

ОЧИСТИТЕЛЬ ФАСАДОВ



Производитель: Рогнеда

Фасовка: 5 л.

Назначение:

Очистка различных поверхностей от солевых отложений (высолов), следов кладочного (цементного) раствора и затирок, накипи, биопоражений (грибка, мхов и плесени) и прочих загрязнений карбонатного, сульфатного и известкового типов.

Область применения: Внутри и снаружи помещений:

- по минеральным поверхностям (кирпич, бетон, штукатурка и пр.)
- по натуральному камню (кроме известняка и мрамора)
- по керамической плитке и посуде
- по поверхностям из нержавеющей стали (сантехническое оборудование)

Свойства:

- эффективно очищает поверхность от солевых загрязнений (высолов и разводов)
- удаляет растворимые и нерастворимые в воде загрязнения карбонатного, сульфатного и известковых типов
- не оставляет следов и разводов при высыхании
- не препятствует дальнейшей обработке поверхности любыми ЛКМ

Рекомендации по применению:

- Работы проводить при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже $+5^{\circ}\text{C}$.
- Для удаления слабых загрязнений (известкового налета, накипи пр.), состав предварительно разбавить водой (1 литр состава на 1-2 литра воды).
- Для удаления высолов и сильных и/или глубоких поражений и загрязнений:
 1. Экспресс-метод: нанести состав на сухую очищаемую поверхность распылителем, валиком или кистью из кислотостойких материалов в несколько слоев до полного удаления загрязнений;
 2. Метод глубокой очистки: пропитать очищаемую поверхность водой до насыщения; на влажную поверхность нанести состав распылителем, валиком или кистью из кислотостойких материалов; через 10-15 минут промыть поверхность сильной струей воды.

Технические свойства:

Состав: водный раствор кислот, ПАВ, антисептические компоненты, краситель, стабилизатор, умягчитель

Методы нанесения: кисть, валик, распыление

Разбавление: рекомендуется для удаления слабых загрязнений

Разбавитель: вода

Температура применения: от $+5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха менее 80%

Количество слоев: до полного удаления высолов

Расход в 1 слой: 1л на 3-5м²

Цвет: бесцветный

Плотность, г/см³: 1,04 - 1,06

Очистка инструмента: вода

Хранение и транспортировка: при t° от -5° до $+40^{\circ}\text{C}$, выдерживает однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток

Срок годности: 3 года в заполненной герметичной таре

Советы экспертов:

- при проведении обработки методом распыления необходимо учитывать, что оборудование должно быть изготовлено из коррозионно стойких материалов
- при удалении налета с керамической плитки, состав нанести кистью, валиком или протереть поверхность х/б ткань, смоченной раствором; через 1-2 часа обрабатываемую поверхность промыть водой
- для удаления накипи с емкостного оборудования или посуды, допускается залить рабочий раствор в загрязненную емкость и выдержать до полного растворения осадка, после чего тщательно промыть водой