

DECORATIVE CONCRETE COATING ®

ДЕКОРАТИВНОЕ ПОКРЫТИЕ С ЭФФЕКТОМ КАМНЯ ДЛЯ БЕТОННЫХ ПОЛОВ

Преобразит обычный бетонный пол в многоцветное текстурное покрытие натуральных оттенков камня.

DECORATIVE CONCRETE COATING - это однокомпонентное износостойкое покрытие на водной основе, устойчивое к атмосферному воздействию и воздействию различных химических веществ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- однокомпонентное покрытие, готово к использованию;
- не требует предварительного грунтования и дополнительного защитного слоя;
- легко в нанесении (валик), не требует специальных навыков;
- устойчиво к атмосферному воздействию, в т.ч. к перепадам температур;
- УФ-стойкое – не выцветает со временем;
- устойчиво к механическому воздействию;
- окрашенная поверхность приобретает структуру, приятную для хождения босыми ногами;
- на водной основе – практически без запаха;
- не требует дополнительного защитного слоя;
- для внутренних и наружных работ.

Эффектное решение при скромных финансовых и физических вложениях!

АДГЕЗИЯ: прекрасная адгезия к бетонным, оштукатуренным, кирпичным, искусственным и природным каменным поверхностям.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: прекрасное решение для преобразования и защиты пола в жилых и офисных помещениях, подвале, зоны вокруг бассейна, а также ступеней, внутренних дворики и дорожек в саду.

Ограничения: не рекомендуется для поверхностей, подвергающихся автомобильному трафику.

Создавайте уникальные фактуры там, где прежде была унылая бетонная поверхность!

СОСТАВ: акрил, водный. **ЛОВ:** менее 50г/литр.

УПАКОВКА: банка 3,78л.

ВЕС: 1,19кг/1литр=4,5кг/3,78л.

РАСХОД: первого слоя =11,5м² / 3,78л.

Для максимальных защитных свойств рекомендуется наносить в 2 слоя.

Расход второго слоя =15-17м² / 3,78л.

ИНСТРУМЕНТ: для нанесения эффекта камня используйте только специальный мягкий резиновый валик, который не повреждает фактурные частицы краски и равномерно распределяет ее по поверхности пола! Варианты:

- сменная муфта для каркасного валика Decorative Concrete Coatings Applicator от Rust-Oleum®;
- или «Резиновый валик для прикатывания обоев и обойных стыков» различных производителей.

Тщательная подготовка поверхности перед окрашиванием- это гарантия длительного срока службы покрытия!!!

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.

Свежий бетон или штукатурку выдержать минимум 30 дней перед окраской.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Удалите грязь, масляные пятна и сложные загрязнения при помощи концентрированного средства для бетонных поверхностей Heavy-Duty Degreaser от EPOXYSHIELD® (продается отдельно), или при помощи иного чистящего средства.

Используйте жесткую щетку для очистки поверхности пола. Особое внимание уделяйте углам и участкам вдоль плинтуса. Дважды промойте поверхность водой, чтобы удалить все следы загрязнений и чистящих средств.

Тест бетона на твердость:

Пощупайте бетон тупой отверткой. Если поверхность окажется мягкой и пылящей, посоветуйтесь с профессионалами перед дальнейшей работой.

Тест бетона на влажность: положите на бетонный пол лист пластика размерами 60 x 60 см (например, прочный мешок для мусора или пластиковый мешок для хранения) и закрепите его по краям клейкой лентой. Оставьте на 24 часа. Если через сутки на внутренней стороне пластика появятся капли воды или бетон станет влажным (потемнеет), бетон удерживает влагу и нанесению покрытия не подлежит.

Тест на наличие грунтов-силеров на бетоне:

Хаотично разбрызгайте воду по поверхности бетонного пола. Если поверхность темнеет от капель воды, значит бетон без пропиток и краску можно наносить. Если не темнеет - проведите химическую очистку поверхности и снова сделайте тест.

Для лучшей адгезии и удаления следов грунтов-силеров, обработайте всю поверхность пола средством для протравки бетона Concrete Etch от EPOXYSHIELD® (продается отдельно) или при помощи иных кислот.

Concrete Etch от EPOXYSHIELD®: высыпьте содержимое пакетика в пластиковую ёмкость с водой объемом 7,5 литров. Тщательно перемешайте содержимое до полного растворения кристаллов.

Сначала пролейте всю поверхность бетона чистой водой. Далее, последовательно прорабатывая пол метр за метром, пролейте поверхность составом для протравки бетонной поверхности. Распределите кислоту равномерно по поверхности пола при помощи жесткой щетки. И оставьте на 2-3 минуты. Тщательно промойте пол струей чистой воды и щеткой. Удалите все лужи с поверхности. Лучше всего для этого использовать щетку-водосгон, которая эффективно удалит воду и существенно сократит время высыхания пола.

Повторите весь процесс еще раз. Тщательно промойте пол струей чистой воды и щеткой. И удалите лужи с поверхности водосгоном. Для удаления воды с поверхности пола также можно использовать пылесос для удаления жидкостей, который вместе с водой удалит и частицы грязи.

Оставьте поверхность просохнуть на ночь.

Проведите ладонью по поверхности пола. Если на руке осталась белая пыль, значит необходимо повторить процесс очистки.

Трещины и швы на бетонной поверхности надо тщательно отремонтировать до окрашивания. Используйте механический инструмент (молоток, игольчатый пистолет или пескоструйное оборудование), чтобы расшить отверстия и швы. Заполните неподвижные трещины и отверстия глубиной более (3 мм) эпоксидной шпатлевкой для бетонных полов Epoxy Shield. Заполните подвижные трещины эластичным полиуретановым герметиком.

НАНЕСЕНИЕ

Наносить при температуре воздуха от 10°C до 32°C и влажности <85%. Убедитесь, что температура поверхности пола – не менее 3°C на момент нанесения и полного цикла просушки материала.

Свежеокрашенную поверхность необходимо защищать от дождя и воздействия прямых солнечных лучей минимум 48 часов.

Тщательно перемешайте краску палочкой перед нанесением. Не взбалтывать шейкером или миксером во избежание растворения фактурных частичек краски!

НЕ РАЗБАВЛЯТЬ! Не оставляйте состав под прямыми солнечными лучами.

Начните работу с тщательного нанесения краски в углах и вдоль плинтуса, по периметру помещения, используя кисть шириной 7-8 см. Рекомендуется тщательно промазать краской швы, стыки, монтажные и крепежные отверстия. Важнее всего заполнить все неровности, чем укрыть поверхность первым слоем!

Налейте небольшое количество продукта прямо на поверхность. Деликатно раскатайте краску по поверхности без сильного нажима на валик (во избежание разминания фактурных частиц краски). Последовательно прорабатывайте участки 1мX1м, поддерживая влажный край, чтобы избежать следов нахлеста и различия блеска, и так до тех пор, пока вся поверхность пола не будет окрашена полностью.

Для максимальных защитных свойств рекомендуется наносить в 2 слоя. Последующий слой, через 2-4 часа после первого, полностью и равномерно распределит краску по поверхности до полного укрытия.

Дополнительные защитные слои лаков и иных составов не требуются.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ зависит от температурных условий и толщины красочного слоя.

При температуре воздуха 21°C и влажности 50%:

- до отлипа – 2 часа;
- повторное нанесение - через 3-4 часа;
- легкое пешеходное движение - через 24 часа после последнего нанесения;
- полное отверждение - 7 дней.

Очистка: DECORATIVE CONCRETE COATING на водной основе, что гарантирует легкую очистку инструмента и рук при помощи воды и мыла. Смойте брызги и пятна краски немедленно. Высохшие пятна и потеки можно удалить с помощью наждачной бумаги или растворителем для красок.

Меры предосторожности: вызывает раздражение глаз. Используйте адекватную вентиляцию. Избегайте попадания в глаза. Надевайте очки и защитную одежду. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. 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: 5 лет. 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