Техническая инструкция



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 шелковистоглянцевое 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 полимеризированное 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 (Р240) повышает срок службы поверхности и облегчает уход за ней.

Важно: Обязательно провести предварительное испытание! Не наносить тиковое масло при температуре ниже 12°С! 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.

Техническая инструкция



Сушка

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

Расход

В один слой $15\text{м}^2/\text{л.}$, в два слоя $9\text{м}^2/\text{л.}$

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 ВІОГА. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.