



FilaCleaner

УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ВСЕХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

НЕГЛАЗУРОВАННАЯ ПЛИТКА – ТЕРРАКотовые Поверхности
КЛИНКЕР
КЕРАМОГРАНИТ
ГЛАЗУРОВАННАЯ КЕРАМИКА
ЦЕМЕНТ
ДЕРЕВО
ПОЛИРОВАННЫЙ НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ И АГЛОМЕРАТ
НЕПОЛИРОВАННЫЙ НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ И АГЛОМЕРАТ
ПЛАСТМАССОВЫЕ ЛАМИНАТЫ
ЛИНОЛЕУМ
РЕЗИНА И ПВХ



НАЗНАЧЕНИЕ

Мягкое моющее средство для всех поверхностей.

Не повреждает обработанные и чувствительные поверхности.

Необходимо для очистки, после укладки, поверхностей из натурального камня с полированной отделкой, чувствительных к сильнодействующим моющим средствам.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Чистит, не повреждая поверхность.

При использовании раствора 1:200 не оставляет разводов, поэтому нет необходимости мыть пол повторно.

Сильно концентрированное, может использоваться с разной степенью разбавления.

Высокая степень биоразлагаемости.

Идеально для ухода за всеми покрытыми воском поверхностями.

Низко концентрированный раствор (1:200) можно использовать в автоматических поломочных машинах.

Отлично подходит для ламинатов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Дозировка: от 1:30 до 1:200 в зависимости от загрязнения.

1. Для повседневного ухода разбавить в соотношении 1:200 и мыть с помощью тряпки или поломочной машины.

Не надо повторно споласкивать.

2. Для очистки сильно загрязненных поверхностей разбавить в соотношении 1:30 ÷ 1:50 и промыть тряпкой или щеткой. Удалить загрязнения и смыть.

3. Для чистки после укладки разбавить в соотношении 1:30, нанести и обработать профессиональной однодисковой (роторной) машиной с мягким диском (белый или бежевый) или щеткой. Устранить остатки устройством для сбора жидкостей или тряпкой. Промыть повторно большим количеством воды.

Упаковка

Канистра 1 литр: 12 шт. в коробке

Канистра 5 литров: 4 шт. в коробке

ДОЗИРОВКА И РАСХОД СРЕДСТВА

Одним литром средства обрабатывается:

Уход 1:200 1500 м²

Начальная мойка камня 1:30 50 м²

Указанный расход средств и площадь покрытия приблизительны и рассчитаны на нанесение одного слоя.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

• не использовать FilaCleaner на текстильных полах (ковролин).

Температура хранения: от 5 до 30°C

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



СОСТАВ

Содержит: анионное ПАВ ниже 5 %, неионное ПАВ выше 5%, но ниже 15%.

Другие компоненты: бензизотиазолинон, отдушка, цитрал, лимонен.

Этикетка

Fila Cleper классифицируется как не опасный продукт, согласно действующим нормам : безопасен для здоровья человека и окружающей среды. При использовании средства необходимо соблюдать стандартные меры предосторожности. При работе со средством необходимо соблюдать стандартные меры предосторожности. В случае контакта с кожей, помойте водой; в случае попадания в глаза, промойте большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: жидкость светло-желтого цвета.

Запах: лимонный .

Плотность: 1,005 кг/литр

pH 7,2 (10% раствор в питьевой воде)

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.