FILA**MP90 ECO PLUS**



ЗАЩИТНОЕ СРЕДСТВО ПРОТИВ ПЯТЕН БЕЗ УГЛОВОДОРОДНЫХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ





ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

БЕЗ углеводородных РАСТВОРИТЕЛЕЙ СПОСОБСТВУЕТ АККРЕДИТАЦИИ LEED®

- 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
- 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

- 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 со твеми требованиями. 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 EC1PL
- 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 средство частыми движениями до полного впитывания
- Не образует пленку на поверхности и не
- 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

ЭТИКЕТКА

Одним литром средства обрабатывается:

ПОЛИРОВАННЫЙ КЕРАМОГРАНИТ 30-40 M2

Мрамор/гранит глянцевый 30 m2 Венецианские полы 20 m2

"Указан примерный расход для одного слоя"

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Не требуется разведение: готово к использованию.

Поименение:

Для натурального камня с матовой полированной

на сухую и чистую поверхность нанести FILA**MP90 ECO** PLUS, полностью пропитывая материал плоской кистью или валиком, аккуратно удаляя излишки невпитавшегося материала трялкой или промокательной 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 промокательной 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, полоконников и столов.

Внимание:

pH: 9.9

Проверить средство на небольшом участке поверхности на предмет возможного изменения цвета не использовать средство для наружных работ в случае,

если предвидится дождь

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: прозрачная жидкость Цвет: слегка опаловый Запах: характерный Плотность: 1,004 кг/л

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.



