

WOLMAN™ F&P® FINISH AND PRESERVATIVE

ПРОПИТКА МАСЛЯНАЯ С ДОБАВЛЕНИЕМ ВОСКА

WOLMAN™ F&P® FINISH AND PRESERVATIVE – глубокопроникающее защитное тонирующее масло с воском для деревянных поверхностей. Обеспечит мощную защиту от плесени и прекрасный внешний вид натурального дерева естественных тонов с подчеркнутыми волокнами и текстурой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- содержит биоцид, который предотвращает появление и дальнейшее развитие плесени, сохраняет поверхность без пятен;
- насыщенные цветовые пигменты и УФ-фильтры в составе пропитки обеспечат насыщенный цвет естественных оттенков, который не потемнеет со временем;
- защищает от разрушительного действия воды;
- отлично укрывает поверхность в 1 слой;
- для внутренних и наружных работ.

ТИП ПОВЕРХНОСТИ: все виды прессованной древесины, любые деревянные поверхности, древесина твердых пород, например, кедр, красное дерево, тополь, гикори и другие породы с плотной древесиной.

ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ: прекрасное решение для защиты и украшения деревянных фасадов, террас, дощатых тротуаров, деревянного сайдинга или черепицы, окон, дверей, садовой мебели, беседок, шпалер, ограждений и многого другого.

Ограничение! Не применять на поверхностях, которые могут иметь контакты с пищевыми продуктами.

ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ: полупрозрачное покрытие различных натуральных оттенков.

СОСТАВ: масло с воском, алкиды + орг. растворитель. **ЛОВ:** 280 г/л.

УПАКОВКА: 3,78 л.

ВЕС: 1,13 кг/л

РАСХОД: 35 м²/3,78 л, зависит от типа и пористости древесины.

ИНСТРУМЕНТ: качественная кисть с натуральной или искусственной щетиной, аппликатор (шубка с коротким ворсом), валик с коротким ворсом (до 0,5 см), помповый или HVLP-распылители.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Обратите внимание! Не допускается применение на влажной древесине (вл. не более 12%).

Ранее покрытая состаренная древесина

Для лучших результатов, старые покрытия, такие как краски, кроющиеся 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 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 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 очистку, используя раствор для удаления старых покрытий и/или осветлитель для дерева и проведите тест снова.

Примечание. Перед нанесением этого продукта на масляной основе подождите по крайней мере 24 часа после очистки, применения смывок или машинной мойки, чтобы дать влажной деревянной поверхности хорошо просохнуть. Пропитки на масляной основе не будут надлежащим образом проникать вглубь влажной древесины.

НАНЕСЕНИЕ

Перед нанесением сделайте пробные выкрасы в некоторых незаметных местах, чтобы удостовериться, что желаемый цвет получен. Цвет сильно зависит от типа древесины, возраста и пористости поверхности. Замените испорченные, сильно состаренные или деформированные доски. Эта пропитка не ремонтирует существующие повреждения в древесине, такие как трещины, сколы, расслаивание и т.п. Убедитесь, что деревянная поверхность в целом просушена, свободна от пыли, загрязнений и инородных веществ. Закройте все окружающие предметы и поверхности, не предназначенные для покрытия. Если нужно несколько банок пропитки, перемешайте их в отдельном контейнере для обеспечения однородности цвета покрытия. Не колеровать, не разбавлять и не смешивать этот продукт с какими-либо другими продуктами. Тщательно перемешайте продукт перед применением и периодически помешивайте во время нанесения. Наносить при температуре от 10°C до 38°C, не применять если в течение 24 часов ожидаются осадки. Не наносить на горячее на ощупь дерево или под прямым солнечным светом, чтобы предотвратить преждевременное испарение растворителя. При распылении покрывайте 3-4 м² за раз, продвигаясь вдоль волокон древесины, избегайте появления капель, наплывов, неравномерного нанесения, лужиц на поверхности. Не допускайте избыточного нанесения продукта на поверхность, образования лужиц, чтобы предотвратить блики, липкость, долгое время высыхания или нежелательный внешний вид покрытия при высыхании.

Горизонтальные поверхности

Нанесите, равномерно покрывая доски и другие горизонтальные поверхности. Тщательно втирайте масло в поверхность, до тех пор, пока дерево не перестанет впитывать масло, излишки удалите или нанесите их на необработанные поверхности. Второй слой рекомендуется, только если обрабатываемая древесина – высокопористая. Для этого проведите тест на интенсивность впитывания на первых 3-4 м² покрытой поверхности. Если до отлипа покрытие высыхает за 15 минут или менее, то следующий легкий слой может быть нанесен не позднее, чем через 1 час после нанесения первого слоя. Для второго слоя достаточно половины того количества масла, которое потребовалось для нанесения первого слоя.

Вертикальные поверхности

Нанесите два слоя масла на вертикальные поверхности, не позволяя полностью высохнуть первому слою. Нанесите второй слой в течение 6 часов после первого нанесения.

Этот продукт должен проникать вглубь древесины, поэтому работайте надлежащим образом. Не обрабатывайте древесину перед нанесением масла какими-либо пропитками или грунтовочными составами.

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

- до отлипа – 4-8 часов;
- легкий трафик – 24-48 часов;
- полное отверждение – 72 часа.

Очистка: немедленно удалите все разливы или брызги уайт-спиритом. Засохшие загрязнения могут быть удалены растворителем для лака или уайт-спиритом. Очистите инструменты и оборудование сразу после использования уайт-спиритом.

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!

Срок хранения: 7 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