

SYNTEKO NATURAL

1608

Synteko NATURAL слабопахнущее масло без растворителей для недавно отшлифованных или ранее обработанных маслом деревянных полов, а также для промасливания лестничных ступенек, подоконников и др. деревянных деталей.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ: полы с высокой нагрузкой в офисах, магазинах, залах ожидания и пр.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА:

- Не содержит растворителей
- практически без запаха
- обладает великолепной укрывистостью
- быстро сохнет
- просто использовать
- не желтеет
- отличная износостойкость
- может быть повторно покрыт финишными лаками на водной основе
- можно колеровать колеровочными пастами Synteko TINTING PASTE

РАСХОД:

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

РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- аппликатор с резиновым спонжем 300-500 мм
- красный круг
- хлопчатобумажная тряпка для полировки
- очистите инструменты с помощью вайт спирита
- соберите и поместите использованную ветошь и остатки в огнеупорный контейнер с водой и утилизируйте согласно официальным требованиям.

ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- Масло должно быть комнатной температуры
- Температура пола должна быть между 15 и 25°C
- Содержание влаги в древесине: от 5% (лиственные породы) до 12% (хвойные породы).
- Встряхивайте банку с маслом перед и во время работы.
- Большие поверхности следует разделить на участки площадью прим. 20 м² (10 м² в сухих и жарких условиях)

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛА

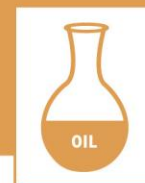
- Рекомендуется дать полу высохнуть в течение еще 1 - 2 дней перед активным использованием.
- Не мойте свежепромасленный пол водой и моющими средствами в течение первой недели
- Ковры и напольное покрытие можно устанавливать через 3 дня после промасливания
- Не накрывайте поверхность непористыми покрытиями
- Приклейте к ножкам стульев и столов кусочки войлока во избежание появления на полу царапин.
- Регулярно чистите пол пылесосом или насухо выжатой тряпкой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО:	алкидная смола
РАСТВОРИТЕЛЬ	без растворителей
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА:	Около 99%
ВЯЗКОСТЬ	320 сР ICI при 23 °С
ПЛОТНОСТЬ	Около 955 кг/м ³
ПОЖАРООПАСНОСТЬ	не пожароопасное
ВРЕМЯ НАНЕСЕНИЯ	последнее полирование рекомендуем выполнять прибл. через 3 часа после нанесения последнего слоя
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Около 16 часов при 23°C и относит влажности 50%
ХРАНЕНИЕ	Должно храниться при температуре между +10°C и 30°C
СРОК ГОДНОСТИ	24 месяца в неоткрытом контейнере со дня производства (см. упаковку)
УПАКОВКА	1 л, 5 л

ВНИМАНИЕ!

- Перед тем, как оставить пол высыхать, удалите с деревянной поверхности все излишки масла. Высохшее невпитавшееся масло оставляет на поверхности пола блестящие пятна.
- Отверждение 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.
- Окончательное полирование пола или покрытие его лаком на водной основе невозможно прежде, чем масло окончательно высохнет.
- При нанесении первого слоя на слабо впитывающую древесину, оставьте некоторые места не промасленными. При полировании полировальным диском масло распределится и на эти участки.
- Начинать регулярный уход до того, как обусловленные эксплуатацией повреждения основательно испортят древесину
- Внимание! И использованные диски, тряпки и рабочие инструменты сразу же после окончания работы поместить не менее, чем на 16 часов в заполненную водой емкость и затем утилизировать.



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.
- При шлифовании необходимо следить за тем, чтобы при смене шлифовальной шкурки от крупнозернистой к мелкозернистой была пропущена только одна степень зернистости (напр., 36-50-80-100).
- Ошлифовать пол до максимальной гладкости. Имеющиеся на полу неровности следует ошлифовать отдельно.
- Последнее шлифование выполнить шлифовальной шкуркой 100–120 и по возможности с минимальным давлением валика.
- Не использовать шлифовальную шкурку меньшей зернистости, поскольку это уменьшает впитываемость древесины.
- Очистить пол пылесосом. Не забывайте вытирать пыль также и с плинтусов, подоконников и радиаторов.

2. КОЛЕРОВАНИЕ

- Добавьте к NATURAL колеровочную пасту TINTING PASTE в соотношении 1 тюбик колеровочной пасты на 1 л масла для пола.
- Тщательно взболтайте (см. отдельно описание продукта).
- Всегда используйте все содержимое тюбика, чтобы избежать разницы в цвете при смешивании различных объемов.
- Тонированное масло обладает всеми свойствами бесцветного масла.

3. ПОДГОТОВКА К ПРОМАСЛИВАНИЮ

- Перед началом промасливания защитить прилегающие участки от брызг.
- Количество слоев зависит от того, сколько масла впитается 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 сухом и жарком помещении площадь обрабатываемого участка следует еще больше уменьшить.
- Перед началом промасливания тщательно взболтайте канистру.

4. ПРОМАСЛИВАНИЕ

- Вылить масло из канистры на пол и при помощи аппликатора распределить равномерным тонким слоем.
- Для работы в таких труднодоступных местах, как углы, основания радиаторов и пр., используйте маленькую кисть или аппликатор.
- Примерно через 15 минут начать обработку пола красным полировальным диском полировальной машины на скорости 150 об/мин., пока все масло не впитается в древесину.
- При необходимости добавьте масло в те места, где древесина уже впитала масло (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 полировальный диск, если он заполнился маслом.
- Не наносите за один прием больше масла на пол, чем вы успеете распределить за 20 минут. Подождите, пока масло не впитается (прим. 10–20 минут).
- При необходимости добавьте масло в те места, где древесина впитала масло (древесина выглядит сухой).

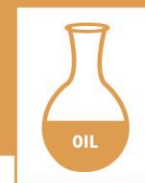
5. ПОЛИРОВАНИЕ

- Через 3–4 часа отполируйте пол сначала сухим красным полировальным диском.
- Окончательное полирование выполнить хлопковой неворсистой полировальной тканью на скорости 150–300 об/мин.
- Нельзя допускать высыхания масла на деревянной поверхности. Невпитавшееся высохшее масло оставляет на полу блестящие пятна.
- Перед эксплуатацией рекомендуется дать полу высохнуть в течение 1–2 дней.

6. ПОКРЫТИЕ С ФИНИШНЫМИ ЛАКАМИ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

- Повторное покрытие обработанного маслом пола даёт нам возможность колеровать готовый пол, улучшить цвет экзотических пород дерева и уменьшить разницу цвета финишных лаков на водной основе.
- Данное финишное покрытие обеспечивает специальную защиту пола и облегчает уход.
- Пол, обработанный маслом, может быть повторно покрыт любыми из финишных покрытий Synteko спустя 16 часов при нормальных условиях (см. подробную информацию о продукте).
- Перед нанесением финишного лака, поверхность должна быть слегка отполирована с помощью диска с сухой неворсистой тканью, при настройке 150-300 об/мин, чтобы избавиться от масляных подтёков.

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 потребуются 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: ½ – 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 отделывать, 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, половой 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 половой 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. Содержит неодекановой кислоты, соли кобальта. Может вызывать аллергическую реакцию.

Ограничение Евросоюза для данного продукта (кат. A/I): 500 г/л (2010). Данный продукт содержит макс. 8 г/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 теэ 101, 13812 Таллин,
Эстония
www.synteko.ru.com

Дата: 04.12.2014