

МАСЛО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛОВ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



МАСЛО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛОВ, ПОКРЫТЫХ МАСЛОМ И ТВЕРДЫМ ВОСКОМ

ПРЕИМУЩЕСТВА :

- Удобно в применении
- Позволяет повысить износостойкость покрытия
- Возвращает первоначальный внешний вид и блеск
- Придает поверхности антистатические, грязеотталкивающие, водонепроницаемые свойства

СОСТАВ :

Натуральное масло, воск, высушивающие вещества, растворитель

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

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском, представляет собой композицию натуральных масел с добавлением воска.

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском, предназначено для периодического обновления паркетных полов, мебели, лестниц, стеновых панелей, покрытых любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.), и восстановления защитных свойств.

Создает на деревянных поверхностях тонкий слой, пропитанный маслом, который обладает устойчивостью к износу и истиранию. Придает поверхности водо- и грязеотталкивающие свойства.

Применяется в случае, когда поверхность паркетного пола выглядит слишком «сухой» (шероховатой) или основное покрытие износилось в результате высоких нагрузок.

Периодичность обновления в зависимости от типа помещения и его проходимости:

Тип помещения		Вид покрытия	
		УФ-масло	Твердый воск
Жилые		1 раз в 3 – 5 лет	1 раз в 1 – 2 года
Общественные	Слабая и умеренная проходимость	1 раз в 3 – 6 месяцев	1 раз в 1 – 2 месяца
	Высокая проходимость	1 раз в 1 – 2 месяца	1 раз в 2 – 3 недели

ХАРАКТЕРИСТИКИ :

Артикул:	4200-020000
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) – 12 часов Для эксплуатации полов – не менее 24 часов Максимальные защитные свойства покрытие приобретает спустя 7 дней
Срок годности:	12 месяцев

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :

Подготовительные работы: Очистить поверхность от мелкого песка, пыли и сора при помощи пылесоса. 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 масло на поверхность пола с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Равномерно распределить. После нанесения масло необходимо растереть чистой хлопковой тканью по поверхности, удалив излишки масла (для исключения появления жирных пятен и образования наплывов).

Механический способ нанесения: Нанести масло на поверхность пола с помощью металлического шпателя. Равномерно распределить. После нанесения масло необходимо растереть с помощью однодисковой полировальной машины с использованием белого пада. Удалить излишки масла (для исключения появления жирных пятен и образования наплывов).

Примечание: Недоступные для механического нанесения места (углы, стыки, примыкания) необходимо обработать при помощи хлопковой ткани или кисти. При длительном хранении допускается наличие небольшого осадка и образование восковой пленки на поверхности масла.

УХОД :

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

МАСЛО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛОВ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА :

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

СРОК ГОДНОСТИ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ :

Хранить и транспортировать при температуре от плюс 5 °С до плюс 25 °С с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, беречь от огня. 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 масла необходимо применять резиновые перчатки. Избегать попадания на слизистые оболочки. При недостаточной вентиляции требуется защита органов дыхания. Не вдыхать пары масла. Избегать попадания в окружающую среду. Во избежание опасности самовозгорания пропитанную маслом ветошь следует хранить в плотно закрытых металлических емкостях или под слоем воды.

УТИЛИЗАЦИЯ :

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