

DURA STAIN® ONE COAT SOLID COLOR STAIN + NEVER WET®

ПОКРЫТИЕ ВОДООТТАЛКИВАЮЩЕЕ СУПЕРСТОЙКОЕ ДЛЯ ОДНОСЛОЙНОГО НАНЕСЕНИЯ

Dura Stain® – это декоративное и защитное покрытие для дерева на водной основе. Разработано для покрытия наружных деревянных поверхностей, обеспечивает превосходное сохранение цвета, адгезию и защиту от выцветания (УФ), воздействия влаги и плесени всего за один слой! За одно нанесение вы можете получить финишное покрытие поверхности желаемого вида, экономя время и деньги.

Украшает древесину насыщенным непрозрачным цветом с матовым блеском, подчеркивает текстуру дерева и обеспечивает плотное покрытие на новых или ранее окрашенных поверхностях.

Новая формула Dura Stain® с добавлением The NeverWet® – водоотталкивающее самоочищающееся покрытие, с максимальной стойкостью к растрескиванию, расслоению и деформации древесины.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- в 2 раза толще, чем обычное покрытие;
- нанесение всего в один слой;
- NeverWet® свойства включены;
- превосходные водоотталкивающие свойства;
- окрашенная поверхность готова к использованию в течение 48 часов;
- устойчиво к образованию плесени;
- экономичный расход, большая площадь покрытия содержимым одной банки;
- для внутренних и наружных работ.

ПРЕКРАСНАЯ АДГЕЗИЯ ко всем видам деревянных поверхностей, включая дерево плотных пород, таких как, кедр, красное дерево, тополь, гикори и др., ДВП, фанере, оргалиту, деревокомпозитным материалам.

Примечание: возможно нанесение на пористые, впитывающие влагу, бетонные поверхности.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: *внутренние работы* - отлично подходит для защиты и преображения мебели, дверей, шкафов, деревянных панелей, полов, деревянного декора;

наружные работы - для украшения и защиты деревянных настилов, террас, ограждений, деревянного сайдинга, деревянной черепицы, палуб, дачной мебели, балконов, беседок, шпалер, навесов, игрового оборудования и многого другого.

Ограничения: не рекомендуется для поверхностей, подвергающихся автомобильному трафику.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: плотное матовое покрытие различных цветов.

КОЛЕРОВКА: имеются базы А и С для колеровки в светлые и темные оттенки. Колеруется универсальными колорантами, допускается добавление не более 355 мл колоранта на банку 3,78 л.

Примечание: после нанесения покрытия темных оттенков, получаемых при колеровке нейтральной базы Neutral Base, задиры и царапины на древесине могут проявляться сильнее, чем при использовании покрытия светлых тонов. Также, темные цвета больше абсорбируют и сохраняют тепло от прямого солнечного излучения, чем легкие цвета.

СОСТАВ: акрил-уретан, пигменты, вода. **ЛОВ:** менее 100 г/л.

УПАКОВКА: банка 3,78 л.

ВЕС: 1,26 кг/л.

СУХОЙ ОСТАТОК: 43,6-49,2% по массе.

РАСХОД: 32-35 м²/3,78 л. Расход зависит от типа и пористости поверхности, а также от способа нанесения.

ИНСТРУМЕНТ: валик с качественным ворсом (длина ворса не более 1 см), аппликатор или синтетическая кисть для окраски, краскопульт.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Следует учитывать возраст или состояние основания во избежание неудач при использовании нижеперечисленных методов подготовки в результате плохой адгезии и возможных дефектов поверхности. Не допускается применение на влажной древесине (вл. не более 12%).

Ранее покрытая состаренная древесина

Для лучших результатов, старые покрытия, такие как краски, крошащиеся и полупрозрачные покрытия, прозрачные покрытия, тонеры или грунтовочные покрытия в состаренном состоянии должны быть удалены, чтобы создать оголенную, здоровую поверхность для максимальной адгезии и долговечности покрытия. Чтобы удалить масляные, алкидные или латексные краски, краски на водной основе, используйте Wolman DeckStrip Stain & Finish Remover. Для удаления 100%- акриловых твердых или полутвердых покрытий используйте Wolman DeckStrip ASR Acrylic Stain

Remover. Тщательно очищайте с помощью Wolman DeckBrite or Deck & Fence Brightener, чтобы удалить мелящиеся остатки краски, въевшуюся грязь, плесень и другие загрязнения, остатки старого покрытия и гидрофобизаторы. В соответствии с инструкциями на этикетке выбирайте продукт для очищения вашего типа древесины и, согласно рекомендациям, энергично от мойте с помощью машинной мойки для лучшего результата. После просушки, соскребите и отшлифуйте какие-либо шелушащиеся остатки старого покрытия с помощью шлифовальной бумаги №50-60. После того как дерево высохнет, проведите тест на абсорбцию (описанный ниже).

Непокрытая старая древесина

Перед обработкой, оголенная состаренная древесина должна быть тщательно очищена, чтобы удалить въевшуюся грязь, плесень, разводы от плесени, грибов и водорослей, посеревшие участки, поврежденные от УФ волокна и другие поверхностные загрязнения. В соответствии с инструкциями на этикетке выбирайте подходящий продукт для вашего типа древесины, либо Wolman DeckBrite или Deck & Fence Brightener, далее следуйте указаниям на этикетке, отмойте и дайте высохнуть. После того как древесина отмыта и высушена, проведите тест на абсорбцию (описанный ниже).

Непокрытая свежая древесина

Свежие деревянные доски необходимо просушить в течение 6 месяцев перед применением. После такой просушки важно открыть поры в древесине и удалить какие-либо поверхностные барьеры, которые могут помешать желаемому проникновению или адгезии нового покрытия. Если это один из видов прессованной древесины, то может присутствовать избыточный поверхностный воск или избыточное внутреннее содержание влаги. Если это кедр или красное дерево, то на поверхности всегда присутствуют «глазурованные» участки. Ликвидируйте эти барьеры, используя либо Wolman DeckBrite или Deck & Fence Brightener. В соответствии с указаниями на этикетке, выберите подходящий продукт для вашего типа древесины, далее следуя инструкциям на этикетке, промойте и дайте просохнуть. После того как древесина отмыта и высушена, проведите тест на абсорбцию (описанный ниже).

Тест на абсорбцию

Чтобы провести тест на абсорбцию, разбрызгайте несколько пригоршней воды на некоторых разных участках очищенной деревянной поверхности. Если вода впитывается быстро, поверхность готова к нанесению. Если образуются капли, лужицы или вода не впитывается, значит присутствуют внутренние или внешние барьеры, и они должны быть удалены перед пропиткой. Повторите, используя раствор для удаления старых покрытий и/или осветлитель для дерева и проведите тест снова.

Бетонные поверхности

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.

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:

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

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) шпатлевкой для бетонных полов. Заполните подвижные трещины эластичным полиуретановым герметиком.

Обратите внимание!

Не применять, если в течение 24 часов ожидается дождь. Применять, когда температуры воздуха и поверхности находится в интервале 10-32°C и будут оставаться такими же по крайней мере 2 часа после нанесения.

НАНЕСЕНИЕ

Достаточно одного покрытия Wolman™ DuraStain® One Coat Solid Color Stain.

Перед началом сделайте пробные выкрасы в незаметных местах, чтобы обеспечить желаемый цвет и внешний вид.

Цвет и внешний вид варьируются в зависимости от вида древесины, возраста и пористости поверхности.

Эта продукция не ремонтирует существующие повреждения в древесине, такие как трещины, сколы, расслаивания и т.п.

Убедитесь, что деревянная поверхность в целом просушена, свободна от пыли, загрязнений и инородных веществ.

Закройте все поверхности, не предназначенные для покрытия.

Если нужно несколько банок покрытия, перемешайте их в отдельном контейнере для обеспечения однородности цвета покрытия.

Не разбавляйте и не смешивайте с какими-либо другими продуктами. Тщательно перемешайте продукт перед применением и периодически помешивайте во время использования. Тщательно перемешивайте материал дрелью или вручную, чтобы убедиться, что красящий пигмент равномерно диспергирован.

Наносите, увлажняя с краев каждый раз. Избегайте повторного нанесения на покрытые поверхности, уже начинающие подсыхать. Чтобы минимизировать нахлесты, всегда работайте от края к краю нескольких досок за раз, поддерживая влажный край. На горизонтальных поверхностях покрывайте края досок и все 4 стороны, когда это возможно, чтобы обеспечить защиту против абсорбции влаги.

Если возникнет необходимость в нанесении второго слоя, то, после высыхания первого слоя, покрытие нужно отшлифовать наждачной бумагой №80-120, очистить поверхность от пыли влажной тряпкой и дать просохнуть.

Нанесение краскопультom: при применении HVLP-распылителя используйте сопло 1,5 мм при давлении 1,5-2 атм.

Держите распылитель на расстоянии 35-40 см от поверхности и распыляйте уверенными возвратно-поступательными движениями, слегка переключая окрашенные края при каждом проходе. Удерживайте распылитель на одном расстоянии и не останавливайтесь при распылении, избегая появления потеков и капель.

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

-до «отлипа» - 1 час;

-повторное нанесение (при необходимости) - через 4-6 часов;

-легкое пешеходное движение – через 24 часа после последнего нанесения;

-перестановка мебели- через 48 часов;

-полное отверждение – 7 дней.

При более холодной погоде или повышенной влажности время высыхания увеличивается.

Очистка: смойте брызги и пятна краски немедленно, т.к. подсохшее покрытие очень трудно удалить. Высохшие пятна и потеки можно удалить с помощью уайт-спирита или растворителя для лака. Инструменты и оборудование очищайте водой и мылом сразу после использования.

Уход: рекомендуется периодическая очистка покрытия, используя Wolman Deck Wash или мягкую мыльную воду без абразивов, чтобы сохранить внешний вид покрытия.

Меры предосторожности: обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. 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. 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: 5 лет. Дата изготовления указана на упаковке.

Производитель: Rust-Oleum, США, 11HAWTHORN 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», www.arluma.ru