

## TIMBERCARE® FACADE & TERRACE OIL ЗАЩИТНОЕ ОБНОВЛЯЮЩЕЕ МАСЛО ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ И ТЕРРАС

- ☑ ВСЕГО В 1 СЛОЙ напитывает, защищает и обновляет любые деревянные поверхности;
- ☑ маскирует посеревшее дерево без перешлифовки;
- ☑ создаст натуральный яркий оттенок древесины;
- ☑ защита от УФ-лучей и воды;
- ☑ создает прочное износостойкое, грязе- и водоотталкивающее покрытие;

### ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА:

- защищает и преображает древесину в 1 слой, глубоко проникает в поры и защищает ее изнутри;
- твердеет внутри дерева, а не на поверхности (не формирует пленку на поверхности);
- не растрескивается, не отслаивается, не шелушится и не вымывается со временем;
- «напитывает» древесину, поддерживает ее естественную влажность, предотвращает ее высыхание;
- защищает от воздействия УФ-лучей и атмосферного воздействия, препятствует короблению и деформации древесины;
- придает обработанной поверхности водоотталкивающие свойства;
- защищает покрытие от плесени, блокирует ее дальнейшее появление;
- подходит для обработки нового, старого или ранее тонированного маслами дерева;
- подчеркивает естественную красоту древесины, с прорисованной фактурой;
- экономичное покрытие, экономит время и деньги на проведение полного цикла работ;
- для наружных работ.

**ТИП ПОВЕРХНОСТИ:** подходит для новых, старых деревянных поверхностей, ДВП.

**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:** 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:** Natural / натуральное дерево. Масло пигментированное с сатиновым блеском.

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 (за 1-2 сезона, время усадки дома из бруса), восстанавливает его первозданный вид естественного тона в 1 слой, не требуя предварительного шлифования!

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

**СОСТАВ:** смесь натуральных масел и алкидных смол, гликоль.

**ЛОВ:** 108 г/л.

**УПАКОВКА:** банка 750мл или 2,5л.

**СУХОЙ ОСТАТОК:** 90,8 % по массе

**РЕКОМЕНДУЕМОЕ КОЛ-ВО СЛОЕВ:** 1 слой.

**ИНСТРУМЕНТ:** безворсовая хлопковая ткань, лучше всего вафельное полотенце плотностью не более 160гр (ветошь), кисть высокого качества, велюровый валик.

**РАСХОД** в 1 слой:

На твердых сортах древесины 15-18 м<sup>2</sup>/л

11-13,5 м<sup>2</sup>/ банка 0,75л;

37-45 м<sup>2</sup>/ банка 2,5л.

На мягких сортах древесины 10-12 м<sup>2</sup>/л

7,5-9 м<sup>2</sup>/ банка 0,75л;

25-30 м<sup>2</sup>/ банка 2,5л.

Расход зависит также от качества шлифовки, типа, пористости древесины, а также от метода нанесения.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

**Ранее обработанные поверхности:** поверхность должна быть чистой, сухой, очищенной от старых покрытий, пыли, грязи, или инородных веществ. Старые покрытия должны быть удалены шлифованием для получения гладкой поверхности. Удалите всю шлифовальную пыль пылесосом, затем протрите ветошью.

**Необработанные поверхности:** отшлифуйте наждачной бумагой зернистостью №80/120 (для пола, террас или фасадов) или

№150/180 (для мебели) и удалите образовавшуюся пыль пылесосом, затем протрите ветошью.

Если используется наполнитель или шпаклевка, убедитесь, что они не содержат воска и дайте достаточно времени для их полного высыхания.

## 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 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 масляным покрытием на небольшом участке поверхности, проведя полный цикл пропитывания.

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

**ВАЖНО,** во избежание долгого высыхания и образования липкой пленки на деревянной поверхности, сотрите безворсовой тряпочкой все не впитавшиеся остатки масла до сухого покрытия.

Излишек масла, оставшийся на тряпочке можно нанести на еще не окрашенную поверхность втирающими движениями.

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

При температуре воздуха 21°C и влажности 50%:

- до отлипа – 4-6 часов;
- полное высыхание – 24 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 стеклянную или металлическую 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:** 3 года. Дата изготовления указана на упаковке.