

## **Масло террасное по дереву СТО 2311-003-36144430-2018**

### **Описание**

---

Масло изготовлено на основе смеси натуральных масел, микро воска, тонкодисперсных пигментов, активных дерево-защитающих компонентов (биоцид) с добавлением специальных технологических добавок.

### **СВОЙСТВА:**

- Специальная смесь натуральных масел, входящих в состав материала, глубоко пропитывает древесину, защищает изнутри и снаружи
- Быстро высыхает, образует шелковисто-матовое «дышащее» покрытие
- Покрытие обладает отличной износостойкостью, грязе- и водоотталкивающими свойствами
- Не трескается, не шелушится, не отслаивается
- Защищает от древесных насекомых и растительных микроорганизмов (грибов синевы, плесени, гнили)
- Пигмент защищает покрытие от выгорания.
- Подчеркивает текстуру и красоту древесины. Цветное масло, содержит мелкодисперсные прозрачные пигменты, придает древесине яркий оттенок, тонирует поверхность в благородные оттенки ценных пород древесины
- В условиях умеренного и холодного климата (УХЛ1) двухслойное покрытие масла, нанесенное на подготовленную поверхность, сохраняет защитные свойства не менее 7 лет.
- Экономичный расход

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Для комплексной защиты деревянных поверхностей от старения, атмосферных воздействий и биоповреждений, а также декорирования конструкций и изделий из древесины снаружи и внутри помещений: террасы, фасады домов, беседки, заборы, садовая мебель, строения ландшафтного дизайна, оконные блоки, двери, перилла и т.п. Применяется для пропитки новых и ранее обработанных маслом твердых и мягких пород древесины.

### **ПОДГОТОВКА МАСЛА**

Обеспечить температуру материала до 15-25°C и тщательно перемешать.

Материал готов к применению и не требует разбавления. Масло наносят в один-два слоя в зависимости от назначения и эксплуатации покрытия. Для обновления масляного покрытия достаточно 1 слоя. Увеличение количества слоев усиливает интенсивность

оттенка и защитных свойств покрытия. Во время нанесения необходимо периодическое перемешивание масла в рабочей емкости для равномерного распределения пигментов и получения однородного тона. Рекомендуется использовать масло одной партии или смешать необходимое количество материала в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный тон.

## **Технические характеристики**

---

<b>Использование</b>	внутри/снаружи
<b>Способы нанесения</b>	кисть, валик, без ворсовой тканью, щеткой
<b>Расход</b>	1 литр на 16-20м <sup>2</sup> на один слой
<b>t нанесения</b>	+10 до +30°C
<b>Время высыхания на отлип</b>	4 ч.
<b>Количество слоев</b>	2
<b>Срок хранения</b>	12 месяцев
<b>Цвета</b>	колеруется
<b>t хранения</b>	не выше +30 °С

## **Подготовка поверхности**

---

Обрабатываемая деревянная поверхность должна быть сухой (допустимая влажность древесины не более 18%). Перед нанесением масла необходимо устранить пороки древесины (сучки, трещины), очистить от загрязнений, обеспечить ровную и гладкую поверхность. При наличии на поверхности смолы удалить её уайт-спиритом. Участки, пораженные грибком, тщательно очистить, обработать противогрибковым препаратом. Посеревшие участки древесины обработать средством для удаления серого слоя. Трещины и неровности выровнять шпатлеванием. Поверхность тщательно отшлифовать в несколько этапов, используя абразивный материал от грубого до тонкого, удалить пыль от шлифовки. Старайтесь не оставлять царапин при шлифовании, иначе, после нанесения цветного масла, данные дефекты будут заметны. Ранее пропитанные маслом поверхности достаточно очистить от загрязнений, при необходимости отшлифовать, удалить пыль от шлифовки. Старые лакокрасочные покрытия удалить полностью. Поверхности, ранее обработанные слоем защитного воска, очистить специальным средством или уайт-спиритом до чистого дерева.

## **Подготовка масла**

---

Обеспечить температуру материала до 15-25°C и тщательно перемешать. Материал готов к применению и не требует разбавления. Масло наносят в один-два слоя в зависимости от назначения и эксплуатации покрытия. Для обновления масляного покрытия достаточно 1 слоя. Увеличение количества слоев усиливает интенсивность оттенка и защитных свойств покрытия. Во время нанесения необходимо периодическое перемешивание масла в рабочей емкости для равномерного распределения пигментов и получения однородного тона. Рекомендуется использовать масло одной партии или смешать необходимое количество материала в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный тон.

## **Инструкции по применению**

---

Наносить масло следует равномерно, тонким слоем кистью или специальной щеткой с плотной набивкой, валиком с коротким ворсом, без ворсовой тканью. Через 10–15 минут после нанесения удалить остатки масла чистой без ворсовой тканью, двигаясь вдоль волокон древесины, чтобы обеспечить нужное время высыхания и набор прочности!

Торцы изделия следует обрабатывать наиболее тщательно, для обеспечения защиты от влаги. Работы с маслом можно проводить при температуре окружающего воздуха от 10 до 35°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не следует наносить материал под воздействием прямых солнечных лучей и во время осадков.

## **Упаковка и хранение**

Хранить и перевозить в не вскрытой заводской таре в сухом прохладном месте. Возможны хранение и транспортировка при отрицательных температурах. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать вблизи работающих нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

## **Меры безопасности**

Огнеопасно!

При проведении работ запрещается курить и пользоваться открытым огнем.

После окончания работ проветрить помещение.

При работе использовать защитные очки и перчатки.

Избегать попадания в глаза и на открытые участки тела, в случае попадания немедленно промыть их с мылом под струей воды.

Избегать вдыхания паров и аэрозоля.

При проглатывании немедленно обратиться к врачу и предъявить упаковку.

Беречь от детей!

Остатки продукта не сливать в канализацию, в водоёмы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой мусор.