

# Воск Традиционный

Прозрачный покрывной материал для защиты поверхностей. Легко наносится. Степень блеска варьируется от матовой до шелковистой. Обладает водоотталкивающим свойством.



## Технические характеристики

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Тара                    | 0,1 / 1 кг           |
| Мин t° хранения         | +5°C                 |
| Срок хранения           | 12 месяцев           |
| РН                      | 6,5-7,5              |
| Расход*                 | 40 мл/м <sup>2</sup> |
| Промежуточное высыхание | 1-3 часов            |
| Полное высыхание        | 24 часа              |

Изготовлен в соответствии с  
ТУ2332-007-72723477-2007

## Спецификация:

Традиционный Воск предназначен для создания финишного слоя. Наносится на открытое или окрашенное дерево, Микроцемент, Нубук и поверхности, задекорированные венецианскими техниками. Блеск, получаемый при полировке, варьируется от матового до шелковистого.

## Условия работы:

В чистом проветриваемом помещении, при t 16 - 24°C и относительной влажности воздуха не более 70%

\* Расход напрямую зависит от техники нанесения и от пористости поверхности.

## Подготовка

- общая малярная подготовка поверхности: убедитесь, что поверхность чистая, а ранее нанесенные слои просохли;
- подготовка состава: состав готов к работе, **тщательно перемешайте перед использованием**;

## Колеровка

- колеруется сухими пигментами, Жемчужными Слюдами;

## Нанесение

- Эффект старинной мебели: закрасьте поверхность малярной краской, выступающие места рельефа промажьте Воском, закрасьте сверху другим цветом с помощью водной краски, дождитесь высыхания. Обработайте выступающие места синтетической или металлической абразивной губкой. Краска в местах, обработанных воском, снимается, обнажив предыдущий слой;
- Венециано: шпателем нанесите на поверхность чистый или колерованный Воск, через 1 - 3 часа отполируйте поверхность металлическим шпателем против движения;

## Финиширование

- не нуждается в дополнительной защите ;

## Очищение

- инструменты моются Уайт-Спиритом