



Fila No Paint Star

СИЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ОТ ГРАФФИТИ

НЕГЛАЗУРОВАННАЯ ПЛИТКА – ТЕРРАКОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ- КОТТО
КЛИНКЕР
КЕРАМОГРАНИТ
НЕПОЛИРОВАННЫЙ КАМЕНЬ И АГЛОМЕРАТ
ГЛАЗУРОВАННАЯ КЕРАМИКА
ЦЕМЕНТ
СТЕНЫ



НАЗНАЧЕНИЕ

Удаляет надписи с обработанных и необработанных стен. Применяется в особенности на шершавых или пористых поверхностях (цементных стенах, облицовочном кирпиче, натуральном камне...).

Глубоко очищает и обезжиривает.

Очищает наружные стены от смога и пыли.

Удаляет пленкообразующие и окрашивающие средства с неглазурованной плитки (терракот), котто(типа "бычья кровь").

ПРЕИМУЩЕСТВА

Простое применение.

Готово к использованию: не требуется разбавлять.

Не коррозионное.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Не разбавлять: готово к использованию

1. Нанести средство о на стену плоской кистью или распылителем, методом безвоздушного разбрызгивания.
2. Оставить 5 минут.
3. Обработать жесткой губкой или щеткой
4. Смыть. Для оптимального результата использовать моечную машину или влажную тряпку. При необходимости повторить нанесение средства и последующее смывание (например, на таких пористых поверхностях, как облицовочный кирпич, натуральный камень и т.д.).

Упаковка

Канистры по 1 литру в коробках по 12 шт.

Канистры по 5 литров в коробках по 4 шт.

СОСТАВ

Содержит: неионное ПАВ ниже 5%.

Температура хранения: от 5 до 30°C

Средство должно наноситься на материал при температуре от 5 до 30°C.

ЭТИКЕТКА

Символ

Черный крест на желтом фоне, **РАЗДРАЖАЮЩИЙ**

Фактор риска

Риск серьезного повреждения глаз

Указания по безопасности

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью. Использовать защитную одежду, перчатки и средства защиты глаз/лица. В случае попадания в пищевод немедленно обратитесь к врачу и покажите ему тару или этикетку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: жидкость

Цвет: желтоватый.

Запах: резкий

Плотность: 0,91 - 0,94 кг/л

pH: 6,5 - 8

Рекомендации по использованию и применению средств - результат лабораторных исследований. Существуют, во всяком случае, факторы, которые невозможно предусмотреть в лабораторных условиях состояние поверхности до обработки, характеристики/отделка особо редких материалов, влияние внешней среды, профессионализм пользователя. Советуется всегда предварительный тест на реакцию поверхности. Fila гарантирует всегда качество продукции, но не берет на себя ответственность за неправильное применение.