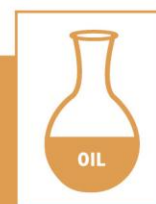


# SYNTEKO DOMO

1619



Synteko DOMO - затвердевающее и обладающее слабым запахом масло для пола с низким содержанием сухого остатка, а также для промасливания лестничных ступенек, подоконников и др. деревянных деталей.

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ: жилые помещения

### ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА:

- практически без запаха
- обладает великолепной укрывистостью
- просто использовать
- не желтеет
- отличная износостойкость
- можно колеровать колеровочными пастами Synteko TINTING PASTE

### РАСХОД:

- 15 – 30 м<sup>2</sup>/л в зависимости от инструментов и породы дерева

### РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- аппликатор с резиновым спонжем 300-500 мм, стальной шпатель
- 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.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО:	алкидная смола
РАСТВОРИТЕЛЬ	Нафта (нефть), вязкая гидроочищенная
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА:	Около 51%
ВЯЗКОСТЬ	320 сР ICI при 23 °С
ПЛОТНОСТЬ	Около 870 кг/м <sup>3</sup>
ПОЖАРООПАСНОСТЬ	не пожароопасное
ВРЕМЯ НАНЕСЕНИЯ	последнее полирование рекомендуем выполнять прибл. через 16-18 часа после нанесения последнего слоя
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Около 16 часов при 23°С и относит влажности 50%
ХРАНЕНИЕ	Должно храниться при температуре между +10°С и 30°С
СРОК ГОДНОСТИ	24 месяца в неоткрытом контейнере со дня производства (см. упаковку)
УПАКОВКА	5 л

## ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- Масло должно быть комнатной температуры
- Температура пола должна быть между 15 и 25°С
- 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 м<sup>2</sup> (10 м<sup>2</sup> 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

## 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 °С 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! 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 DOMO 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.

#### 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 м<sup>2</sup>, 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 и полировальной тканью.
- Окончательное полирование выполнить через 16–18 часов 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.

# 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](http://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.**



Опасность. Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании. 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. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к специалисту/ терапевту. НЕ вызывать рвоту. Хранить под замком. Утилизировать содержимое и контейнер в соответствии с местными, региональными, государственными и международными правилами. Нафта (нефть), hydrotreated heavy. Содержит неodeкановой кислоты, соли кобальта и 2-бутанонксим. Может вызывать аллергическую реакцию. Повторное воздействие может вызвать сухость и трещины на коже.

Ограничение Евросоюза для данного продукта (кат. A/i): 500 г/л (2010). Данный продукт содержит макс. 424 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 Таллинн, Эстония  
[www.synteko.ru.com](http://www.synteko.ru.com)

Дата: 04.12.2014