

RockCare Aqua Stone

Защитная водоотталкивающая пропитка для бетонных и каменных поверхностей

Прозрачная герметизирующая пропитка глубокого проникновения на акриловой основе разработана для защиты чистых бетонных поверхностей, кирпичной и каменной кладки от разрушительного действия воды, химикатов, УФ-излучения без изменения исходного внешнего вида.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- абсолютно прозрачный после высыхания, не меняет внешний вид покрытия;
- глубоко проникает, химически связывается с материалом внутри подложки, создавая защитный барьер, не пропускающий воду;
- защищает обработанную поверхность от разрушения под воздействием низких температур, благодаря высокой водоотталкивающей способности;
- защищает поверхность от загрязнений, химикатов и продлевает срок службы бетонным поверхностям.

ОСОБЕННОСТИ МАТЕРИАЛА:

- защищает поверхность от УФ-излучения
- предотвращает растрескивание бетона, возникновение высолов на поверхности и др.;
- снижает содержание кальция в обработанном материале;
- защищает поверхности от роста грибка, плесени и микроорганизмов;
- позволяет обработанной поверхности «дышать»;
- на водной основе, практически без запаха;
- для наружных работ.

ТИП ПОВЕРХНОСТИ:

- Цемент, бетон, шифер
- Клинкерный кирпич, брикет, терракота, известняк, пемза
- Неполированные впитывающие натуральные и искусственные камни
- Идеальное решение для реставрации исторических каменных зданий.

Ограничения: не защищает против гидростатического водяного давления, высолов, вызванных внутренними источниками влаги, проникновения воды через швы и трещины. Не заполняет большие поры, не ремонтирует трещины и не реставрирует дефекты строительства.

Не применяется на ранее окрашенных, глазурованных и обработанных силером поверхностях, а также на не выдержанном бетоне.

Не колеруется.

Не рекомендуется для асфальтированных поверхностей!

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

прекрасное решение для защиты каменных фасадов, цементного фундамента цоколя и подвальных помещений, исторической реставрации зданий, для защиты автомобильных и пешеходных дорожек, террас, зон вокруг бассейна, жилых и административных зданий, и многого другого.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: бесцветное матовое прозрачное покрытие.

УПАКОВКА: канистра 5л.

КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ: 2 СЛОЯ (СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ – МОКРЫЙ ПО МОКРОМУ).

РАСХОД:

Расход пропитки зависит от пористости поверхности и способа нанесения (расход указан в 1 слой нанесения):

- Кирпич (простой из глины, известняка, песка) – 15 м²/ канистра 5л (3м²/л)
- Клинкерный кирпич – 85 м²/ канистра 5л (17 м²/л)
- Известняк – 35 м²/ канистра 5л (7 м²/л)
- Камень -50 м²/ канистра 5л (10 м²/л)
- Бетон и цемент – 50 м²/ канистра 5л (10 м²/л)
- Сланец – 120-150 м²/ канистра 5л (24-30 м²/л)

Для сильно впитывающих поверхностей могут потребоваться дополнительные слои пропитки.

ИНСТРУМЕНТ: кисть, валик с ворсом 1 см, помповый (садовый) распылитель.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Правильная подготовка поверхности очень важна для получения хорошего результата.

Свежий бетон рекомендуем выдержать по крайней мере в течение 28 дней перед нанесением пропитки.

Тщательно подметите поверхность, чтобы удалить всю грязь, мусор, растительность, которые могут помешать проникновению пропитки. При необходимости используйте металлическую щетку или наждачную бумагу, чтобы очистить дефектные участки. Высолы и цементное молочко удалите с помощью сульфаминовой или разбавленной соляной кислоты.

Удалите всю плесень и грибок с помощью 10% водного раствора бытового отбеливателя или другими очистителями плесени.

Проведите тест, набрызгивая воду. Если поверхность темнеет от воды, пропитку можно наносить. Если не темнеет - проведите химическую очистку поверхности и снова сделайте тест.

Просушите поверхность, так чтобы не ощущалась влажность при прикосновении (обычно 4-6 часов) перед нанесением пропитки.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт готов к использованию. Не разбавлять.

Наносить при температуре от 10°C до 32°C и относительной влажности не ниже 85% в течение дня и ночи. Не наносите при сильном ветре. Не использовать под прямым солнечным освещением или если в течение ближайших 24 часов ожидается дождь. Избегайте нанесения пропитки вечером, чтобы не допустить образования росы на поверхности, которая может помешать надлежащему пропитыванию.

Закройте все прилегающие поверхности и растительность от попадания брызг и капель пропитки.

Не выливайте пропитку прямо на обрабатываемую поверхность и не допускайте образования лужиц при нанесении.

Тщательно перемешайте содержимое банки. Наполните помповый распылитель, затем создайте давление в нем. Распыляйте на расстоянии 25-30 см от поверхности уверенными круговыми движениями, чтобы увлажнить поверхность, и не останавливайтесь при распылении, избегая образования лужиц. Начинайте и заканчивайте распыления за границами обрабатываемых участков.

Если площадь поверхности большая, обрабатывайте участок 2x2 м за раз, перед тем как приступить к следующему. При появлении лужиц раскатайте их валиком.

После обработки пропиткой RockCare Aqua Stone поверхность не подлежит последующему окрашиванию!

Для последующего ухода за поверхностями, предварительно обработанными RockCare Aqua Stone (или другими проникающими пропитками для бетона на водной основе), их можно снова обрабатывать этой пропиткой.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ (при температуре 21°C и относительной влажности 50%):

полное высыхание – 24 часа.

Очистка: очищайте инструменты и распылительное оборудование водой с мылом. Очищайте потеки и капли влажной тряпкой, пока они не засохла.

Меры предосторожности: может вызвать головокружение, головные боли, тошноту, а также раздражение глаз, кожи, носа и горла. Надевайте средства для защиты глаз, химически устойчивые перчатки, защитную одежду и респиратор.

Избегайте попадания в глаза. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. Избегать попадания паров в дыхательные пути. Обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. Если испытываете затруднения в дыхании, головную боль, слезятся глаза, увеличьте приток свежего воздуха. Помойте тщательно руки после работы. Держите емкости закрытыми при хранении.

Держите подальше от детей!

Беречь от замораживания!

Срок хранения: 3 года. Дата изготовления указана на упаковке.

Претензии по качеству продукции www.TimberCare.ru.