

## Тиковое масло

Арт. № 3752

### Свойства

Тиковое масло BIOFA состоит из натуральных масел и смол. Рекомендуется для обработки деревянных поверхностей садовой мебели и террас из тропических и европейских пород древесины. Подчеркивает структуру и тон обрабатываемой поверхности, создает шелковисто-глянцевое покрытие с открытыми порами, защищает древесину от погодных явлений. Легко в обновлении.

### Состав

Связующее тунгового и льняного масла, алифатические углеводороды, льняное масло, связующее касторового масла и канифоли, тунговое полимеризованное масло, оксид цинка, микровоск, бентонит, сиккатив.

### Этапы применения:

#### Подготовка поверхности

Старые слои краски необходимо удалить. Поверхность должна быть сухой (макс. влажность дерева 12%) и чистой. При необходимости очистить растворителем BIOFA 0500. Финишная шлифовка поверхности мебели абразивом P180.

#### Обработка

Перед нанесением необходимо тщательно перемешать масло. Нанести равномерным, тонким слоем кистью или валиком, оставить для высыхания. Второй слой с предварительным промежуточным шлифованием (P240) повышает срок службы поверхности и облегчает уход за ней.

**Важно: Обязательно провести предварительное испытание! Не наносить тиковое масло при температуре ниже 12°C! Мебель необходимо регулярно чистить, следить за целостностью масляного слоя! Грибок нужно сразу удалять, при необходимости, не менее одного раза в год, обновлять покрытие. Мебель зимой рекомендуется хранить в закрытом состоянии. Во время нанесения и высыхания продукта, внутри помещения, необходимо обеспечить достаточный приток свежего воздуха! Обработанную мебель можно использовать через 48 часов.**

#### Очистка рабочих инструментов

Сразу после использования промыть растворителем BIOFA 0500.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.

## Сушка

Покрытие высыхает на отлип через 6-10 часов, через 12 часов возможно шлифование и нанесение следующего слоя при 20°C / 50-55% отн. влажность воздуха.

## Расход

В один слой 15м<sup>2</sup>/л., в два слоя 9м<sup>2</sup>/л.

Расход во многом зависит от впитывающей способности поверхности.

## Уход

Для ухода достаточно нанести один тонкий слой тикового масла кистью или тканью.

## Хранение

Хранить в прохладном, сухом месте, в закрытой таре. Возможно образование пленки. Перед применением пленку следует удалить. При необходимости масло процедить. Минимальный срок хранения в ненарушенной упаковке составляет три года!

## Правила техники безопасности

Рабочие материалы и одежду, пропитанные продуктом, необходимо хранить в плотно закрытых металлических емкостях, либо прополоскать в воде и дать высохнуть на негорючей поверхности (**опасность самовозгорания!**). Продукт сам по себе не склонен к самовоспламенению. Хранить в недоступном для детей месте. При проглатывании обратиться к врачу. Не вызывать рвоту. Перед использованием ознакомиться с маркировкой на этикетке. Не вдыхать образующийся пар. При нанесении методом распыления обеспечить достаточную вентиляцию и защиту органов дыхания. Использовать только в хорошо проветриваемом помещении. При нагревании или распылении могут образовываться взрывоопасные пары! Обеспечить достаточную защиту рук при использовании продукта! Во время шлифования использовать маску для защиты от пыли. Избегать попадания продукта в окружающую среду. Возможно появление характерного запаха природных компонентов продукта!

## Утилизация

Жидкие остатки продукта сдать в пункт сбора старых красок и лаков, либо утилизировать в соответствии с местными нормативными актами. Небольшое количество продукта, а также пропитанные им рабочие материалы могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором после высыхания. На переработку можно отдавать только пустую и очищенную тару.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.