

ВОСК ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



ВОСК ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ, ПОКРЫТЫХ МАСЛОМ И ТВЕРДЫМ ВОСКОМ

ПРЕИМУЩЕСТВА :

- Удобен в нанесении
- Создает тонкий защитный слой с эффектом противоскольжения
- Придает покрытию водо- и грязеотталкивающие свойства
- Быстро восстанавливает первоначальный блеск

СОСТАВ :

Натуральные растительные воски, алифатические углеводороды

Соответствует требованиям ТУ ВУ 101040134.002-2014 и Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям ТС

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :

Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твердым воском, представляет собой специальную эмульсию для придания водоотталкивающих свойств и обновления внешнего вида поверхности, покрытой любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.). Предназначен для регулярного и периодического обновления паркетных полов, покрытых любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.).

Периодичность нанесения:

- Жилые помещения: через 2 – 3 месяца;
- Общественные помещения: через 1 – 4 недели.

В случае необходимости увеличить либо уменьшить периодичность нанесения.

Рекомендуется использовать воск для защиты паркетных полов в детских комнатах, столовых, кухнях, прихожих и других помещениях с возможным появлением воды на напольном покрытии.

После установки паркета, покрытого натуральным маслом и твердым воском, рекомендуется нанести воск для защиты паркета для восстановления первоначального внешнего вида и блеска покрытия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ :

Артикул:	4270-020000
Объем:	0,75 л
Количество в упаковке:	9 шт
Расход:	5 – 10 мл/м ²
Степень готовности к работе:	Готовая смесь, не требует разбавления
Время высыхания:	Для легких нагрузок (хождение) – 1 – 2 часа в хорошо проветриваемом помещении Для эксплуатации полов – не менее 6 часов
Срок годности:	12 месяцев

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :

Подготовительные работы: Удалить с пола мелкий песок, пыль и сор с помощью пылесоса. Очистить пол с помощью средства по уходу за паркетными полами. Избегайте переувлажнения, после очистки через 2 – 3 минуты пол должен быть сухим. 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: Нанести воск на поверхность пола с помощью чистой хлопковой ткани. После нанесения воск необходимо растереть чистой хлопковой тканью по поверхности, удалив излишки воска (для исключения появления жирных пятен и образования наплывов). Отполировать пол при помощи хлопковой ткани.

Механический способ нанесения: Нанести воск на поверхность пола с помощью чистой хлопковой ткани. После нанесения воск необходимо растереть с помощью однодисковой полировальной машины с использованием белого пада. Удалить излишки воска (для исключения появления жирных пятен и образования наплывов). Отполировать пол при помощи полировальной машины.

УХОД :

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

ВОСК ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПАРКЕТНЫХ ПОЛОВ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СРОК ГОДНОСТИ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ :

Хранить при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ :

ОГНЕОПАСНО! Использовать только в соответствии с назначением. Хранить в местах, недоступных для детей. При использовании воска необходимо применять резиновые перчатки. Избегать попадания на слизистые оболочки. При недостаточной вентиляции требуется защита органов дыхания.

Не вдыхать пары воска. Избегать попадания в окружающую среду. Во избежание опасности самовозгорания пропитанную воском ветошь следует хранить в плотно закрытых металлических емкостях или под слоем воды.

УТИЛИЗАЦИЯ :

Предварительно смоченную водой ветошь с остатками воска утилизировать в плотно закрытой упаковке.