

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Натуральный состав масел «Живица» требует тщательного соблюдения технологии нанесения



## ШАГ 1 ПОДГОТОВИТЬ ПОВЕРХНОСТЬ

- Удалить старые плёночные покрытия
- Древесина должна быть чистой и сухой (максимальная влажность 18%)
- Отшлифовать абразивом – Р100-120 (не более Р180)
- Обеспылить поверхность
- Удалить смолу с помощью «Скипидара живичного»



## ШАГ 2 ВТЕРЕТЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ

- Перемешать масло перед использованием
- При необходимости добавить Колер-пасту «Живица»
- Кистью или ветошью (неокрашенная х/б ткань) нанести масло тонким слоем методом втирания вдоль волокон древесины, не оставляя излишков состава на поверхности



## ШАГ 3 УДАЛИТЬ ИЗЛИШКИ **ВАЖНО!**

- Через 20 минут после нанесения растереть и удалить с поверхности невпитавшееся масло сухой ветошью
- **Не оставлять на поверхности древесины остатки масла, всё должно быть вытерто насухо!**



## ШАГ 4 ДАТЬ ПРОСОХНУТЬ

- Обеспечить оптимальные условия нанесения\*
- Время высыхания покрытия на отлип 7 часов
- Полное время высыхания одного слоя 12 часов



## ШАГ 5 ВТЕРЕТЬ ВТОРОЙ СЛОЙ

- После полного высыхания первого слоя нанести второй и последующие слои
- Повторить ШАГИ 2-4

## РЕКОМЕНДАЦИИ

- Для дополнительной защиты и увеличения срока службы поверхности финишным слоем рекомендуется нанести воск «Живица» (см. zhivica.pro)
- Для обновления поверхности, как правило, достаточно нанесения одного слоя масла или воска (без предварительного шлифования)

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Защитных приспособлений при проведении работ не требуется. Работать в хорошо проветриваемом помещении.

После завершения работ масло смывается с рук и инструментов мыльной водой. Возможна индивидуальная аллергия к природным веществам. Избегать попадания состава в глаза и дыхательные пути. Не использовать в пищу, в косметических и медицинских целях.



Активную эксплуатацию поверхности рекомендуем начинать после полной полимеризации (ДО 14 ДНЕЙ). За этот же срок улетучивается запах льняного масла.

## \*ОПТИМАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура воздуха: +15°C +20°C.

Влажность воздуха: 40–60%.

Наличие воздухообмена и желательно солнечного света.

Наружные работы не рекомендуется производить в условиях осадков и отрицательных температур, а также на прямых лучах солнца при температуре воздуха выше +30°C.

В крайних случаях допустима работа при температуре до -5°C (масло необходимо нагреть до комнатной температуры).

## РАСШИРЕННАЯ ИНСТРУКЦИЯ



**Промасленная ветошь  
самовоспламеняема –  
погрузить в воду  
и утилизировать**

**НЕ ХРАНИТЬ!**

**МЕСТО ДЛЯ  
ПРИКЛЕИВАНИЯ  
ПЛОМБЫ**