

## WATCO® EXTERIOR WOOD FINISH ЗАЩИТНОЕ МАСЛО ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ И ТЕРРАС

WATCO® EXTERIOR WOOD FINISH - масло с уникальными проникающими свойствами. За одно нанесение пропитывает и защищает любые деревянные поверхности.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- глубоко проникает в поры древесины и защищает ее изнутри;
- твердеет внутри дерева, а не на поверхности;
- не растрескивается, не отслаивается, не шелушится и не вымывается со временем;
- «напитывает» древесину, поддерживает ее естественную влажность, предотвращает ее высыхание;
- придает обработанной поверхности водоотталкивающие свойства;
- защищает покрытие от плесени, блокирует ее дальнейшее появление;
- защищает от воздействия УФ-лучей и атмосферного воздействия, препятствует короблению и деформации древесины;
- подходит для обработки нового, старого или ранее тонированного дерева;
- подходит для экзотических пород древесины;
- подчеркивает естественную красоту древесины;
- для внутренних и наружных работ.

**ТИП ПОВЕРХНОСТИ:** подходит для новых, старых деревянных поверхностей, ДВП. Для всех типов дерева, включая экзотические породы.

**Ограничения:** не наносить на загрунтованные или предварительно окрашенные эмалевыми или акриловыми составами поверхности, т.к. эти покрытия исключают возможность проникновения защитных масел внутрь древесины.

**ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:** *внутренние работы* – отлично подходит для защиты и преображения мебели, дверей, шкафов, деревянных панелей, полов, деревянного декора;  
*наружные работы* - прекрасное решение для защиты и преображения фасадов из гладкой и грубой древесины, террасной доски, садовой мебели, окон и дверей, заборов и многого другого.

**ВИЗУАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ:** масло насыщено прозрачным пигментом лимонного оттенка. Придает сатиновый отблеск обработанной поверхности и подчеркивает текстуру дерева.

На новом, ранее не тонированном дереве: создаст на поверхности полуматовое покрытие с легким золотистым оттенком. Для очень светлых пород дерева, таких как сосна, оттенок может казаться более насыщенным, лимонно-золотистым.

На не тонированном, посеревшем дереве: прозрачный пигмент лимонного оттенка прекрасно маскирует посерение дерева, восстанавливает его первоначальный вид естественного тона в 1 слой, не требуя предварительного шлифования!

На тонированном дереве: усиливает оттенок тонированного дерева, делает его ярче.

**СОСТАВ:** льняное масло, фенольный эфир канифоли, уайт-спирит. **ЛОВ:** 450 г/л.

**УПАКОВКА:** канистра 0,946 л или 3,78 л.

**ВЕС:** 0,87 кг/л = 3,29 кг/3,78 л.

**СУХОЙ ОСТАТОК:** 48,1% по массе.

**РАСХОД:** 16 м<sup>2</sup>/0,946 л, 63 м<sup>2</sup> / 3,78 л. Зависит от типа и пористости древесины.

**ИНСТРУМЕНТ:** безворсовая ткань (хлопок или полиэстр), кисть, валик, краскопульт.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Убедитесь, что дерево сухое и не содержит внутренней влаги. Удалите все присутствующие покрытия смывкой для красок или шлифованием. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите тряпкой, смоченной уайт-спиритом.

Чтобы удалить жир, масло или клей используйте тряпку, смоченную уайт-спиритом.

## НАНЕСЕНИЕ

Наносить при температуре выше 15°C и влажности ниже 85% для обеспечения правильного высыхания. Более долгое время высыхания может быть в результате нанесения на красное дерево, кедр или древесину с высоким содержанием танина и/или масла, или в периоды высокой влажности и/или низких температур.

Перед нанесением проведите тестирование на изменение цвета дерева или совместимость с базовым покрытием на небольшом участке поверхности, проведя полный цикл пропитывания.

Тщательно перемешайте содержимое контейнера перед нанесением и периодически помешивайте во время нанесения. Обильно нанесите масло на поверхность и оставьте на 30 минут. Если первый слой быстро и полностью впитался (с поверхности исчезли влажные блики или «лужицы»), снова нанесите состав, особо уделяя внимание зонам, где масло полностью впиталось, оставьте дополнительно на 15 минут.

Далее, начинайте растирать безворсовой тряпочкой не впитавшиеся остатки масла до сухого покрытия. Излишек масла, оставшийся на тряпочке можно нанести на еще не окрашенную поверхность втирающими движениями.

Перед использованием пропитанной поверхности, убедитесь, что она абсолютно просохла, имеет равномерный сатиновый блеск, а также протестируйте сухой салфеткой (легкий нажим на тонированную поверхность) – на ней не должно оставаться масляных пятен. Только после этого приступайте к нанесению защитного лака.

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ** зависит от температурных условий и типа древесины.

При температуре воздуха 21°C и влажности 50%:

- нанесение второго слоя – 30 минут;
- до отлипа - 8 часов;
- легкое использование – 10 часов;
- нанесение защитного полиуретанового лака - 72 часа.

**Очистка:** очищайте инструменты и оборудование уайт-спиритом или растворителем для красок.

### **Хранение и утилизация промасленной ветоши**

Текстильных изделия, которые пропитаны маслами или лакокрасочными материалами, в составе которых есть растворитель, во время гниения или контакте тканей с кислородом могут выделять тепло, что приводит к повышению пожароопасности. В случае нахождения отработанного текстиля под солнечными лучами скорость нагревания увеличивается.

**Запрещается промасленную ветошь выкидывать в контейнер с легко воспламеняющимся мусором или хранить рядом с легковоспламеняющимися материалами** (деревянные опилки, стружки ветхое дерево, упаковочной бумаги и т.д.) .  
Использованную ветошь собирайте и утилизируйте /выбрасывайте отдельно от обычного мусора. Хранить промасленную ветошь рекомендуется в герметичных металлических емкостях с плотной крышкой.

**Хранение:** канистры после открытия не сохраняют герметичность. Для длительного хранения тщательно перемешайте содержимое канистры и перелейте в герметичную тару.

**Меры предосторожности:** избегайте попадания в глаза. Надевайте очки, защитную одежду и химически стойкие перчатки. В случае контакта промойте глаза достаточным количеством воды не менее 15 мин. Не принимать внутрь. При проглатывании обратитесь к врачу. Обеспечьте хорошую вентиляцию при нанесении и сушке. Если испытываете затруднения в дыхании, головную боль, слезятся глаза, увеличьте приток свежего воздуха. Помойте тщательно руки после работы. Держите емкость закрытой 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** [www.arluma.ru](http://www.arluma.ru).