

**Фёдор Пропиткин**

# масло для дерева Лён БИО-В

**ЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ОТДЕЛКИ ОТ ВЛАГИ, ГРИБКА И УЛЬТРАФИОЛЕТА**

## НАЗНАЧЕНИЕ МАСЛА

Для глубокой обработки полов в парной и моечных, пропитки деревянных ванн, кадушек, лестниц, деревянной мебели.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется как защитная пропитка для придания водоотталкивающих, антисептических свойств. Масло проникает в глубь дерева и полимеризуется, тем самым укрепляя его изнутри, пчелиный воск образует защитный слой на поверхности древесины, создавая надёжную и долговечную защиту. Со временем не отслаивается и не шелушится, возможна частичная реставрация. Предназначено для внутренних работ

## СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Состав:	Льняное масло, скипидар живичный, воск пчелиный
Цвет:	Желтый, непрозрачный
Консистенция:	Густая, с выпадающим осадком
Тип поверхности:	Полуглянцевая
Устойчивость к истиранию:	Средняя
Водоотталкивающие свойства:	Высокие
Светостойкость:	Высокая
Колеровка:	Колеруется красителями для масляных красок

## УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ И ВЫСЫХАНИЯ МАТЕРИАЛА

Время высыхания при влажности древесины не более 20%, t+20C и при влажности воздуха 40–60% 48 часов на отлив, окончательное 7 дней.

## РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход Масла зависит от породы обрабатываемой древесины, чем дерево тверже, тем расход меньше. Расход 50–60 гр на 1 кв.м. в один слой.

## ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ!

Рекомендуется наносить в 2 слоя как финишное покрытие или в один слой после покрытия маслами "Лён БИО" или "Лён БИО-С".

При нанесении на некоторые породы дерева (липа, осина) масло дает желтоватый оттенок, который, под воздействием УФ лучей, через несколько дней исчезает.

## ТЕХНОЛОГИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Подготовка поверхности: Деревянная поверхность, которая подлежит обработке, должна быть сухой и чистой, без грибка и плесени. При использовании Масла предварительного грунтования поверхности не требуется. В случае если поверхность древесины, подлежащая обработке, была прежде покрыта другими материалами, следует очистить поверхность от предыдущего покрытия и наносить Масло только на чистую и сухую древесину.

Нанесение Масла: Перед применением тщательно перемешать. Наносить кистью и тампоном из брезентовой ткани, тщательно втирая и "растягивая" излишки Масла по поверхности дерева. Через 10–15 минут после нанесения, не впитавшееся Масло убрать с поверхности брезентовой ветошью и оставить до полного высыхания. Второй слой наносится также как первый.

Тонировать Масло можно колерами для масляных красок или масляными художественными красками. При колеровке срок высыхания пропитки удлиняется.

По окончании работ инструмент промыть раствором тёплой воды с мылом.

## ИНСТРУМЕНТЫ

Наносить жесткой кистью с натуральным коротким ворсом с последующим растиранием тампоном из поролона, обернутого хлопчатобумажной брезентовой тканью. Для удаления излишков Масла можно использовать хлопчатобумажную или льняную ветошь без ворса. Не использовать синтетические и цветные ткани, т.к. содержащийся в Масле скипидар является органическим растворителем.

## ФАСОВКА

Пластиковая тара. Объем упаковки 1 л, 5л, 10л.

## ХРАНЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Хранить в сухом прохладном защищенном от солнечных лучей месте при температуре -25C; +35C. Срок хранения 1 год.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с Маслом использовать защитные очки и перчатки. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Использованную ткань, до утилизации, следует хранить в емкости с водой, в связи с возможностью самовозгорания. Хранить в недоступном для детей месте. Работы с Маслом проводить в проветриваемом помещении.

Фёдор Пропиткин  
Масло для дерева  
Лён БИО-В

Фёдор Пропиткин  
Масло для дерева  
Лён БИО-В