

## WOLMAN™ RainCoat® TINTED WATER REPELLENT

### ПРОПИТКА ТОНИРУЮЩАЯ ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДРЕВЕСИНЫ

WOLMAN™ RainCoat® TINTED WATER REPELLENT – защитит новые или состаренные деревянные поверхности от преждевременного посерения, развития плесени и структурных разрушений, вызываемых абсорбцией воды. Формула на водной основе имеет натуральный цвет с сатиновым отблеском и подчеркивает природную красоту дерева.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- содержит УФ-блокирующие пигменты, останавливающие преждевременное посерение деревянных поверхностей;
- отлично защищает поверхность даже при нанесении в 1 слой;
- превосходная адгезия к проблемным или ранее окрашенным поверхностям;
- водоотталкивающие свойства превосходят обычные показатели, уменьшая растрескивание, отслаивание и изменение геометрии древесины;
- устойчивая к плесени пленка покрытия предохраняет поверхность от появления пятен;
- быстросохнущий;
- на водной основе, практически без запаха;
- простая уборка мыльным раствором;
- для наружных работ.

**ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ:** покрытие с насыщенным цветом естественных оттенков и сатиновым отблеском, подчеркивающее природную красоту дерева.

**ТИП ПОВЕРХНОСТИ:** все виды и типы прессованной древесины (ДВП, ОСП, фанера и т.п.), любые новые или ранее покрытые деревянные поверхности, в том числе плотная древесина экзотических пород, таких как бразильский орех, тик, махагон и др.

**ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:** прекрасное решение для деревянных фасадов, окон, лестниц, беседок, шпалер, террас, заборов, садовой мебели и декора, балконов и многого другого.

**СОСТАВ:** акрило-алкидный, водный. **ЛОВ:** менее 90г/л.

**УПАКОВКА:** банка 3,78л.

**ВЕС:** 1-1,03 кг/л.

**РАСХОД:** 32-35 м<sup>2</sup>/3,78 л.

**ИНСТРУМЕНТ:** кисть с искусственной щетиной, валик с коротким ворсом (до 0,5 см), аппликатор, краскопульт.

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Для плотной древесины экзотических пород, таких как бразильский орех, тик, махагон и др. важно проводить очистку поверхности и открытие пор древесины перед пропитыванием, для надлежащего проникновения пропитки вглубь поверхности, адгезии и долговременных эксплуатационных свойств. Например, лужицы воды, которые остаются на поверхности в течение 20 минут, показывают, что деревянная поверхность недостаточно пористая для надлежащего проникновения и адгезии покрытия.

#### Ранее покрытая состаренная древесина

Для обеспечения надлежащей адгезии поверхность должна быть чистой, сухой и свободной от воска, жировых и масляных пятен, шеллака, лака, плесени и полиролей. Удалите воск смывкой для воска, шеллак – растворителем для красок, и плесень – 10% раствором бытового отбеливателя и воды. Старые покрытия в плохом состоянии должны быть удалены шлифованием наждачной бумагой с зернистостью №80-220 до получения гладкой поверхности. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите тряпкой, смоченной уайт-спиритом.

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, используя раствор для удаления старых покрытий и/или осветлитель для дерева и проведите тест снова.

### **ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ**

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

Замените прогнившие, сильно состаренные или деформированные доски. Убедитесь, что деревянная поверхность в целом просушена, свободна от пыли, загрязнений и инородных веществ. Закройте все поверхности, не предназначенные для покрытия.

Если для работы потребуется несколько банок покрытия, перемешайте их в отдельном контейнере, для обеспечения однородности цвета. Не разбавлять и не смешивать с какими-либо другими продуктами! Не встряхивать!

Тщательно перемешайте продукт перед использованием и осторожно помешивайте во время нанесения.

Наносить при температуре от 10°C до 32°C и когда не ожидается осадков ближайшие 24 часа. Если покрываемая поверхность находится под прямым солнечным освещением и горячая при касании, намочите её водой для охлаждения. Затем удалите всю оставшуюся воду перед нанесением покрытия.

### **НАНЕСЕНИЕ**

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. Наносите один слой покрытия.

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

- до отлипа – 1-2 часа;
- легкое использование – 24 часа;
- влажная уборка – через 7 дней.

**Очистка:** очищайте потеки, капли и брызги водой немедленно. Инструменты и оборудование очищайте теплой мыльной водой сразу после использования. Засохшие фрагменты удаляйте ацетоном.

**Уход:** этот продукт необходимо повторно наносить каждые 3 года. Для экзотических пород дерева, повторное нанесение нужно проводить ежегодно для сохранения насыщенного цвета. Периодически очищайте поверхность водой с мягким мылом.

**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.