

ПОКРЫТИЕ ЛАКОМ И ПРОМАСЛИВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ

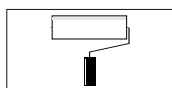
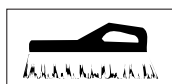


СОВЕТЫ ТЕМ, КТО ДЕЛАЕТ ЭТО САМОСТОЯТЕЛЬНО

SYNTEKO BEST – двухкомпонентный водорастворимый лак для лакировки особенно интенсивно используемых полов, например, в общественных зданиях, торговых учреждениях и пр. Synteko Best подходит для всех типов деревянных полов, где требуется высокая износостойкость и короткое время высыхания. Предлагается лак двух степеней глянца: 20 (полуматовый) и 90 (глянцевый). Подходит для использования как на ранее неотделанной, так и на отделанной древесине. Заменяет лак для пола Synteko Premium.



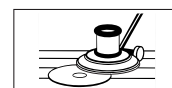
Упаковка – 5 л



SYNTEKO RE-COVER – натуральное затвердевающее масло для ухода за деревянными и пробковыми полами, предварительно обработанными маслами Synteko Belle 1614 и Synteko Solid 1612. Частота обработки маслом для ухода зависит от интенсивности эксплуатации пола и уменьшается с течением времени. Масло Synteko Re-Cover позволяет также выполнить частичное обновление пола. Заменяет масло для ухода Synteko Re-Belle.



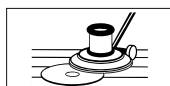
Упаковка – 1 л



SYNTEKO SOLID – натуральное затвердевающее масло для пола, с большим содержанием сухого вещества. По сравнению с обычными маслами для пола Synteko Solid имеет почти в 3 раза лучшее свойство насыщения древесины, устойчивость к химикатам и износостойкость. Поэтому оно особенно хорошо подходит для использования на деревянных интенсивно используемых полах. Synteko Solid максимально сохраняет натуральный внешний вид древесины.



Упаковка – 5 л, 1 л



SYNTEKO SOAP – кокосово-соевое мыло для очистки и ухода за полами, обработанными отбеливающим средством Synteko Lut 1616 или маслами Synteko. Мыло можно с успехом использовать и для очистки отлакированного, а также клинкерного или каменного пола.



Упаковка – 1 л



SYNTEKO REMOVER – сильнодействующее чистящее средство, эффективно удаляющее загрязнение и старый слой средства по уходу Synteko Newshine 1696 перед шлифованием и лакировкой пола или перед покрытием новым слоем средства по уходу. Перед использованием средство Synteko Remover следует разбавить водой.



Упаковка – 1 л



КТО МОЖЕТ ШЛИФОВАТЬ И ПОКРЫВАТЬ ЛАКОМ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОЛЫ?

Если Вы обладаете средними способностями и прилежанием, то, вероятнее всего, ошлифовать и покрыть лаком деревянные полы Вы сможете и сами. Перед тем как приступить к работе, полезно прочесть данный буклет. Если у Вас возникнут вопросы, рекомендуем позвонить нам или связаться со специалистами. Лучше лишний раз спросить, чем потом разочароваться в результате. Работу можно разделить на две части: шлифовку полов и покрытие полов лаком.

Информацию о том, как лучше ошлифовать пол, можно получить на предприятии, сдающем в аренду шлифовальное оборудование. В буклете описывается основательный ремонт пола, т.е. подразумевающий снятие всего поверхностного слоя до чистого дерева, чтобы не осталось даже следов старого лака.

Иногда ранее отлакированную поверхность можно заново покрыть лаком, не удаляя старый слой.

В этом случае важно знать, какой лак использовался раньше и как осуществлялся уход за полом.

КАКИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОЛЫ МОЖНО ШЛИФОВАТЬ И ПОКРЫВАТЬ ЛАКОМ?

Большинство полов. Однако встречаются и такие материалы для полов, которые похожи на дерево (например, ламинатные полы), но их нельзя шлифовать и покрывать лаком. Вы должны сами выяснить, можно ли шлифовать и покрывать лаком Ваши полы. В случае сомнений проконсультируйтесь со специалистами.

ВАМ ПОНАДОБИТСЯ

Для шлифовки: правильное оборудование, шлифовальная шкурка и пр. необходимое для работы. Выбрать это Вам поможет предприятие, занимающееся сдачей в аренду шлифовального оборудования.

Для покрытия лаком: грунтовочный лак Synteko, покровный лак Synteko (с выбранной по Вашему усмотрению степени глянца), шлифовальная шкурка, кисть или валик для нанесения лака, пылесос, защитные очки и защитные перчатки.



1. ПОДГОТОВЬТЕ ПОЛ К ШЛИФОВКЕ

Вынесите мебель и ковры. Удалите слой старого покрытия пола и обнажите деревянную поверхность. Удалите плинтуса. Проверьте, не нуждается ли пол в шпаклевке.

2. ОШЛИФУЙТЕ ПОЛ

Предприятие, которое сдает в аренду шлифовальные машины, должно снабдить Вас детальными инструкциями, как сделать пол ровным и красивым. Для защиты от образующейся при шлифовке пыли воспользуйтесь защитной маской.



2

3. ЧТОБЫ УДАЛИТЬ ПЫЛЬ ОТ ШЛИФОВКИ, ПРОПЫЛЕСОСЬТЕ ТЩАТЕЛЬНО ПОЛ

После шлифовки тщательно пропылесосьте пол. Если на лакируемой поверхности останется пыль, то она будет шероховатой. Очистить следует также плинтуса, радиаторы, подоконники и другие места, в которых может скопиться пыль, образовавшаяся при шлифовке. В конце очистите пол влажной чистой тряпкой.

4. НАНЕСИТЕ ГРУНТОВОЧНЫЙ ЛАК

Взболтайте лак и дайте ему затем постоять приблизительно 15 минут. Использовать следует лак комнатной температуры, причем комнату надо проветривать и избегать попадания на пол прямых



1

солнечных лучей. Температура лакируемого пола должна быть 15–25 °С и относительная влажность 5–15%, температура воздуха 20±2 °С, относительная влажность 50±5%. Выливайте лак понемногу и наносите на поверхность длинными и равномерными движениями при помощи кисти или валика для лакирования. Избегайте образования лужиц (они могут вызвать потемнение дерева). Весь пол покройте лаком за один раз, не давая ему высыхать в промежутке, и следите за тем, чтобы не образовывалось нахлестов. Нормальный расход лака примерно 8–10 м²/л. Дайте лаку сохнуть в течение 1–2 часов. Нельзя ходить по полу до его высыхания.

При нанесении лака пользуйтесь защитными очками и перчатками. У чувствительных людей может вызвать раздражение даже водорастворимый лак.



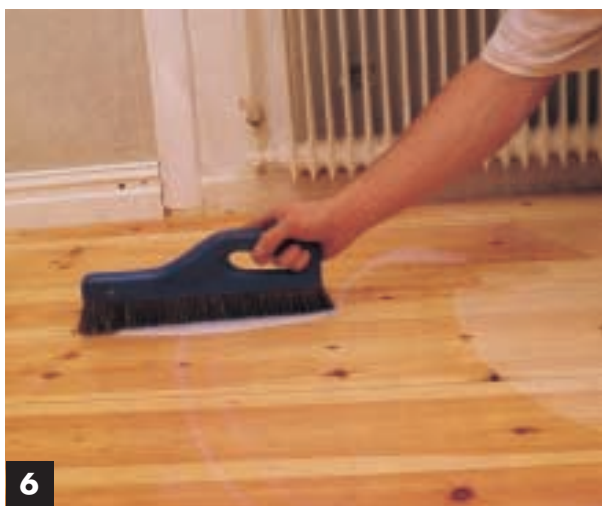
4

5. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ШЛИФОВКА

Во избежание возможного вспучивания древесных волокон, из-за которого поверхность может стать шершавой, Вам следует вручную слегка ошлифовать тонкой шлифовальной шкуркой (величина зерна 120–150) всю поверхность. Пользуйтесь защитными очками и маской. После шлифовки тщательно пропылесосьте пол.

6. НАНЕСИТЕ ПОКРОВНЫЙ ЛАК

См. пункт 4. Нормальный расход лака примерно 6–8 м²/л. Дайте лаку просохнуть приблизительно 3–8 часов. Нельзя ходить по полу до его высыхания. Во время высыхания покровного лака избегать сквозняков.



6

7. СНОВА ОШЛИФУЙТЕ ПОЛ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

См. пункт 5.

8. ПОКРОЙТЕ ЛАКОМ ПОСЛЕДНИЙ РАЗ

См. пункт 6. Дайте полу просохнуть в течение 24 часов. Теперь готово!

СОВЕТ

Избегайте попадания лака под оставленные плинтуса и мебельные цоколи. Лак может вытечь обратно на пол и образовать лужицы, вследствие чего дерево может потемнеть.



5

ВРЕМЯ МЕБЛИРОВАТЬ?

По истечении 24 часов Вы можете расставить в комнате мебель. А вот раскладывать ковры стоит повременить хотя бы одну неделю. Самые тяжелые предметы мебели расставьте в последнюю очередь. В течение первых двух недель пол следует также поберечь от сильного износа (например, воздержаться танцевать на нем). Эти меры предпринимаются для того, чтобы лак мог как следует затвердеть. Имейте в виду, что пол можно защитить, подложив под мебель войлочные подушечки.

О ЛАКИРОВАННЫХ ПОЛАХ НУЖНО ЗАБОТИТЬСЯ

Деревянная поверхность, которая правильно покрыта лаком и за которой ухаживают, сохраняет свою красоту долгие годы.

Мойте пол тщательно выжатой тряпкой. Используйте тепловатую воду и чистящее средство, например, Synteko Super Clean. Избегайте образования лужиц. Чтобы удалить излишнюю влагу, просушите пол сухой тряпкой. Если через несколько лет Вы захотите освежить свой пол, рекомендуем воспользоваться Synteko Newshine.

ПРОМАСЛИВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ

КТО МОЖЕТ ПРОМАСЛИВАТЬ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОЛЫ?

Самому промасливать деревянные полы не так-то просто. Эта работа состоит из нескольких частей, и Вам придется взять в аренду как шлифовальную, так и полировочную машину. Впрочем, если Вы обладаете средними способностями и потратите немного времени, чтобы прочесть данный буклет, то у Вас имеются все шансы на успех. В буклете описывается основательный ремонт пола, т.е. подразумевающий снятие шлифованием всего поверхностного слоя (например, слоя старого лака). Информацию о том, как лучше ошлифовать пол, можно получить на предприятии, сдающем в аренду шлифовальное оборудование. Здесь мы остановимся прежде всего на том, как следует промасливать и полировать полы.

МАСЛО ДЛЯ ПОЛА ИЛИ ЛАК ДЛЯ ПОЛА?

Обычный лак для пола образует на поверхности дерева износостойчивый слой. Масло для пола никакого слоя не образует, но проникает в дерево и импрегнирует его. Образуется очень устойчивая к износу поверхность, которая защищает пол от трения, износа и загрязнений. Многие считают, что промасленные полы обладают более глубоким и красивым глянцем, чем лакированные полы.

Поскольку масло для пола делает поверхность более износостойчивой, то его часто используют в местах, отличающихся повышенной проходимостью, например, в домах торговли, ресторанах и др. Масло для пола Synteko Belle ко всему прочему является самозатвердевающим, чего нельзя сказать обо всех маслах. Это означает, что благодаря маслу для пола Synteko Belle поверхность становится максимально износостойчивой. Промасленные полы требуют иного, нежели лакированные полы, ухода. Чтобы сохранить поверхность в хорошем состоянии, Вам придется по истечении определенного промежутка времени заново промаслить Ваш пол (см. „Заботьтесь о Ваших промасленных полах“).

КАКИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОЛЫ МОЖНО ПРОМАСЛИВАТЬ?

Большинство полов. Однако встречаются и такие материалы для полов, которые похожи на дерево, но их нельзя шлифовать и покрывать маслом (например, ламинатные полы). Вы должны сами выяснить, можно ли шлифовать и покрывать маслом Ваши полы. В случае сомнений проконсультируйтесь со специалистами.

ВАМ ПОНАДОБИТСЯ

Для шлифовки: правильное оборудование, шлифовальная шкурка и пр. необходимое для работы. Выбрать это Вам поможет предприятие, занимающееся сдачей в аренду шлифовального оборудования. Для промасливания и полировки: масло для пола Synteko Belle, аппликатор для промасливания, тряпки для полирования и вытирания (обычно 5–6 тряпок на 20 м²), нейлоновые полировочные диски для полировочной машины (спросите у сдающего машины в аренду) и полировочная машина.

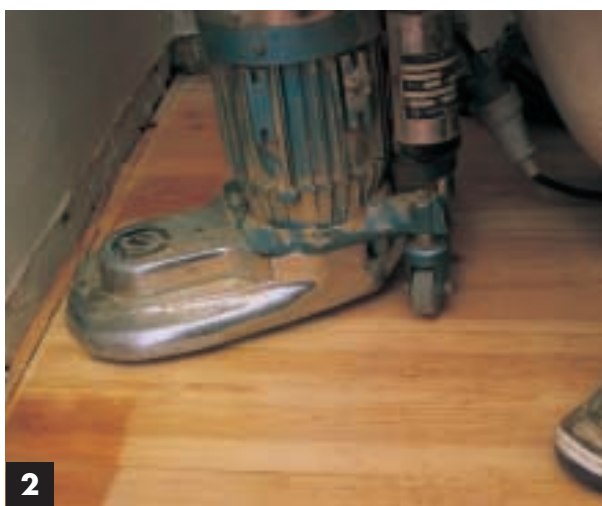


1. ПОДГОТОВЬТЕ ПОЛ К ШЛИФОВКЕ

Вынесите мебель и ковры. Удалите слой старого покрытия пола и обнажите деревянную поверхность. Удалите плинтуса. Проверьте, не нуждается ли пол в шпаклевании.

2. ОШЛИФУЙТЕ ПОЛ

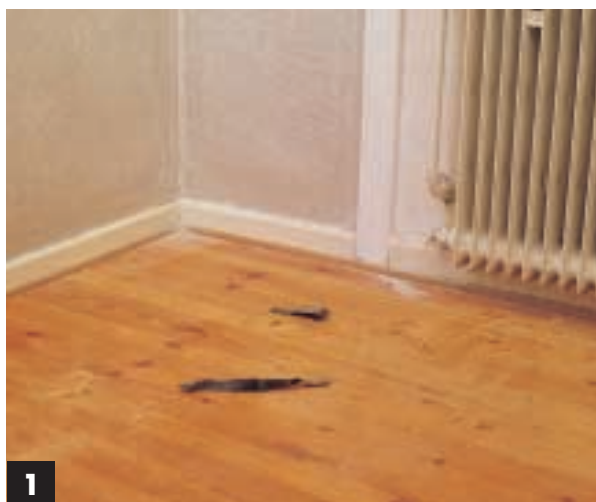
Предприятие, которое сдает в аренду шлифовальные машины, должно снабдить Вас детальными инструкциями, как сделать пол ровным и красивым. Для защиты от образующейся при шлифовке пыли воспользуйтесь защитной маской. Мы рекомендуем завершить шлифовку шлифовальной шкуркой с величиной зерна 100–120. В таком случае поверхность будет не слишком гладкой, и масло сможет впитаться в поры дерева.



При использовании колерованного в беловатый цвет масла Synteko Golvolja 1613 рекомендуется завершить шлифовку шкуркой с зернистостью 80.

3. ЧТОБЫ УДАЛИТЬ ПЫЛЬ ОТ ШЛИФОВКИ, ПРОПЫЛЕСОСЬТЕ ТЩАТЕЛЬНО ПОЛ

После шлифовки тщательно пропылесосьте пол. Очистить следует также плинтуса, радиаторы, подоконники и другие места, в которых может скопиться пыль, образовавшаяся при шлифовке. В конце очистите пол влажной чистой тряпкой.



4. НАЧИНАЙТЕ ПРОМАСЛИВАНИЕ

Тщательно взболтайте масло. При помощи аппликатора для промасливания нанесите масло тонким и равномерным слоем на пол.

Для нанесения масла в труднодоступные места используйте кисть. Подождите 20–30 минут, чтобы масло успело проникнуть в древесину.

Подлейте масла и нанесите тонким равномерным слоем на всю поверхность. Подождите 40 минут. Добавляйте еще масла, пока поверхность не насытится, т.е. до тех пор, пока масло не перестанет впитываться. Обычно достаточно трех обработок. Если для насыщения поверхности требуются дополнительные обработки, то следует добавить масло в соответствии с вышеприведенным описанием и после каждого раза ждать примерно 40–60 минут.



Промаслив пол, нужно подождать 60 минут и затем обработать пол полировочной машиной и коричневым нейлоновым полировочным диском (150 оборотов/мин.). Эта заключительная обработка обеспечивает равномерное распределение масла. Для удаления излишнего масла высушите в конце всю поверхность тряпкой. Чтобы удалить малейшие остатки масла, всю поверхность пола нужно обработать полировочной машиной (150 оборотов/мин.), обернув вокруг полировочного диска сухую материю. Теперь промасливание закончено!

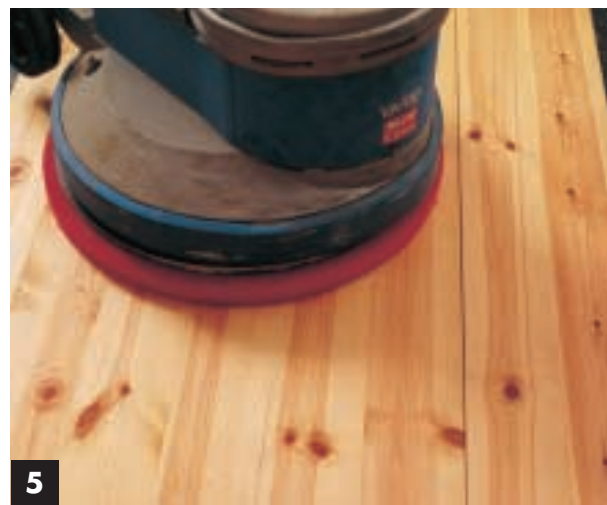
NB! Маслу, оставшемуся на поверхности пола (и которое уже не впитывает древесина), ни в коем случае нельзя дать засохнуть. Масло высыхает примерно за 1,5 часа. Вот почему важно придерживаться предусмотренного времени. Пропитавшиеся маслом шлифовальные диски, тряпки и полотенца необходимо заменять. Не забывайте об опасности возгорания! Прочитайте абзац „Имейте в виду“.

5. ОТПОЛИРУЙТЕ ПОЛ

По истечении 16 часов отполируйте пол полировочной машиной (рекомендуется 300 оборотов/мин.). Полировку нужно провести в два этапа:

1. Отполируйте пол красным нейлоновым полировочным диском. Меняйте стороны диска, когда они пропитаются.

2. Затем отполируйте сухой полировочной материей, подложенной под полировочный диск. (Не забывайте об опасности возгорания! Прочитайте абзац „Имейте в виду!“). Прежде, чем начинать эксплуатировать пол, дайте маслу подсохнуть в течение одних или двух суток. Ковры можно класть через неделю.



ИМЕЙТЕ В ВИДУ!

- Вы добьетесь лучшего результата, если будете наносить масло на пол несколько раз тонкими слоями, а не одним толстым слоем.
- Большие поверхности следует разбить на квадраты площадью примерно 25 м².
- Масло, не впитавшееся в древесину, необходимо счистить тряпкой. В противном случае, высохнув, это масло оставит на поверхности блестящие пятна, избавиться от которых будет невозможно.
- Использованные тряпки могут самовоспламениться. Их следует сразу же положить в металлический сосуд, наполненный водой.
- Спустя день после промасливания пола его всегда следует отполировать. Если пол не полировать, он может остаться в пятнах, и его будет потом трудно чистить и содержать в порядке.
- Свежепромасленный пол необходимо беречь от загрязнений. В течение первой недели пол нельзя мыть водой.
- Для результата очень важна температура в комнате. Температура должна составлять от 15 до 25 °С. Если в помещении теплее, высыхание происходит слишком быстро, если холоднее, то, напротив, слишком медленно. Рекомендуемая влажность воздуха 50±5%.

- Во время промасливания защищайте полы в соседних помещениях. Если масло попадет, например, на ковер или другую поверхность, останется пятно.
- Избегайте попадания масла под оставленные плинтуса или мебельные цоколи. Масло может вытечь обратно на пол и образовать лужицы, вследствие чего дерево может потемнеть.
- Не накрывайте пол с целью его защиты! В течение двух недель после промасливания воздержитесь от окраски стен.

ЗАБОТЬТЕСЬ О ВАШИХ ПРОМАСЛЕННЫХ ПОЛАХ

Обычная уборка производится либо пылесосом, либо сухим подметанием пыли. В случае необходимости полы можно вымыть тщательно выжатой тряпкой. Используйте тепловатую воду и мыло для мытья полов (например, мыло Synteko 1617) или Synteko Super Clean 1697. По прошествии длительного времени, в домашних условиях через два-три года, пол можно промаслить заново. В этом случае следует использовать масло для ухода Synteko 1615. Цель нового промасливания состоит в том, чтобы вновь тщательно пропитать древесину маслом. Масло для ухода можно наносить и местами, т.е. только там, где износ больше, например, в местах повышенной проходимости. На маленькие поверхности можно нанести масло, а затем отполировать их тряпкой вручную (см. пункт 4). Для ухода за поверхностями большей площади Вам следует взять в аренду полировочную машину (см. пункт 5).

ОБРАБОТКА ДЕРЕВЯННОГО ПОЛА ЩЕЛОКОМ

Щелок иногда используют для того, чтобы сохранить древесину светлой в течение более продолжительного времени. Обработать пол щелокom Вы можете до промасливания или покрытия лаком. Перед этим пол должен быть ошлифован начисто. Щелокom можно обрабатывать только гомогенные полы из сосны или ели. При обработке щелокom дубового пола он темнеет!



ВАМ ПОТРЕБУЮТСЯ

щелок Synteko 1616, т.н. щетка для щелока (с нейлоновой щетиной), плотно сидящие защитные очки, маска и защитные перчатки.

ВВ!

* Щелок обладает сильным разъедающим действием. Работать следует очень осторожно, всегда должны быть защищены глаза, дыхательные пути и кожа. Внимательно прочтите указанные на упаковке инструкции.

* Накройте стены и прочие поверхности, на которые может попасть щелок.

1. ОБРАБОТАЙТЕ ПОЛ ЩЕЛОКОМ

Как следует встряхните сосуд. Убедитесь в том, что известь как следует растворилась в жидкости. Налейте щелок в пластиковую посуду. Тщательно, доска за доской, нанесите щелок продольными мазками на площадь пола. Время от времени помешивайте щелок, чтобы известь не осела на дно. Избегайте образования лужиц. Нормальный расход составляет 8 м²/л. Дайте сохнуть 24 часа. **NB!** Обработайте весь пол за один раз. В противном случае на швах останутся следы.



2. ОТПОЛИРУЙТЕ ПОЛ

Когда щелок высохнет, необходимо удалить всю оставшуюся на поверхности известь при помощи полировочной машины или сухой щетки (используйте красный нейлоновый полировочный диск). Тщательно пропылесосьте пол. Всегда пользуйтесь маской и защитными очками. Пыль со щелоком обладает разъедающим воздействием.

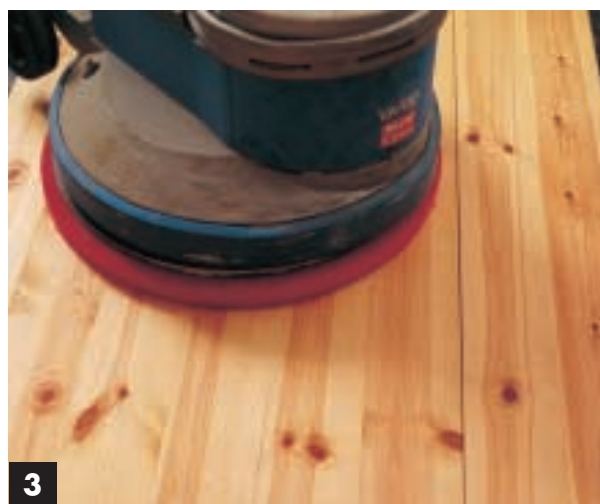
3. ОТДЕЛАЙТЕ ПОВЕРХНОСТЬ

Обработанную щелоком поверхность пола всегда необходимо отделывать. Вы можете выбрать один из трех возможных способов отделки: лакировка, промасливание или замыливание.

Для промасливания пола можно выбрать обычное бесцветное масло для полов Synteko Belle 1614 (натуральное) или масло для полов Synteko 1613 (белое). Масло с белыми цветными пигментами придает полу серовато-белый глянец (см. пункты 4–5 о промасливании). Приступайте к промасливанию через 48 часов после обработки поверхности щелоком. Для покрытия пола лаком рекомендуем Вам Synteko Premium 2K или Synteko Extra. Не используйте грунтовочный лак. После обработки щелоком поверхности следует выждать не менее трех дней, прежде чем покрывать ее лаком. Ознакомьтесь с буклетом „Покрытие лаком деревянных полов“ (пункты 6–8).

Обработанную щелоком поверхность можно также замылить. Смешайте мыло Synteko 1617 и тепловатую воду в пропорции 1:10. Натрите пол вручную щеткой для протирания или воспользуйтесь полировочной машиной с красным нейлоновым полировочным диском. Для ухода за замыленным полом достаточно регулярного замыливания.

Для ухода берите одну часть мыла и 20 частей тепловатой воды.



ОШИБКА	РЕЗУЛЬТАТ
Масляные пятна, следы жидкости для удаления льда, остатки чистящего вещества, силикона или полировального средства.	Плохое сцепление, отслаивание лака, запыленная, вошенная тусклая поверхность, сморщивание слоя лака.
Слишком теплый пол.	Полосы в слое лака, видимые места нахлестов и поворотов, лак высыхает слишком быстро, лак трудно растирать по поверхности.
Слишком холодный пол.	Лак не прилипает, высыхает и затвердевает медленно и плохо, увеличивается вспучивание древесных волокон.
В сохнувший лак попадает пыль.	Поверхность высохшего лака шероховатая.
Перелакировка невысохшего лака или морилки.	Морщинистый или отслаивающийся слой лака, "крокодиловая кожа", лак становится пятнистым из-за морилки.
Очень пористая древесина или слишком грубая последняя шлифовка.	Большая часть лака впитывается в древесину, не покрытые лаком пятна.
Нечистые рабочие инструменты.	На поверхности лака сухие полосы, следы рабочих инструментов, слой лака неоднородный.
Использованный лак выливается обратно в посуду.	Поверхность лака шероховатая, пятна с различной степенью глянца.
Смешивание различных продуктов.	Продукты могут не сочетаться.
Поверхность лака не шлифуют или не доводят до матовости перед перелакировкой.	Плохое сцепление, лак отслаивается, поверхность высохшего лака шероховатая.
Плохая вентиляция.	Лак высыхает очень долго, не образует хорошей пленки или пленка мягкая, увеличивается вспучивание древесных волокон.
Слишком холодный лак.	Лак не выравнивается и оставляет полосы, следы рабочих инструментов, лак высыхает медленно, пленка лака тусклая и мягкая, вспучившиеся древесные волокна.
Волокна стальной щетки остаются под лаком.	Пятна ржавчины, цветные пятна в лаке.
Неверная перелакировка или перелакировка незатвердевшей краски.	Отслаивающийся или морщинистый слой лака, "крокодиловая кожа".



Akzo Nobel Decorative Coatings Ltd

5 Ёóóçĭ àà ĩ âđ. ĩ ô.2 01011 Ёèää Óèðàèĭ à
Òâë. +8 044 290-47-50
Òàëñ +8 044 290-35-06
akzo@nobel-dc.kiev.ua
www.mir-krasok.com.ua