

Фёдор Пропиткин

масло для дерева Лён БИО-Д

ЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ОТДЕЛКИ ОТ ВЛАГИ, ГРИБКА И УЛЬТРАФИОЛЕТА

НАЗНАЧЕНИЕ МАСЛА

Для обработки деревянных изделий и конструкций для тонирования и защиты.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется как тонирующая пропитка для придания оттенка и водоотталкивающих и защитных свойств. Масло проникает в глубь дерева и полимеризуется, укрепляя его изнутри, деготь придает древесине характерный коричневатый оттенок. Со временем не отслаивается и не шелушится, легко реставрируется. Предназначено для внутренних работ.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Состав:	Льняное масло, скипидар живичный, дёготь березовый
Цвет:	Темнокоричневый, непрозрачный
Консистенция:	Густая, с выпадающим осадком
Тип поверхности:	Полуматовая
Устойчивость к истиранию:	Средняя
Водоотталкивающие свойства:	Средние
Светостойкость:	Высокая
Колеровка:	Колеруется красителями для масляных красок

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ И ВЫСЫХАНИЯ МАТЕРИАЛА

Время высыхания при влажности древесины не более 20%, t+20С и при влажности воздуха 40–60% 24 часа на отлип, окончательное 2 дня.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход Масла зависит от породы обрабатываемой древесины, чем дерево тверже, тем расход меньше. Расход 50–80 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 мягкой древесины (липа, осина) возможно изменение оттенка на плохо отшлифованных местах. Для устранения дефекта, после высыхания слоя зашлифовать поднявшийся ворс и повторно обработать поверхность.

Для чистовой обработки изделий из дерева (мебель, деревянные поделки) и придания большей твердости деревянной поверхности, рекомендуется после высыхания последнего слоя обработать поверхность Маслом “Лён БИО-К”.

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 или тампоном из безворсовой ткани. Для нанесения при помощи краскопульта разбавить Масло до нужной консистенции скипидаром. Через 10–15 минут после нанесения, не впитавшееся Масло распределить по поверхности безворсовой ветошью и оставить до полного высыхания. Второй слой наносится также как первый.

Тонировать Масло не требуется, но если необходимо придать дополнительный оттенок, можно использовать колер для масляных красок или масляными художественными красками. При этом необходимо учитывать цвет самого Масла. При колеровке срок высыхания Масла увеличивается.

По окончании работ инструмент промыть скипидаром.

ИНСТРУМЕНТЫ

Наносить жесткой кистью с натуральным коротким ворсом, тампоном из поролона, обернутого хлопчатобумажной безворсовой тканью, краскопультом. Для удаления излишек 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 –25С; +35С. Срок хранения 1 год.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с Маслом использовать защитные очки и перчатки. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Искользованную 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

Фёдор Пропиткин