

RAINCOAT® ONE COAT TRANSPARENT STAIN

ОДНОСЛОЙНОЕ ПРОЗРАЧНОЕ ПОКРЫТИЕ

RAINCOAT® ONE COAT TRANSPARENT STAIN – прозрачное водоотталкивающее покрытие на водной основе, которое защитит деревянные поверхности от разрушений водой, УФ-излучения и плесени. Создаст вид натурального дерева естественных тонов с подчеркнутыми волокнами и текстурой.

NeverWet®-гидрофобная технология с великолепными водоотталкивающими свойствами обеспечит максимальную защиту дерева от растрескивания, отслаивания и изменения геометрии древесины.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- отлично укрывает и защищает поверхность в 1 слой;
- устойчивое к образованию плесени покрытие;
- превосходные водоотталкивающие свойства;
- NeverWet®-свойства включены;
- защищает древесину от деформации, растрескивания и отслаивания;
- стойкость к УФ-излучению;
- быстросохнущий, через 48 часов покрытие готово к использованию;
- легкий в нанесении;
- простая и быстрая уборка водой;
- для внутренних и наружных работ.

ТИП ПОВЕРХНОСТИ: все виды и типы прессованной древесины (ДВП, ОСП, фанера и т.п.), любые новые или ранее покрытые деревянные поверхности, в том числе древесина твердых пород: кедр, красное дерево, тополь, гикори и др.

Ограничения: не использовать в качестве покрытия на бетонных поверхностях и на поверхностях с автомобильным трафиком.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: прекрасное решение для деревянных фасадов, окон, лестниц, беседок, шпалер, террас, заборов, лодочных причалов, пешеходных дорожек, садовой мебели и декора, балконов, игрового оборудования, качелей и многого другого.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: прозрачное полуматовое покрытие.

СОСТАВ: акриловый сополимер, пигменты, водный. **ЛОВ:** менее 150г/л.

УПАКОВКА: банка 3,78л.

ВЕС: 1,01-1,03 кг/л.

РАСХОД: 23,5-28,5 м²/3,78 л. Зависит от способа нанесения, а также типа и пористости древесины.

Примечание: при нанесении на грубо обработанную древесину расход покрытия увеличивается.

ИНСТРУМЕНТ: кисть с синтетической щетиной, валик с ворсом до 1см, аппликатор с коротким ворсом, помповый распылитель.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Обратите внимание: не допускается применение на влажной древесине (вл. не более 12%). Обязательно следуйте процессу подготовки, описанному ниже, для достаточного проникновения и оптимальных характеристик этого продукта.

Свежие или покрытые деревянные доски необходимо просушить в течение 6 месяцев перед нанесением продукта!

Подготовьте поверхность с помощью смывок Wolman DeckStrip® или DeckStrip ASR, далее используйте осветлители Wolman DeckBrite или Deck & Fence Brightener, как описано ниже.

Ранее покрытая состаренная древесина

Для лучших результатов, старые покрытия, такие как краски, кроющиеся и полупрозрачные покрытия, прозрачные покрытия, тонирующие составы 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 смывку старых покрытий Wolman DeckStrip Stain & Finish Remover. Для удаления 100%- акриловых твердых или полутвердых покрытий используйте Wolman DeckStrip ASR Acrylic Stain Remover. Тщательно очищайте с помощью осветлителей древесины Wolman DeckBrite или Deck & Fence Brightener, чтобы удалить мелящие 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, интенсивно отмывайте с помощью машинной мойки. 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 осветлители древесины 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.

ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ

Замените прогнившие, сильно состаренные или деформированные доски. 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 необходимо использовать несколько банок продукта, смешайте их в отдельном контейнере, чтобы получить однородный цвет. Не колеровать, не разбавлять и не смешивать с какими-либо другими продуктами.

Сделайте пробные выкрасы в незаметных местах, чтобы обеспечить желаемый цвет и внешний вид. (Цвет покрытия сильно зависит от вида и возраста древесины, пористости поверхности).

Тщательно перемешайте содержимое банки перед нанесением и периодически помешивайте поднимающими движениями во время нанесения.

НАНЕСЕНИЕ

Наносить при температуре от 10°C до 32°C и когда не ожидается осадков ближайшие 24 часа.

Щедро нанесите покрытие, двигаясь вдоль волокон древесины от края к краю нескольких досок за раз и поддерживайте влажный край. При распылении, продвигаясь вдоль волокон древесины, избегайте появления капель, наплывов, неравномерного нанесения, лужиц на поверхности.

На горизонтальных поверхностях обработайте торцы и все 4 стороны досок, где это возможно, для защиты от влаги.

Достаточно 1 слоя покрытия!

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

- до отлипа – 1 час;
- легкое использование – 24 часа;
- перестановка мебели – 48 часов;
- полное отверждение и влажная уборка – через 7 дней.

Очистка: очищайте инструменты и оборудование водой, сразу после использования. Очищайте потеки, капли и брызги на окружающих поверхностях водой немедленно, т.к. после высыхания их трудно удалить. Засохшие фрагменты удаляйте уайт-спиритом или растворителем для лака.

Уход: рекомендуется периодическая очистка поверхностей водой с мягким мылом, чтобы сохранить прекрасный внешний вид и чистоту поверхности.

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»

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