

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru



ОЧИСТИТЕЛЬ ФАСАДОВ КОНЦЕНТРАТ Т-30

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

❖ Высококачественное концентрированное средство для очистки минеральных оснований от выступивших солей. Эффективен против солей преимущественно карбонатного и сульфатного происхождения. Предназначен для очистки фасадов, строительных конструкций и поверхностей из кирпича, натурального и искусственного камня, штукатурки от высолов (солевых отложений) и стойких атмосферных загрязнений.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Концентрат от 1:1 до 1:5 в зависимости от сложности высолов
- ❖ Эффективно очищает растворимые и нерастворимые в воде загрязнения, соли карбонатного и сульфатного происхождения
- ❖ Не оставляет следов после обработки и высыхания
- ❖ Короткое время реакции
- ❖ Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов

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
Внешний вид	жидкость от светло-желтого до красного цвета
Плотность, кг/л	1,10
Расход на один слой, г/м ²	100-250

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ❖ Перед нанесением необходимо удалить загрязнения, непрочные участки высолов с помощью щёток с искусственной щетиной
- ❖ Очистить и обеспылить основание
- ❖ Обрабатываемая поверхность должна быть сухой

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Перед началом работ, развести водой от 1:5 до 1:1 (в зависимости от количества и химической стойкости высолов или растворных и атмосферных загрязнений)
- ❖ Наносить на обрабатываемую поверхность при помощи кисти, валика, распылителя в течении 1 – 2 минут, не допуская подтеков, до визуального растворения высолов и (или) прекращения химической реакции
- ❖ Удалить продукты реакции с высохшей поверхности сухой щеткой, либо влажной (но не мокрой) тряпкой
- ❖ При очистке от атмосферных загрязнений смывать струей воды под давлением 100 бар, либо водой с применением щеток с искусственной щетиной
- ❖ При замедленной реакции между очистителем фасадов и солями на поверхности необходимо произвести повторную обработку

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

- ❖ После высыхания обработанной поверхности (через 24-48 часов) для её защиты от намокания (дождь, мокрый снег и т.д.) и возможного появления повторных высолов, необходимо произвести обработку гидрофобизирующими составами ecoroom А-10, А-20 или А-30
- ❖ При удалении высолов или загрязнений с искусственных декоративных материалов необходима предварительная пробная обработка, т.к. возможно разрушение нестойких красителей
- ❖ Не подлежащие обработке поверхности защищать от попадания состава

РАСХОД

- ❖ 100-250 г/м² в зависимости от степени загрязнения, фактуры поверхности и впитывающей способности основания

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ Работать в хорошо проветриваемых помещениях, с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов
- ❖ Не допускать попадания на кожу, в глаза
- ❖ При попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу
- ❖ Не предназначено для приема внутрь

ХРАНЕНИЕ

- ❖ Гарантийный срок хранения – 18 месяцев в ненарушенной заводской упаковке при температуре от +5°C до + 30°C



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

УПАКОВКА

- ❖ Пластиковая бутылка, 1 л
- ❖ Пластиковая канистра, 5 л
- ❖ Пластиковая канистра, 10 л



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.

