

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru



# КЛЕЙ НАПОЛЬНЫЙ SI -10

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

❖ Высококачественный однокомпонентный клей на основе акрилатной дисперсии. Применяется для надежного и долговечного приклеивания фанеры, тепло- и гидроизоляционных материалов, линолеума, ковровых покрытий, виниловых плиток к бетонной стяжке, фанере, ДСП, МДФ, в помещениях с большой динамической нагрузкой на напольные покрытия.

# СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

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

# X

#### 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 есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без





+7 (800)-775-07-54 info@ecoroom.ru ecoroom.ru

Техническая характеристика	Показатель
Цвет	Белый
Химическая основа	Водная дисперсия акрилатов
Плотность, кг/л	1,25
Расход, г/м²	300-500
Время жизни, мин	20
Прочность склеивания, кг/см²	40
Время полного высыхания, ч	24
Диапазон температур применения, °C	от +5 до +35
Диапазон температур эксплуатации, °C	от -30 до +110
Количество циклов замораживания/размораживания	10
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 я 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 есогоот 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 адсорбирующих 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 фрагментов
- ❖ Поверхность должна быть сухой, чистой, без следов пыли, масла и жира
- ❖ При необходимости удалить непрочные фрагменты и устранить дефекты поверхности
- ❖ Для равномерного высыхания клея рекомендуется обработать основание с помощью акриловой грунтовки есогоот глубокого проникновения

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Применять при температуре выше +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
- ❖ Инструменты по окончании работ помыть водой.

## COCTAB

❖ Вода, композиция дисперсий, модифицирующие добавки.

#### TECHNICAL INFORMATION

X

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 есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без





+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru ecoroom.ru

# РАСХОД

❖ 300-500 г/м² (в зависимости от впитываемости основания и модификации шпателя)

# ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

❖ Схватывание происходит в течение 20 минут. Полностью полимеризуется за 24 часа.

# 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 герметичной заводской упаковке при температуре от +5°C до +30°C
- ❖ Транспортировка материала при отрицательных температурах возможна до -30°С и не более 30 суток.
- ❖ Допускается не более 10 циклов замораживания/размораживания.
- При размораживании материал выдерживают не менее 24 часов при комнатной температуре, затем перемешивают до получения однородной массы.

## **УПАКОВКА**

Пластиковое ведро, 10 кг

# $\mathbf{x}$

#### 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 подержки. Компания есогоот оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без

