

# МАСЛО-ВОСК ДЛЯ ОТДЕЛКИ

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



### МАСЛО-ВОСК ДЛЯ ОТДЕЛКИ ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА :

- Удобно в применении
- Повышает износостойкость покрытия
- Хорошая химическая стойкость к бытовым растворителям
- Придает поверхности антистатические, грязеотталкивающие, водонепроницаемые свойства
- Сохраняет естественный вид древесины и придает блеск

#### СОСТАВ :

Натуральное масло, воски, высушивающие вещества, растворитель

Соответствует стандартам ТУ ВУ 101040134.002-2014

и Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :

Масло-воск для отделки паркетных полов представляет собой смесь глубоко проникающих и упрочняющих древесину натуральных масел, восков и функциональных добавок.

Масло-воск для отделки паркетных полов предназначено для защитно-декоративной отделки паркетных, пробковых и деревянных полов любых пород древесины внутри жилых и общественного назначения помещений, мебели и других деревянных изделий.

Масло имеет способность глубоко проникать в волокна древесины. После высыхания волокна, пропитанные маслом, образуют прочный и износостойкий защитный слой. Благодаря своим природным свойствам, масло пропитывает древесину, оставляя поры открытыми, тем самым позволяет древесине «дышать».

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ :

|                        |  |             |             |
|------------------------|--|-------------|-------------|
| Артикул:               | 4060-020000  | 4070-020000 | 4080-020000 |
| Объем:                 | 0,75 л   | 3,0 л       | 5,0 л       |
| Количество в упаковке: | 9 шт (для 0,75 л)  |             |             |
| Расход:                | 15 – 30 мл/м <sup>2</sup> на первый слой, 10 – 20 мл/м <sup>2</sup> на второй слой |             |             |
| Время высыхания:       | Первый слой – 4 – 6 часов. Второй финишный слой – минимум 12 часов                 |             |             |
| Срок годности:         | 12 месяцев   |             |             |

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :

##### Подготовительные работы:

1. Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 150 – 180.
2. Очистить поверхность от мелкого песка, пыли и сора при помощи пылесоса.
3. Рекомендуется обеспечить в помещении температуру от плюс 18 °С до плюс 25 °С и относительную влажность воздуха 40 – 60 %. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию в течение всего периода нанесения и сушки.

**Внимание! Перед использованием содержимое упаковки необходимо взболтать.**

##### Ручной способ нанесения:

1. Масло рекомендуется наносить на поверхность при помощи металлического шпателя, равномерно распределяя его по поверхности.
2. После нанесения масло необходимо растереть ветошью по поверхности, удалив излишки.
3. После полного высыхания первого слоя, можно приступать к нанесению второго слоя масла. Второй слой масла наносится аналогичным способом.

##### Механический способ нанесения:

1. Масло рекомендуется наносить на поверхность при помощи металлического шпателя.
2. После нанесения необходимо удалить излишки масла с помощью хлопковой ткани и равномерно растереть его по поверхности при помощи однодисковой полировальной машины с использованием белого пада.
3. Недоступные для механического нанесения места (углы, стыки, примыкания) необходимо обработать при помощи хлопковой ткани или тонкой кисти.

#### УХОД :

Для ухода за паркетом рекомендуем использовать средства для ухода за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском.

# МАСЛО-ВОСК ДЛЯ ОТДЕЛКИ

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА :

Рабочий инструмент и остатки засохшего масла легко отмываются уайт-спиритом.

### СРОК ГОДНОСТИ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ :

Хранить в закрытой упаковке в хорошо вентилируемых закрытых складских помещениях при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С вдали от отопительных и нагревательных приборов, в местах, защищенных от влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от мороза. При соблюдении условий хранения срок годности 12 месяцев. При длительном хранении допускается наличие небольшого осадка и образование восковой пленки на поверхности материала. Транспортировать при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С всеми видами крытых транспортных средств (кроме воздушных).

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ :

**ОГНЕОПАСНО!** Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению/маркировкой продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Держать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от огня. Использовать защитные перчатки. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Немедленно снять всю загрязненную одежду, кожу промыть водой или под душем. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Опасно! Легковоспламеняющаяся жидкость. Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. Не курить. Держать в плотно закрытой/герметичной упаковке. При пожаре тушить пожаротушащими средствами, подходящими для легковоспламеняющихся жидкостей.

### УТИЛИЗАЦИЯ :

Отходы подлежат утилизации в соответствии с порядком, установленным законодательством в области обращения с отходами. Избегать попадания в окружающую среду. Предварительно смоченную водой ветошь с остатками материала утилизировать в плотно закрытой упаковке.