

## ВОСК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Натуральный пчелиный воск с добавкой специально обработанного льняного масла.

### Описание продукта

Универсальный Воск. Натуральный воск для дерева, может использоваться, как самостоятельное декоративное покрытие, идеально подходит для домов и срубов, мебели, дверей, деревянных настилов из сосны, тика, дуба и других пород древесины для внутренних и наружных работ. Глубокая пропитка и восковая защита, от грязи и воды. Сочетание со светостойкими цветовыми пигментами для масел, дают хорошую защиту от УФ, равномерное покрытие. Воск, натуральный антисептик для дерева, является экологически чистым средством защиты дерева, в котором химические соединения не используются в принципе.

### Особые свойства

Только натуральная природная основа и компоненты - не содержит растворителей, солей металлов, кислотных компонентов, формальдегидов. Экологическая и биологическая безопасность. Содержит компоненты прополиса. Сохраняет полезные свойства древесины. Предохраняет древесину от влаги, при этом дерево остается паропроницаемым с "дышащей" поверхностью. Придает поверхности антистатические свойства. Повышает прочность верхнего слоя древесины за счет полимеризующихся смол, входящих в состав древесины.

Сохраняет обработанную древесину от старения, многократно увеличивая время ее эксплуатации. Подчеркивает красоту натуральной текстуры дерева, не изменяет цвет поверхности. Надежно предохраняет древесину от повреждений различного рода. Защищает поверхность дерева от УФ в сочетании с цветовыми пигментами. Защищает поверхность от загрязнений. Является финишным покрытием, не требует дополнительной обработки каким-либо составом. Срок защиты поверхности составом не менее 5 лет. При многократной обработке верхний слой древесины полимеризуется, упрочняется и становится практически водонепроницаемым.

### Сфера применения

Любые деревянные поверхности:

- Детские игрушки, детская мебель.
- Декоративные изделия из дерева.
- Деревянные панели.
- Бани, сауны, срубы.
- Деревянные дома.
- Вагонка, блок хаус.

|  |   |
|--|---|
| <b>Способ нанесения</b>                            | Методом втирания. Кистью, щеткой, губкой. В холодное время, допускается подогрев до 50 градусов на водяной бане, с целью разжижения воска и улучшения его пропитывающих свойств. Перед применением состав тщательно перемешать.   |
| <b>Подготовка основания</b>                        | Очистить от грязи и пыли. Ранее окрашенную поверхность полностью очистить. Нанесите тонкий слой воска на поверхность с помощью кисти, щетки, губки или куска ткани. Лишнюю часть материала, которая больше не впитывается, рекомендуется через 2 часа, вытереть или растереть. Нанесите второй тонкий слой после минимального срока высыхания первого слоя – через 12-15 часов. Количество слоев обработки может составлять от 1 до 3, в зависимости от качества деревянной поверхности и цели использования. После окончательного высыхания деревянной поверхности нужно отполировать поверхность сухой хлопчатобумажной тканью. |
| <b>Структура покрытия</b>                          | Паропроницаемая, бесцветная, в цвете, пленочная за счет воска.  |
| <b>Атмосферные характеристики перед обработкой</b> | Влажность древесины должна быть ниже 20 %. Температура должна быть не ниже +5 °C и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.  |
| <b>Рабочий инструмент</b>                          | Кисть, щетка, губка. После окончания работ кисть и щетку промыть уайт-спиритом.   |
| <b>Разведение</b>                                  | Применяется в готовом виде. Для разжижения допускается метод паровой бани.  |
| <b>Время сушки</b>                                 | До полного высыхания 12-24 часа. Зависит от толщины нанесения слоя и окружающей температуры. В холодное время + 5+10 градусов от 24 до 48 часов.  |
| <b>Расход</b>                                      | 1л воска на 12-14 кв.м (или на 1кв.м-от 80г до 70г). Зависит от вида древесины, ее обработки, шлифовки.   |
| <b>Форма поставки</b>                              | 1л, 3л, 10л.  |
| <b>Срок хранения</b>                               | В плотной закрытой таре не менее 2 лет.   |
| <b>Оттенки цвета</b>                               | Золотистый, матовый. Воск может затемнять определенные виды древесины   |
| <b>Техника безопасности</b>                        | Не употреблять в пищу. При попадании на слизистую поверхность промыть теплой водой, вытереть влажной салфеткой.   |

