

12302 1л
 12303 5л

Техническое описание

1/2

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

АКЕМИ® АКЕМИ RAPID Impregnator - готовый к употреблению продукт применяется для водоотталкивающей обработки впитывающих натуральных и искусственных камней с немедленным эффектом (ок. 15 мин.). Продукт представляет собой атмосферостойкую пропитку на основе растворителей с сильными гидрофобными свойствами. Позволяет камню дышать. Почти не меняет цвет камня, за некоторыми исключениями.

Отличительные особенности:

- очень быстрое наступление защитного эффекта
- очень сильный перламутровый эффект
- резкое снижение впитывания воды и грязи в периоды влажности
- быстрое высвобождение влаги в засушливые периоды
- поддержание дышащих свойств за счет отсутствия поверхностного слоя
- атмосферостойкий
- цвет камня обычно не меняется (предварительная проба)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Препарат применяется для водо- и грязеотталкивающей обработки абсорбирующих минеральных веществ, например натуральный и искусственный камень (полированные шлифованные или грубые поверхности из мрамора, известняка, гранита, гнейса, порфира, котто, террасцо, неглазурованной керамической плитки и т. д.). Он также очень хорошо подходит для кирпича, силикатного кирпича, бетона и минеральной штукатурки.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Очистка

Поверхность должна быть чистой, полностью сухой и свободной от всех слоев. На открытом воздухе убедитесь, что камень не содержит вредных солей (нитратов, сульфатов, хлоридов), так как они снижают впитывающую способность пропитки. В зависимости от типа камня и степени загрязнения рекомендуются следующие продукты АКЕМИ®: Очиститель камня, Кислотный очиститель, Очиститель цементной пленки, Очиститель ржавчины, Очиститель органических загрязнений POWER или LONGLIFE, Очиститель воска, Очиститель масла и жира и Очиститель граффити. Обратите внимание на соответствующие Рекомендации по уходу за камнем и Технические характеристики. В любом случае после очистки хорошо промыть водой. Перед защитной обработкой камень должен полностью высохнуть. Как правило, это происходит не раньше, чем через 1-2 дня.

2. Подготовка участка для пробы:

Перед началом работы рекомендуется подготовить образец подходящего размера, чтобы проверить эффективность пропитки, оценить внешний вид обрабатываемого объекта (усиление цвета) и максимально точно определить расход материала. .

3. Порядок пропитки:

а) Лучшие условия для пропитки - температура 15-25°C и защита от дождя в течение 24 часов. Камень нельзя нагревать полами с подогревом или прямыми солнечными лучами.

б) Эффект пропитки достаточен для трещин менее 0,3 мм.

с) Обычно достаточно одного-двух нанесений «мокрый по мокрому».

г) Нанесите продукт кистью или шваброй (например, используйте швабру для нанесения пропитки АКЕМИ®, для небольших поверхностей используйте подушечку для пропитки АКЕМИ®). Оборудование для безвоздушного распыления с низким давлением (макс. избыточное давление 1 бар) подходит для нанесения на фасады методом распыления и с расстоянием струи 5-10 см (условие: трубы и уплотнения должны быть устойчивыми к растворителям). Следует избегать стекания продукта.

Техническое описание

2/2

д) прибл. через 20 минут после нанесения, соответственно до высыхания пропитки на поверхности, любой излишек, который не впитался камнем, необходимо полностью удалить с помощью швабры АКЕМИ® Impregnation Finish Мор или подходящей ткани, чтобы на поверхности не оставалось следов. Отшлифованные поверхности необходимо еще раз отполировать до тех пор, пока на поверхности не исчезнут любые налеты.

е) Если желаемый эффект не достигается или пропитка нанесена неравномерно, можно нанести пропитку еще раз. Водоотталкивающий эффект проявляется через несколько минут, полная защита - прибл. 20-24 часа.

ж) Инструменты можно очищать с помощью АКЕМИ® Nitro Dilution или АКЕМИ® Cleaner A.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

- Специальная мера защиты при нанесении распылением: избегать образования аэрозолей и риска для третьих лиц. Не вдыхать пары (защитная маска).
- Обеспечьте герметизацию обратной и боковых поверхностей камня, чтобы влага не могла проникнуть внутрь камня. В этом контексте мы рекомендуем использовать АКЕМИ® Anti-Stain Coating 2015 для герметизации обратной стороны и боковых поверхностей.
- Если обрабатываемый участок очищен, необходимо время сушки 1-2 дня (в зависимости от температуры и погоды).
- Защитная обработка пропиткой АКЕМИ® RAPID Impregnator предотвращает загрязнение или значительно замедляет его образование. Если они все же появятся, очистить поверхность будет намного проще.
- Неподходящие или агрессивные чистящие средства, а также устройства для мытья под давлением могут разрушить пропитку и камень. Мы рекомендуем использовать АКЕМИ® Crystal Clean для регулярной очистки.
- Продукт, нанесенный неправильно, можно удалить с помощью Средства для удаления пропитки АКЕМИ®.
- Существующие соединения должны быть проверены на их устойчивость к растворителям. Если для разглаживания заполнителей швов использовались смачивающие вещества, их необходимо удалить перед нанесением пропитки.
- АКЕМИ® RAPID Impregnator не подходит для глазурованных и невпитывающих поверхностей или штукатурки.
- Избыток продукта вызывает цветение и пятнистость.
- При нанесении пропитки обязательно используйте подходящую защитную одежду, такую как нитриловые перчатки, защитные очки и т. д.
- Обрабатываемые поверхности должны быть защищены от прямого солнечного излучения.
- Клеящиеся поверхности, пластмассы, не устойчивые к растворителям, оконные стекла, детали, подлежащие окраске, или объекты, расположенные в рабочей зоне (автомобили или зеленые зоны), должны быть защищены (маскировка, покрытие).
- Оценка пропитки только по ее перламутровым свойствам не имеет смысла, так как это чисто поверхностный эффект. Отложения пыли могут сильно ослабить эффект жемчуга или сделать его невидимым.

ДАННЫЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

см. данные "ЕС"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: бесцветный

Плотность: 0,76 г/ см³

Расход: прим. 5-30 м²/ л (зависит от степени адсорбции камня)

Срок годности: 2 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.