



Этот кусок камня pietra Serena был наполовину обработан средствами Fila, а наполовину - нет. На обработанной части, справа, можно заметить характерный эффект образования водяных капель. На необработанной части вода проникает в пол.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Защищает от воды и от влаги наружные полы
- Делает стены и облицовку водонепроницаемой
- Идеально для наружных стен и цемента
- Защищает швы
- Защищает от воздействия и разрушения в результате атмосферных осадков

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает воздухопроницающую защиту, долговечную и восстанавливаемую
- Не нарушает эстетику материалов
- Не желтеет ни в каких условиях окружающей среды и старения
- Имеет высокую проникающую способность
- Имеет высокий выход продукта
- Затрудняет развитие мха и плесени
- Сертифицировано как "Пригодное для контакта с пищевыми продуктами"
- Защищает от соляных проступаний

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Не разбавлять: готово к использованию

Нанесение:

Равномерно нанести плоской кистью большое количество средства на совершенно чистую и сухую поверхность. На вертикальные поверхности нанести распылением (методом безвоздушного разбрызгивания), дозируя средство до насыщения. Нанести в зависимости от степени поглощения основы, в один или два слоя с интервалом в 24 часа друг от друга.

В случае маловпитывающего натурального камня (например, сланец) нанести один слой. В случае цемента и впитывающего натурального камня нанести два слоя. В случае наружных поверхностей, которые должны быть также и маслосталкивающими, нанести через 24 часа отделочный слой Filafob.

Уход:

разбавленный раствор FilaCleaner



Внимание:

На натуральном, маловпитывающем камне проверить средство на небольшом участке поверхности на предмет возможного изменения цвета.

ВЫХОД ПРОДУКТА

Одним литром продукта обрабатывается:

Природный камень 20 м²

"Выход продукта является приблизительным и подразумевается на один слой"

Упаковка

Банки по 1 литру: коробки по 12 шт.
Банки по 5 литров: коробки по 4 шт.

СОСТАВ

Смесь силиконовых компонентов, диспергированных в деароматизированном углеводородном растворителе.
Температура хранения: от 0 до 30°C
Продукт должен наноситься на материал при температуре от 5 до 30°C.

ЭТИКЕТИРОВАНИЕ

Символ
Андреевский крест (N)
Фразы, предупреждающие об опасности
Огнеопасно. Вредно для здоровья: может нанести ущерб легким в случае попадания внутрь. Частое попадание на кожу может вызвать ее сухость и растрескивание.
Фразы безопасности
Хранить в недоступном для детей месте. Хранить отдельно от продуктов, напитков и кормов для животных. Осторожно обращаться с емкостью. В случае пожара использовать землю, песок, химический порошок или пену. При попадании в пищевод не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу и показать ему флакон или этикетку.
Содержит: минеральный скипидар без запаха.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: жидкость
Цвет: бесцветный
Запах: легкий запах углеводородного растворителя
Плотность: 0,777 кг/литр
Температура воспламенения: 40° C
Данные сведения являются плодом наших самых последних технических знаний, а также они поддерживаются постоянными исследованиями и лабораторными проверками. 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 использование ее продукции.