

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

## КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ЛИНОЛЕУМА И КОВРОЛИНА SL-95

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ❖ Высококачественный однокомпонентный контактный клей на основе акриловых сополимеров применяется для надежного и долговечного приклеивания всех видов линолеума и ковровина при отделочных и ремонтных работах во всех типах зданий на абсорбирующие поверхности из бетона, цементной стяжки, наливного пола, кирпича или дерева. Может использоваться для приклеивания фанеры с последующей механической фиксацией в помещениях с большой динамической нагрузкой на напольные покрытия.

### СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Однокомпонентный
- ❖ Подходит для приклеивания всех типов абсорбирующих материалов
- ❖ Наносится на все минеральные основания
- ❖ Удобство нанесения
- ❖ Сбалансированное время работы
- ❖ Высокие показатели адгезии, при сохранении эластичности клеевого шва
- ❖ Не содержит вредных органических растворителей
- ❖ Легко очищается водой до застывания
- ❖ Не выделяет вредных и токсичных веществ
- ❖ Экологически чистый продукт



### TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

| Техническая характеристика       | Показатель           |
|----------------------------------|----------------------|
| Цвет                             | белый                |
| Химическая основа                | акрилатная дисперсия |
| Плотность, кг/л                  | 1,25                 |
| Расход, г/м <sup>2</sup>         | 300-350              |
| Сухой остаток, % не менее        | 70                   |
| Время жизни, мин                 | 20                   |
| Время полимеризации, ч           | 24                   |
| Диапазон температур применения   | от +5°C до +35°C     |
| Диапазон температур эксплуатации | от -30°C до +110°C   |
| Рекомендуемая влажность          | не более 75%         |
| Морозостойкость                  | 10 циклов            |
| Срок годности, месяцев           | 18                   |

#### TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ❖ Подходит для абсорбирующих оснований, влажность бетонных оснований не должна превышать 4%, влажность деревянных оснований не должна превышать 8%
- ❖ Перед нанесением необходимо удалить загрязнения, очистить основание от мела и отслаивающихся элементов
- ❖ Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира
- ❖ При необходимости удалить непрочные фрагменты и устранить имеющиеся на поверхности дефекты
- ❖ Для равномерного высыхания клея рекомендуется обработать основание с помощью акриловой грунтовки ecoroom глубокого проникновения

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Применять при температуре не ниже +5°C
- ❖ Наносить с помощью зубчатого шпателя формата A1/A2/B1/B2
- ❖ Покрытие укладывается на сырой клеевой слой в течение открытого времени
- ❖ В случае, если покрытие не впитывает воду, клеевой слой необходимо подсушить от 1 до 10 мин.
- ❖ Окончательное формирование клеящего слоя происходит через 24 часа
- ❖ Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.

## СОСТАВ

- ❖ Вода, композиция дисперсий, модифицирующие добавки.

## TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

## РАСХОД

- ❖ 300-350 г/м<sup>2</sup> (в зависимости от впитываемости основания и модификации шпателя)

## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

- ❖ Схватывание происходит в течение 20 минут, полностью полимеризуется за 24-48 часов, в зависимости от температуры и влажности в помещении

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ Избегать попадания в глаза, при попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Не допускать длительного контакта с кожей, использовать перчатки. Взрывопожаробезопасно, нетоксично, экологически чистый продукт.

## ХРАНЕНИЕ

- ❖ Гарантийный срок хранения – 18 месяцев в ненарушенной заводской упаковке при температуре от +5°C до +30°C
- ❖ Транспортировка материала при отрицательных температурах возможна до -30°C и не более 30 суток.
- ❖ Допускается не более 10 циклов замораживания/размораживания.
- ❖ При размораживании материал конденсируют не менее 24 часов при плюсовой температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы.

## УПАКОВКА

- ❖ 10 кг пластиковое ведро

## TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.

