

МАСЛО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛОВ УЛЬТРАМАТОВОЕ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



МАСЛО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛОВ, ПОКРЫТЫХ МАСЛОМ И ТВЕРДЫМ ВОСКОМ

ПРЕИМУЩЕСТВА :

- Удобно в применении
- Позволяет повысить износостойкость покрытия
- Возвращает первоначальный внешний вид и создаёт матовый 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, как в заводских условиях, так и в домашних условиях, любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, маслами ультрафиолетового отверждения 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.

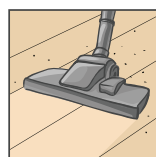
Применяется в случае, когда поверхность паркетного пола выглядит слишком «сухой» (шероховатой) или основное покрытие износилось в результате высоких нагрузок.

Периодичность обновления в зависимости от типа помещения и его проходимости:

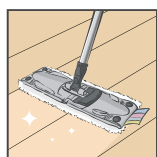
Тип помещения	Вид покрытия	
	Масла ультрафиолетового отверждения	Масла естественной суши, воск
Жилые	1 раз в 3 – 5 лет	1 раз в 1 – 2 года
Общественные	Слабая и умеренная проходимость	1 раз в 1 – 2 месяца
	Высокая проходимость	1 раз в 2 – 3 недели

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ :

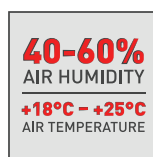
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ :



1. Очистить пол от мелкого песка, пыли и сора с помощью пылесоса.



2. Очистить пол с помощью средства по уходу за паркетными полами. Избегайте переувлажнения, после очистки через 2 – 3 минуты пол должен быть сухим.



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. Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

МАСЛО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛОВ УЛЬТРАМАТОВОЕ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

РУЧНОЙ СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ :



1. Нанести масло на поверхность пола с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Равномерно распределить.



2. После нанесения масло необходимо растереть чистой хлопковой тканью по поверхности.



3. Удалить излишки масла хлопковой тканью (для исключения появления жирных пятен и образования наплывов).

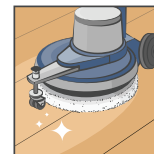
МЕХАНИЧЕСКИЙ СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ :



1. Нанести масло на поверхность пола с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Равномерно распределить.



2. Удалить излишки масла хлопковой тканью (для исключения появления жирных пятен и образования наплывов).



3. Для растирания использовать однодисковую полировальную машину с использованием белого пада.

Примечание: Недоступные для механического нанесения места (углы, стыки, примыкания) необходимо обработать при помощи хлопковой ткани или кисти.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ :

Для легких нагрузок (ходжение) – 12 часов в хорошо проветриваемом помещении.
Для эксплуатации полов – не менее 24 часов.
Максимальные защитные свойства покрытие приобретает спустя 7 дней.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА :

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

СРОК ГОДНОСТИ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ :

Хранить 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. При длительном хранении допускается наличие небольшого осадка и образование восковой пленки на поверхности масла.

УТИЛИЗАЦИЯ :

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