



## **ИНСТРУКЦИЯ ПО УХОДУ ЗА ДЕРЕВЯННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ, ОБРАБОТАННОЙ В/О МАСЛАМИ И ВОСКАМИ**

Био обработка деревянной поверхности осуществляется с помощью средств, выпускаемых на основе растительных и минеральных масел, натуральных восков и смол.

Поверхность, обработанную натуральными средствами, нельзя сравнивать с поверхностью, окрашенной лакокрасочными материалами, создающими пленочное покрытие. Защитная функция БИО масел заключается в проникновении в структуру древесины и заполнении пор. Одновременно БИО масла выразительно подчеркивают красоту и естественный цвет дерева. Для продления этой красоты за поверхностью рекомендуется регулярный уход.

Для сохранения качества промасленной или вощенной поверхности необходим регулярный сухой уход (метелка, пылесос, сухие салфетки). Периодически поверхность протирается влажной салфеткой с минимальной добавкой мыльного раствора (без использования агрессивных чистящих средств!!!). Поверхность также требует регулярного освежения, т.е. повторного натирания маслом или воском не менее 2-х раз в год. Это необходимо для визуального эффекта свежести и предотвращения задерживания грязи в древесных порах, а также для защиты поверхности от появления пятен в случае пролитых напитков и т.п.

На деревянной поверхности остаются следы от горячих, острых и мокрых предметов, поэтому необходимо соблюдать следующие правила: пролитую жидкость сразу же вытереть, предметы по поверхности переставляются, а не тащатся, промасленная поверхность не должна находиться рядом с источниками тепла или под воздействием прямых солнечных лучей. Соблюдение правил поможет вам избежать трещин на поверхности и ее выгорания. Следует также избегать условий экстремальной влажности, оптимальная относительная влажность воздуха должна быть в пределах 40-70%.

### **Процесс обновления поверхности**

#### *1. Очистка и подготовка поверхности.*

Перед натиранием маслом рекомендуется очистить поверхность влажной салфеткой. В случае дубовой и ясеневой поверхности рекомендуется очистить грязь из древесных пор с помощью мягкой щетки.



Сухую поверхность предлагается слегка отшлифовать очень тонкой наждачной бумагой (Р400 и выше) или губкой «скотч-брайт».

**Внимание!** Шлифование должно быть равномерным по всей поверхности и в направлении древесных волокон, чтобы на обработанной маслом поверхности блеск и насыщенность были одинаковыми. В случае окрашенной или мореной поверхности рекомендуется использовать лишь губку «скотч-брайт», чтобы случайно не удалить пигмент. После шлифования полностью удалить пыль обдувом, метелкой или пылесосом.

## *2. Промасливание поверхности.*

Нанести на салфетку масло и промазать деревянную поверхность интерьерной мебели тонким слоем. В случае если масло не было приложено к мебели, то советуем обратиться к производителю мебели за помощью в выборе масла подходящей марки. Удалить излишки масла сухими и чистыми салфетками и легкими круговыми движениями отполировать поверхность. Если имеется необходимость, то по истечении суток слегка отполировать поверхность чистой х/б салфеткой с целью сглаживания потенциального подъема древесных волокон. Повторить процесс промасливания по необходимости.

## **Рекомендации:**

После промасливания/вождения рекомендуется регулярно проветривать помещение в течение нескольких дней, т.к. запах высыхающего масла может быть достаточно сильным. Интервал между обновлениями промасленной поверхности варьируется в зависимости от степени эксплуатации. Рекомендуется проводить обновление/освежение не менее 2-х раз в год.

## **Примечание:**

Натуральные растительные масла сушатся окислением, т.е. путем экзотермической реакции (тепловыделение). Во избежание согревания и спонтанного самовоспламенения промасленных салфеток, после использования рекомендуется поместить их в емкость с водой.