нанесения
Ремонт: с помощью Асгруб

ACRYRUB

Дата: 02/11/05**Страницы: 2 из 2****Рекомендации по безопасности:**

Стандартная промышленная техника безопасности

Замечания:

- Не использовать в областях, где возможно продолжительное пребывание в воде.
- Не применять, если ожидается дождь или заморозки
- Аcryrub может окрашиваться большинством красок. Лакокрасочное покрытие должно быть достаточно эластичным для нанесения на пласто-эластичный герметик. Рекомендуется предварительный тест на совместимость.