

## Тонировка для дерева Rustins Wood Dye (water-based)

Тонировка для необработанного дерева на водной основе. Трансформирует цвет деревянных поверхностей. Не подвержена выцветанию, улучшит естественную фактуру древесных волокон, которые приобретут уникальный цвет. Сверхчистый пигмент и разведённое связующее вещество на водной основе. Может использоваться как тонирувочный состав для придания цвета маслам. Цвет - белый, серый. Данный продукт производится также в 11-ти оттенках дерева, доступных как на водной основе, так и на основе растворителей. Данный продукт придаст деревянным конструкциям восхитительный цвет. Фасовка – 250 мл, 1л, 2.5л.

**Едва уловимый запах**

**Rustins**



- Для конструкций экстерьера & интерьера.
- Запах – едва уловимый.
- Быстросохнущая протрава (морилка) с хорошей проникающей способностью.
- Применяется для необработанной или обновлённой древесины.
- Вязкость – не вязкая.
- Цвет – белый, серый.
- Поддаётся смешиванию с водой.
- Окисляемость – не окисляется.
- На водной основе.



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для предметов мебели интерьера и экстерьера. Идеально для полов, ступеней, перил, шкафов, столешниц дверей, картинных рамок, наличников и профилированных брусков. Подойдёт для всех видов необработанной или обновлённой древесины, а также для деревянных поверхностей, подвергшихся снятию прежнего покрытия. Поверх морилки следует нанести финальное покрытие/пропитку. Быстро высыхает. **Заметьте:** *Получаемый вами итоговый цвет зависит от оригинальной окраски древесины и типов покрытия/отделки, применяемого поверх слоя морилки.* Может использоваться как тонирувочный состав для придания цвета маслам. Время высыхания – 20 минут, в зависимости от температуры воздуха и влажности.

<b>Количество слоёв</b>	Как правило, достаточно 1-го слоя. Либо 2-х слоёв для насыщенности оттенка.
<b>Температура применения</b>	Оптимальная температура – 15-25°C.
<b>Запах</b>	Едва уловимый.
<b>Состав</b>	Содержит 5-хлор-2-метил-2Н-изотиазол-3-один, метил-2Н-изотиазол-3-один.
<b>Подготовка к тонировке</b>	Поверхность дерева должна быть сухой, гладкой, чистой, не запылённой, не содержать клея и посторонних веществ. Средство хорошо размешать и энергично взбалтывать перед применением.

## ВИД ПОКРЫТИЯ

Rustins Wood Dye (water-based) – Быстросохнущая протрава (морилка), придаёт неповторимый цвет поверхности и уникальную фактуру древесным волокнам. Сверхчистый пигмент и разведённое связующее вещество на водной основе. Цвет - белый, серый.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Хорошо размешать и энергично взбалтывать перед применением. Чтобы гарантировать получение необходимой насыщенности цвета, рекомендуется размешивать содержимое у дна контейнера, затем хорошо взболтать перед применением. До начала работы проверьте, будет ли получен требуемый вам цвет.

Поверхность дерева должна быть сухой, гладкой, чистой, не запылённой, не содержать клея и посторонних веществ.

Используйте кисть или ветошь, наносите е покрытие равномерно и вытирайте малейшие излишки материала. Можно растворить морилку в воде, соблюдая концентрацию – не более 30% воды в растворе. Перед протравкой убедитесь, что получаете нужный вам цвет. Не смешивайте морилку с уайт-спиритом или растворителями. Повторное нанесение можно выполнить через два часа при нормальных температурных условиях и влажности. Обычно достаточно 1-го слоя. Либо 2-х слоёв для насыщенности оттенка.

Очистка рабочего оснащения выполняется с помощью воды, если морилка ещё не присохла. В противном случае, используйте восстановитель Rustins Brush Restorer для очистки кистей.

## СОВМЕСТИМОСТЬ

Может использоваться перед нанесением всех отделок для дерева производства Rustins, таких, как лаки **Quick Drying Varnish**, **Polyurethane Varnish**, пластиковое покрытие **Plastic Coating**, масла **Danish Oil**, **Teak Oil**, шеллачная политура **French Polish/Shellac**. Заметка: Лаки на масляной основе или масла могут привести к слегка желтоватому оттенку цвета. Чтобы не допустить такого эффекта, используйте акриловый лак **Quick Drying Varnish**. Морилка растворяется в воде. Не смешивайте с уайт-спиритом.

<b>Расход</b>	12м <sup>2</sup> /л - в зависимости от впитывающей способности дерева.
<b>Время высыхания</b>	20 минут для высыхания «на отлип» при нормальных условиях температуры воздуха и влажности.
<b>Вид покрытия</b>	Сверхчистый пигмент и разведённое связующее вещество на водной основе. Цвет белый, серый.
<b>Повторное нанесение</b>	По истечении 2 часов при нормальных температурных условиях.
<b>Цвет</b>	Белый, серый.
<b>Хранение</b>	В оригинальном плотно закрытом контейнере и при нормальных условиях срок хранения неограничен. Не хранить в температурных условиях ниже 0°C. Защищать от мороза.
<b>Вредные факторы</b>	Не воспламеняется. Избегать попадания на незащищённые участки кожи и в глаза. Брызги, попавшие в глаза и на кожу, необходимо смыть большим количеством чистой воды. Держите в местах, недоступных для детей.
<b>Уход за поверхностью, обработанной Wood Dye</b>	Нет особых требований по уходу.
<b>Тара для хранения</b>	Продукт должен храниться только в оригинальной упаковке.
<b>Химическая устойчивость</b>	Устойчиво при допустимых условиях хранения.
<b>Условия, которые нужно избегать</b>	Нагревание. Прямые солнечные лучи.
<b>Вещества, которые нужно избегать</b>	Окислители. Концентрированные кислоты.
<b>Точка возгорания</b>	>93°C.
<b>Защита рук</b>	Защитные перчатки.
<b>Защита кожи</b>	Защитная одежда.

## УХОД ЗА ОБРАБОТАННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ

Нет особых требований по уходу.

### ХРАНЕНИЕ

В оригинальном, плотно закрытом контейнере и в прохладных сухих условиях срок хранения не ограничен. Условия хранения: хранить в прохладном хорошо вентилируемом помещении. Полы в комнате хранения должны быть водонепроницаемыми, чтобы предотвратить утечку жидкости. Контейнеры хранятся плотно закрытыми.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Обеспечить достаточную вентиляцию зоны работ. Защита органов дыхания не требуется. Хранить в местах, недоступных для детей.

**Меры оказания первой помощи:** кожу немедленно промыть большим количеством воды, использовать мыло. Немедленно снять всю загрязнённую одежду и обувь, пока они не прилипли к коже. Не вызывать рвоту. Если лицо, подвергшееся воздействию, без сознания, проверить дыхательную функцию и сделать искусственное дыхание при необходимости. Обратиться к врачу. Если воздействию подверглись органы дыхания, пострадавшего вывести из помещения, соблюдая при этом личную безопасность.

**При попадании в глаза:** глаза следует промыть проточной водой в течение 15 минут. Контактные линзы необходимо снять, если есть возможность и продолжать промывать глаза.

**При проглатывании:** если чувствуете симптомы отравления, вызывайте скорую помощь. Не следует принудительно вызывать рвоту.

**При воздействии на органы дыхания:** выйти на свежий воздух в случае непреднамеренного вдыхания паров. Если пострадало другое лицо, удалите пострадавшего подальше от источника вредного воздействия. Если он без сознания, проверьте функцию дыхания и сделайте ему искусственное дыхание при необходимости.

Для защиты рук применяйте перчатки. Надевайте защитные очки с боковыми щитками, чтобы защитить глаза. Во избежание попадания на кожу – применяйте защитную одежду (фартук).

<b>Защита глаз</b>	Защитные очки. Обеспечить возможность промывания глаз в непосредственной близости от места проведения работ.
<b>Меры безопасности</b>	Обеспечить достаточную вентиляцию зоны работ. Защита органов дыхания не требуется.
<b>Первичные факторы воздействия</b>	Может вызывать раздражение глаз. Может наблюдаться першение в голе и покраснение ротовой полости и горла.
<b>Меры при воздействии</b>	Кожу немедленно промыть большим количеством воды, использовать мыло. Немедленно снять всю загрязнённую одежду и обувь, пока они не прилипли к коже. Не вызывать рвоту. Если лицо, подвергшееся воздействию, без сознания, проверить дыхательную функцию и сделать искусственное дыхание при необходимости. Обратиться к врачу. Если воздействию подверглись органы дыхания, пострадавшего вывести из помещения, соблюдая при этом личную безопасность.
<b>Средства пожаротушения</b>	Спиртоустойчивые пенообразователи, огнетушащий порошок.
<b>Средства индивидуальной защиты</b>	Средства защиты – противогазы и респираторы должны находиться в зоне свободного доступа на случай чрезвычайных происшествий (пожар).