

OKON® PENETRATING SILANE SILOXANE SEALERS

ГЛУБОКО ПРОНИКАЮЩАЯ ГИДРОФОБНАЯ ПРОПИТКА

OKON® PENETRATING SILANE SILOXANE SEALERS – силан-силоксановая глубоко проникающая пропитка, создающая непревзойденный гидрофобный барьер против проникновения воды.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- глубоко проникает, химически связывается с материалом внутри подложки и герметизирует особо твердые и непористые поверхности;
- защищает поверхность от УФ-излучения и разрушающего действия воды: выкрашивания бетона, возникновения высолов и др.;
- образует дышащий водоотталкивающий барьер с обеих сторон материала: сверху – от атмосферных осадков, снизу – от намокания от почвы;
- повышает износостойкость и прочность бетона;
- укрепляет состарившиеся изделия и конструкции, улучшает их внешний вид;
- продлевает срок эксплуатации и повышает теплоизоляционные свойства железобетонных конструкций;
- устойчив к воздействию щелочей и хлоридов;
- защищает поверхности от роста грибка, плесени и микроорганизмов;
- не желтеющий со временем;
- на водной основе, практически без запаха;
- для внутренних и наружных работ.

ТИП ПОВЕРХНОСТИ: бетон, сборные железобетонные конструкции, штукатурка, каменная и кирпичная кладка, необожженный кирпич, гипс и др.

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 глазурованных и обработанных силером поверхностях. Не колеруется.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: прекрасное решение для защиты цементного фундамента цоколя и подвальных помещений, автосервисов, автомоек, паркингов, гаражей, складских помещений, выставочных и торговых залов, производственных цехов и ферм, жилых и административных зданий, и многого другого.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: бесцветное матовое покрытие.

СОСТАВ: силан-силоксан, водный. **ЛОВ:** менее 50 г/л.

УПАКОВКА: канистра 3,78 л.

ВЕС: 1 кг/л.

РАСХОД: 13,5 м²/3,78 л. Расход грунта зависит от пористости поверхности и способа нанесения.

ИНСТРУМЕНТ: кисть, валик, помповый (садовый) распылитель, краскопульт (безвоздушное распыление).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

OKON S-20 можно наносить на плотные бетонные поверхности.

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

Поверхность должна быть чистой, сухой, свободной от грязи и пыли, плесени, восков и масел. Трещины и швы должны быть отремонтированы перед нанесением пропитки.

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

Подметите и промойте водой из шланга наружные поверхности; очистите пылесосом и протрите влажной тряпкой внутренние поверхности. Используйте обезжиривающее средство, чтобы удалить жировые или масляные пятна.

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

Высолы и цементное молочко удалите с помощью сульфаминовой или разбавленной соляной кислоты. Частичное (на отдельных участках) протравливание кислотой может вызвать неравномерную пористость и пятнистый внешний вид.

Тщательно промойте поверхность чистой водой после химической обработки и дайте просохнуть в течение 3х дней перед нанесением пропитки.

Влажность подложки и поверхности должна быть менее 17%.

В жаркую и сухую погоду слегка увлажните поверхность чистой водой перед нанесением пропитки, чтобы избежать быстрого высыхания материала.

Бетонная поверхность должна быть:

- жесткой и твердой – не шелушиться, не мелить, не проминаться;
- гладкой, без отслаивающейся краски;
- чистой от силеров, восков и масел;
- тщательно просушена;
- на ладони, после прикосновения, не должно оставаться белой пыли.

Тест бетона на твердость:

Поцарапайте бетон тупой отверткой. Если поверхность окажется мягкой и пылящей, посоветуйтесь с профессионалами перед дальнейшей работой. Качественное покрытие невозможно получить, если не удалить весь рыхлый бетон и пыль и не отреставрировать поврежденные участки.

Закройте прилегающие поверхности от попадания брызг и капель пропитки.

НАНЕСЕНИЕ

OKON S-20 готов к использованию и не требует разбавления. Не наносите при сильном ветре.

Наносить при температуре от 7°C до 32°C кистью, валиком или садовым распылителем, но предпочтительнее безвоздушным распылителем при низком давлении. Малые участки обрабатывайте кистью или валиком.

Наносите равномерный влажный слой кистью или валиком, контролируя расход продукта.

При безвоздушном распылении используйте распылитель с широким соплом 0,035"-0,050" (0,9-1,27 мм) при низком давлении 500 psi (36 атм). Распыляйте на расстоянии 30-45 см от поверхности, начиная от низа стены и поднимаясь вверх уверенными горизонтальными движениями, слегка перекрывая окрашенные края при каждом проходе. Удерживайте распылитель на одном расстоянии и не останавливайтесь при распылении, избегая потеков и капель. Останавливайтесь только на границах, обозначенных температурными (компенсационными) швами или малярным скотчем.

Горизонтальные поверхности: OKON S-20 можно применять для защиты от воды бетонных полов или фундаментных подушек. Не наливайте продукт на обрабатываемую поверхность. Наносить достаточное количество пропитки, чтобы поверхность оставалась влажной несколько минут, прежде чем материал проникнет в поверхность. Через 5-10 мин раскатайте валиком или растушуйте кистью остаток материала, чтобы предотвратить высыхание избыточного количества пропитки на поверхности.

Один насыщенный слой достаточен для вертикальных поверхностей, гладкого плотного бетона или кирпичной кладки. Для текстурных или горизонтальных поверхностей, а также для увеличения защитных свойств покрытия, может потребоваться второй слой.

Второй слой пропитки наносите только на влажный первый слой!

Не наносите пропитку, если ожидается дождь в ближайшие 24 часа!

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

- повторное нанесение – по влажному слою, при необходимости;
- пешеходный трафик – 8 часов;
- автомобильный трафик – 24 часа;

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

S-20 не разъедает стекло, но брызги надо удалить влажной тряпкой. Засохший продукт может потребовать очистки с абразивом. Распылительное оборудование моющим средством и водой сразу после использования.

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 ГОДНОСТИ: 3 года (невскрытая упаковка). Дата изготовления на упаковке.

Производитель: Rust-Oleum, США, 11 HAWTHORN Pkwy, Vernon Hills, IL 60061.

Претензии по качеству продукции Вы можете направлять по адресу: 123007, Москва,

5-я Магистральная ул. д.10А, офис1. ООО «Арлюма Трейд».

Подробности о нас и о товаре Вы можете узнать, посетив наш сайт www.arluma.ru.