

FILAMP90 ECO PLUS

ЗАЩИТНОЕ СРЕДСТВО ПРОТИВ ПЯТЕН
БЕЗ УГЛЕВОДОРОДНЫХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ



- ПОЛИРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ
- МРАМОР
- ГРАНИТ
- НАТУРАЛЬНЫЙ КАМЕНЬ



ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Защитное средство против пятен с натуральным эффектом.
- Самая лучшая защита против пятен в экологически чистой версии для керамогранита, натурального камня, мрамора и гранита с глянцевой, патинированной отделкой, отделкой методом "спаццолато", полированной матовой отделки.
- В значительной степени снижает степень впитывания материала, не изменяя его внешний вид.
- Пропитывает, защищает и облегчает чистку.
- Является превосходным средством также для швов, керамической плитки с кракелюром, каменной крошки, агломерата из смеси мрамора и смолы, памятников.
- Подходит также для обработки мозаики и восстановленного камня.

Упаковка

Флакон на 250 мл: картонный ящик на 12 единиц.
Бачок на 1 литр: картонный ящик на 6 единиц.
Канистра на 5 литров: картонный ящик на 4 единицы.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не выбрасывать пустые емкости после использования средства.
- Для правильной обработки наружное напольное покрытие должно быть выполнено в соответствии со всеми требованиями и отвечать всем требованиям: соблюдение наклона, правильное выполнение расширительных соединений, отличная изоляция участка, подтвержденная морозостойкость материала.
- Хорошо проветривать помещение во время нанесения и высыхания средства.
- Не защищает мрамор и известняк от воздействия кислот.

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Температура хранения: от 5° до 30° С.
Средство наносится на материал, имеющий температуру от 10° до 30° С.

СОСТАВ

Органические смолы, диспергированные в воде.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Средство с низким содержанием летучих органических соединений VOC: сертификация GEV и маркировка EC¹ PLUS.
- Способствует аккредитации LEED®.
- Не содержит углеводородные растворители: экологически чистая обработка.
- Будучи на водной основе, способен выдерживать остаточную влажность, поэтому нанесение может производиться через 24-48 часов после первоначальной мойки, что позволяет производить обработку значительно быстрее.
- Нанесение одним слоем. Нанести и втереть средством частыми движениями до полного впитывания.
- Не образует пленку на поверхности и не желтеет.
- Идеально подходит для защиты столов, столешниц и подоконников.
- Изделие прошло тестирование на "пригодность для контакта с продуктами питания".
- Поверхность готова к эксплуатации через 4 часа.

РАСХОД СРЕДСТВА

Одним литром средства обрабатывается:

ПОЛИРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ	30-40 м2
Мрамор/гранит глянцевый	30 м2
Венецианские полы	20 м2

"Указан примерный расход для одного слоя"

ЭТИКЕТКА

Не требуется наличие специальных этикеток или предупреждающих знаков на изделии, т.к. продукт не классифицирован как опасный при соблюдении данной инструкции.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Не требуется разведение: готово к использованию.

Применение:

Для натурального камня с матовой полированной отделкой:

на сухую и чистую поверхность нанести FILAMP90 ECO PLUS, полностью пропитывая материал плоской кистью или валиком, аккуратно удаляя излишки невпитавшегося материала тряпкой или промокающей бумагой.

Для натурального камня с глянцевой полированной отделкой:

нанести равномерный слой FILAMP90 ECO PLUS на сухую и чистую поверхность с помощью плоской кисти или валика. Через 10 минут протереть тряпкой или промокающей бумагой, пропитанной этим же средством, для равномерного распределения средства и удаления излишков невпитавшегося материала. Протереть частыми движениями поверхность, чтобы средство проникло вглубь материала, после чего можно легко удалить остатки.

Для полированного керамогранита и глянцевого компактного мрамора:

рекомендуется удалить излишки материала через 4 часа после нанесения методом, описанным выше для глянцевых материалов.

Совет эксперта:

для правильного ежедневного ухода рекомендуется очищать обрабатываемую поверхность концентрированным нейтральным моющим средством FILACLEANER, разведенным согласно рекомендациям на этикетке, или FILAREFRESH для столешниц, подоконников и столов.

Внимание:

Проверить средство на небольшом участке поверхности на предмет возможного изменения цвета.

не использовать средство для наружных работ в случае, если предвидится дождь.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: прозрачная жидкость

Цвет: слегка опаловый

Запах: характерный

Плотность: 1,004 кг/л

pH: 9,9

Данная информация соответствует самым последним данным, полученным в результате постоянных исследований и лабораторных анализов. Тем не менее, ввиду факторов, находящихся вне нашего контроля, предоставленные рекомендации всегда и в любом случае требуют проведения самостоятельных исследований, испытаний и проверок.

Компания "Fila" не несет никакой ответственности за неправильное применение своей продукции.

PEB. 00 - 04.05.2015