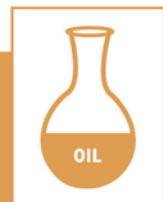


SYNTeko HARDWAX OIL

1635



Масляный воск на основе растительного сырья без растворителей для деревянных и паркетных полов, придающий им устойчивость к износу, скольжению и воздействию жидкостей.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ: деревянные и паркетные полы с высокой эксплуатационной нагрузкой (в офисах, магазинах, музеях и пр.).

СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

- Возобновляемое сырье, не содержит кобальта и растворителей
- Очень хорошая износостойкость, благодаря отличным заполняющим свойствам
- Устойчивость к скольжению: класс R10 (соответствует DIN 51130)
- Система 1 дня: наносите сегодня, осторожно используйте пол уже завтра
- Отличная водостойкость (слабозаметные следы через 24 часа)
- Можно колеровать колеровочной пастой Synteko в 7 оттенках

РАСХОД:

- 15 – 60 м²/ л в зависимости от инструментов и породы древесины

РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- аппликатор с натуральной резиной шириной 300–500 мм
- красный полировальный диск
- неворсистые хлопчатобумажные тряпки для полирования
- очистка инструментов при помощи уайт-спирита
- **Внимание!** использованные диски, ветошь и инструменты сразу же после окончания работы поместите в огнеупорную емкость с водой не менее чем на 16 часов и затем утилизируйте согласно требованиям.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

- Температура масла должна соответствовать температуре помещения.
- Температура древесины +15...+25 °C, влажность воздуха 50...55 %
- Содержание влаги в древесине: хвойная <12 %, лиственная <5%.
- Сильно встряхивайте банку перед работой и во время промасливания.
- Большие поверхности следует разделить на участки площадью прим. 20 м² (10 м² в сухих и жарких условиях высыхания).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОЛА:

- Пол можно использовать через 1–2 дня после последней полировки.
- Не мойте обработанный маслом Synteko пол водой и чистящими средствами в течение первой недели во избежание появления пятен.
- Ковры и напольное покрытие можно устанавливать через 3 дня после промасливания.
- Не накрывайте промасленную поверхность непористыми покрытиями.
- Приклейте к ножкам стульев и столов кусочки войлока во избежание появления на полу царапин.
- Регулярно чистите пол пылесосом или насухо выжатой тряпкой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

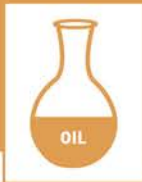
СВЯЗУЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	ПУ льняное масло
РАСТВОРИТЕЛЬ	без растворителей
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА	ок. 99,5 %
ВЯЗКОСТЬ	2,8 P ICI при 23 °C
ПЛОТНОСТЬ	ок. 970 кг/м ³
ПОЖАРООПАСНОСТЬ	не пожароопасное
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ при 23 °C / 50 % RH	ок. 12 часов
ХРАНЕНИЕ	Хранить при температуре +10...+30 °C
СРОК ГОДНОСТИ	36 месяцев в невскрытой упаковке с даты производства (см. упаковку)
УПАКОВКА	1 л, 5 л

ВНИМАНИЕ!

- Удалите с поверхности древесины невпитавшееся масло! Высохшее невпитавшееся масло оставляет на поверхности пола блестящие пятна.
- При нанесении первого слоя на слабо впитывающую древесину оставьте некоторые места не промасленными. При полировании полировальным диском масло распределится и на эти участки.
- Высыхание масла замедляется, если температура в помещении ниже +18 °C или если на полу слишком много масла.
- Напольное отопление во время промасливания и полирования должно быть включено.
- Начинайте регулярный уход до того, как обусловленные эксплуатацией повреждения основательно испортят древесину.
- Обладающие высокой плотностью и маслянистые породы древесины нельзя полировать слишком мелкозернистой шлифовальной бумагой, поскольку это закрывает поры и затрудняет впитывание масла.

SYNTeko HARDWAX OIL

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



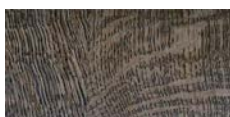
ПРОМАСЛИВАНИЕ РАНЕЕ НЕ ОТДЕЛАННЫХ И ТРЕБУЮЩИХ УДАЛЕНИЯ СТАРОЙ ОТДЕЛКИ ПОЛОВ

1. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Шлифовальной машиной удалите с деревянной поверхности старый слой отделки и загрязнения до чистой древесины. Первое шлифование выполнить крупнозернистой шлифовальной шкуркой и при сильном давлении на валик.
- Ошлифовать пол до максимальной гладкости. Имеющиеся на полу неровности следует ошлифовать отдельно.
- Последнее шлифование выполнить шлифовальной шкуркой 100–120 и при минимально возможном давлении валика. Не использовать более мелкозернистую шлифовальную шкурку, что уменьшает впитываемость древесины.
- Очистить пол пылесосом и конструкционно закрепить перед нанесением отделки. Не забывайте вытираять пыль также и с плинтусов, подоконников и радиаторов.

2. КОЛЕРОВАНИЕ

- Добавьте к HARDWAX OIL колеровочную пасту TINTING PASTE в соотношении 1 тюбик колеровочной пасты на 1 л масла для пола.
- Тщательно взболтайте (см. описание продукта).
- Всегда используйте все содержимое тюбика, чтобы избежать разницы в цвете при смешивании различных объемов.
- Колерованное масло сохраняет все свойства бесцветного масла.
- Паста TINTING PASTE выпускается в 7 оттенках:



Ebenholz
/черный



Mahogany
/красное дерево



Olive
/оливково-зеленый



Rose Wood
/красновато-коричневый



Steel Blue
/стальной серый



Teak
/тикс



White Wood
/белый

3. ПОДГОТОВКА К ПРОМАСЛИВАНИЮ

- Перед началом промасливания защитить прилегающие участки от брызг.
- Количество слоев зависит от того, сколько масла впитывается в пол.
- Лучший результат достигается при нанесении масла на пол в несколько тонких слоев. Древесина хвойных пород и бук впитывают больше, лиственные и маслянистые породы впитывают меньше. Древесину необходимо промасливать до насыщения, однако невпитавшееся масло для пола следует удалить.
- Большие поверхности следует разделить на участки площадью 15–20 м², которые можно обработать в течение 20 минут.
- В очень сухом и жарком помещении площадь обрабатываемого участка следует еще больше уменьшить.
- Помните, что на холодном деревянном полу масло высыхает гораздо медленнее.
- Перед началом промасливания тщательно взболтайте канистру.

4. ПРОМАСЛИВАНИЕ

- Вылейте HARDWAX OIL прямо на пол и при помощи аппликатора распределите тонким равномерным слоем.
- В труднодоступных местах – углах, радиаторах и пр. – используйте небольшую кисть или аппликатор.
- Примерно через 20 минут приступайте к обработке пола красным полировальным диском на скорости 150 об/мин., пока все масло не впитается.
- При необходимости добавьте масло в те места, где оно впиталось в древесину (древесина выглядит сухой).
- Повторите процесс до насыщения древесины.
- Когда древесина впитала масло до насыщения, отполируйте всю поверхность красным полировальным диском (150 об/мин.).
- Излишки масла удалите полировальной тканью и красным полировальным диском.
- Смените ткань или полировальный диск, если они заполнились маслом или стали липкими.
- Не наносите на пол одновременно больше масла, чем вы успеете распределить за 20 минут

5. ПОЛИРОВАНИЕ

- Примерно через 3 часа отполируйте пол красным полировальным диском.
- Окончательное полирование выполнить хлопковой неворсистой полировальной тканью на скорости 300 об/мин.
- Не допускайте высыхания невпитавшегося масла на поверхности древесины. Невпитавшееся масло оставляет на поверхности пола блестящие пятна.

МАСЛА ДЛЯ ПОЛА SYNTeko

УХОД И ОЧИСТКА



Обработанную маслами Synteko поверхность легко содержать в чистоте. При правильном уходе за промасленным полом ему больше никогда не потребуется шлифование. Как правило, хватает регулярной чистки пылесосом и при необходимости – мытья шваброй, смоченной в растворе **Synteko SOAP 1617** и тщательно отжатой. Следы резиновых подошв, крема для обуви, губной помады, чернил, грязи и пр. удалить при помощи **Synteko REMOVER 1692** или уайт-спирита. Избегайте жестких щеток или очень сильных чистящих средств.

Synteko RE-COVER 1620 – это ухаживающее масло, предназначенное для периодического ухода за обработанными маслами Synteko полами.

Частота его использования зависит от интенсивности эксплуатации и частоты очистки пола:

- как правило, через год в жилых помещениях
- примерно 2–4 раза в год в офисах.

Регулярный уход следует начинать непременно еще до того, как нанесенный на пол слой износится до чистой древесины.

Регулярный уход восстанавливает глянец пола и позволяет надолго сохранить его красивый вид.

RE-COVER можно использовать также и для восстановления отдельных участков

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ SOAP 1617?

1. При необходимости – для регулярной чистки, но не ранее, чем через одну неделю после промасливания полов.
2. Мойте раствором теплой воды в соотношении 1:20, хорошо выжатой шваброй.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ REMOVER 1692?

1. Для удаления любых загрязнений очистить пол пылесосом или шваброй.
2. Приготовить раствор с продуктом REMOVER следующим образом:
 - Для обычной чистки: $\frac{1}{2}$ – 1 часть продукта REMOVER на 100 частей воды
 - Для тщательной чистки: 2–3 части продукта Remover на 100 частей воды
3. Окуните тряпку в раствор, не выливайте раствор прямо на пол.
4. Погрузите швабру в раствор, дайте раствору подействовать в течение нескольких минут и выжмите досуха.
5. Если вы планируете шлифовать пол и снова его откладывать, рекомендуем дополнительно очистить его водным раствором уксуса (1 часть уксуса и 9 частей воды).
6. Перед шлифованием и нанесением нового слоя отделки пол должен быть совершенно сухим.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ RE-COVER 1620?

1. Очистить пол раствором Synteko REMOVER.
2. Перед нанесением ухаживающего масла на поверхность пол должен быть совершенно сухим.
3. Нанести на пол тонким слоем при помощи резинового шпателя, половкой тряпки и пр.
4. Дать ухаживающему маслу впитаться в пол в течение 10–15 минут перед вторичным нанесением (при необходимости).
5. Дать поверхности высохнуть в течение 20 минут.
6. Отполировать пол чистой сухой и неворсистой половкой тряпкой.
7. Пол можно использовать через 2–4 часа.

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ! Детальная информация и руководство предусмотрены в нашем ПБП (Паспорт Безопасности Продукта) www.synteko.ru.com.

РИСК САМОВОСПЛАМЕНЕНИЯ! СОДЕРЖИТ ВЫСЫХАЮЩЕЕ МАСЛО. СОБЕРИТЕ И ПОМЕСТИТЕ ИСПОЛЬЗОВАННУЮ ВЕТОШЬ И ОСТАТКИ В ОГНЕУПОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР С ВОДОЙ И УТИЛИЗИРУЙТЕ СОГЛАСНО ОФИЦИАЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ.

Хранить в недоступном для детей месте. В случае попадания внутрь необходимо немедленно обратиться к врачу и показать данную емкость или этикетку. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. Обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/ терапевту в случае плохого самочувствия. Утилизировать содержимое и контейнер в соответствии с местными, региональными, государственными и международными правилами.

Ограничение Евросоюза для данного продукта (кат. A/i): 500 г/л (2010). Данный продукт содержит макс. 4г/л летучих соединений (VOC).

Наша информация основана на лабораторных исследованиях и считается руководством по выбору продукта и метода работы. Так как Вы работаете в условиях вне нашего контроля, мы не можем отвечать за результаты Вашей работы.

Производитель:
Sika Estonia OÜ
Петербури tee 101, 13812
Таллин, Эстония
www.synteko.ru.com