

## MINWAX® Teak Oil

**Масло Minwax® Teak Oil** – защищает и улучшает структуру древесины. Проникая глубоко в поры древесины, Тиковое масло Minwax® восстанавливает естественный цвет дерева и его текстуру. Периодическое использование Minwax® Teak Oil помогает защитить дерево от влаги и ультрафиолетовых лучей, а также предотвратить растрескивание и шелушение поверхности.

Рекомендуется для деревянной мебели как **внутри, так и снаружи помещений** и для деревянных поверхностей морских судов и выше ватерлинии. Не использовать на наружных террасных досках, на полах внутри помещений и для деревянных поверхностей ниже ватерлинии.

### ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Состав:** алкиды льняного, соевого и тунгового масел, органические растворители арт. 47100 – 473 мл

**Инструмент для нанесения:** кисть или ткань арт. 67100 – 946 мл

**Время высыхания:** 6-8 часов

**Очистка:** минеральные спирты или

разбавитель краски

**Расход:** 946 мл на 12-14 м<sup>2</sup>.

**Слоев:** обычно 1 слой, но могут быть

нанесены и дополнительные слои

**Частота применения:** повторное применение,

когда древесина кажется сухой или

изношенной.

Срок годности 8 лет



### СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Поверхность должна быть сухой, чистой. Необходимо удалить грязь, жир, клей, а также старую краску. Если поверхность ранее обрабатывалась пропиткой содержащей натуральные или искусственные воски поверхность необходимо отциклевать, так как остатки воска в структуре древесины будут препятствовать впитыванию масла. При необходимости поверхность шлифуется.

#### ПРИМЕНЕНИЕ:

Слегка взболтайте Тиковое масло в течение 15 - 20 секунд. Нанесите с помощью кисти или мягкой ткани Тиковое масло Minwax на обрабатываемую поверхность. Дайте впитаться в древесину в течении 5 - 10 минут. Не вытирайте излишки масла с поверхности. Нанесите второй слой и оставьте на дополнительные 15 - 20 минут. (Общее время впитывания Тикового масла не должно быть более чем 30 минут). Протрите поверхность сухой тканью, убрав все излишки Тикового масла Minwax. Поверхность готова к использованию через 6 - 8 часов.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

Чтобы достичь нужного результата перед обработкой поверхности сделайте тест в незаметном месте на изделии или на остатках материала, хранившегося в тех же условиях. Для сохранения структуры и естественного оттенка древесины не реже двух раз в год обрабатывайте поверхность Тиковым маслом Minwax® Teak Oil согласно инструкции.

#### НЕ ПРИНИМАТЬ ВНУТРЬ.

#### ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**ОПАСНОСТЬ:** Тряпки, губки и другие отходы, пропитанные этим продуктом могут спонтанно загореться, если их неправильно утилизировать. Немедленно поместите тряпки и другие отходы, пропитанные этим продуктом в герметичный, заполненный водой металлический контейнер. Утилизируйте в соответствии с местными правилами пожарной безопасности.

#### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ: СОДЕРЖИТ АЛИФАТИЧЕСКИЕ УГЛЕВОДОРОДЫ.

Содержимое взрывоопасно. Хранить вдали от тепла и открытого пламени.

**ВРЕДНЫЕ ИСПАРЕНИЯ.** Избегать при достаточной вентиляции. Чтобы избежать чрезмерного воздействия, откройте окна и двери или используйте другие средства для обеспечения подачи свежего воздуха во время нанесения и сушки. Если у вас возникли раздражения глаз, головные боли или головокружение, увеличьте приток свежего воздуха или используйте правильный респиратор или выйдите на свежий воздух. Следует избегать контакта с глазами и кожей. Вымойте руки после использования. Хранить в плотно закрытой таре.

**ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ:** При попадании в глаза тщательно промойте большим количеством воды в течение 15 минут и обратитесь за медицинской помощью. При контакте с кожей тщательно промойте водой с мылом. В случае возникновения проблем с дыханием, обеспечьте свежий воздух и обратитесь к врачу. При проглатывании немедленно вызовите Центр борьбы с ядом, отделение неотложной помощи больницы или врача.

**Отложенные эффекты при длительном воздействии.** Содержит растворители, которые могут вызывать нарушение работы головного мозга и нервной системы. Преднамеренное вдыхание содержимого может быть вредным или смертельным.