

SYNTEKO URETHANE

1664 матовый, 1665 полуглянцевый, 1666 глянцевый



Synteko URETHANE 1-комп. полиуретано-алкидный покрывной лак для твердых и мягких пород древесины, которым можно покрывать ранее покрытые тем же лаком или иными уретановыми лаками полы.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

для полов в жилых помещениях

СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ:

- Устойчивый к износу
- Лёгок в применении
- Применяется без использования отдельного грунта
- Хорошая устойчивость против жира, воды, алкоголя и бытовой химии

РАСХОД:

- 7–15 м²/л, в зависимости от рабочих инструментов и древесной породы

РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- Аппликатор с мохеровым войлоком около 300-500 мм с высотой ворса 5 мм
- Мохеровый валик около 300 мм с высотой ворса 5 мм
- очистите инструменты минеральным спиртом сразу после окончания работы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|-------------------------------|--|
| СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО: | полиуретановый алкид |
| СУХОЙ ОСТАТОК: | около 48% (ISO 3251) |
| РАСТВОРИТЕЛЬ: | минеральный спирт |
| ВЯЗКОСТЬ: | около 63 сек. (SIS 18 41 15) |
| ПЛОТНОСТЬ: | около 900 кг/м ³ |
| ТОЧКА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ: | воспламеняется при +40 °C |
| ГЛЯНЕЦ (60 °): | около 90 (глянцевый) около 45 (полуглянцевый) около 20 (матовый) |
| ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ 23 °C/50% RH: | около 10 часов |
| ХРАНЕНИЕ | не чувствителен к промерзанию |
| СРОК ГОДНОСТИ: | 24 месяца в невскрытой упаковке с даты производства (см. на упаковке) |
| УПАКОВКА | 1 л, 5 л, 10 л |

ВНИМАНИЕ!

- Не наносите Synteko URETHANE на водные лаки, двухкомпонентные полиуретановые, нитро-целлюлозные лаки и на готовые заводские покрытия.
- На маслянистые и смолистые породы дерева, такие как тик, лак следует наносить как можно быстрее после машинной шлифовки.
- Все лаки необходимо взбалтывать перед употреблением. Взболтайте лак до уборки пылесосом, чтобы успел испариться воздух, попавший в лак при взбалтывании.
- Et kiirendada õhuliikumist ning seeläbi kuivamise kiirust kindlustage esimese lakikihi pealekandmise ajal hea ventilatsioon.
- Teise ja kolmanda lakikihi pealekandmise ajal peab ventilatsioon olema normaalne, et vältida liiga kiiret kuivamist.
- Võimalusel vältige lakkimise ajal otsese päikesekiirguse langemist põrandale. sest liigne päikesekiirgus kuivatab põrandat liiga kiiresti ja on oht ülekattejälgede tekkeks.

ВО ВРЕМЯ НАНЕСЕНИЯ ЛАКА

- температура лака должна соответствовать температуре посещения – прибл. +23°C
- температура пола +15...+25 °C
- содержание влаги в древесине 5–15
- влажность воздуха 50–60 % RH

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛА

- Пол можно начинать осторожно эксплуатировать через 24 часа после нанесения последнего финишного слоя.
- Мебель можно ставить через 24 часа.
- Ковры можно стелить на пол по истечении 1-й недели.
- Окончательной прочности лакированная поверхность достигает через 1 недели.
- Не мойте пол водой и чистящими средствами в течение первого месяца.
- Приклейте к ножкам стульев и столов кусочки войлока во избежание появления на полу царапин.
- Не покрывайте лакированную поверхность непористыми материалами покрытия.

SYNTEKO URETHANE

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



I ПОДГОТОВКА НЕОБРАБОТАННЫХ ПОЛОВ ИЛИ ПОЛОВ СО СТАРЫМ ПОКРЫТИЕМ, КОТОРОЕ НЕОБХОДИМО УДАЛИТЬ

1. ШЛИФОВАНИЕ

- Удалить с древесины старый лак и загрязнения методом шлифования. Первое шлифование выполнить грубой шлифовальной шкуркой и с сильным давлением.
- Ошлифовать пол до возможной гладкости. Если на полу есть неровные места, их следует ошлифовать отдельно.
- Окончательная шлифовка производится с помощью бумаги зернистостью 120-150 или с помощью сетки, и с возможно малым давлением. Если при шлифовании давление оказывается слишком сильным, это может вызвать продавливание мягкой древесины. Если влага из лака впитывается в такую древесину, то происходит поднятие ворса и древесина разбухает до начального объема. Происходит вздутие пола.
- Пропылесосьте и протрите пол перед лакированием. Не забывайте о пыли на плинтусах, батареях, подоконниках и т.д.

2. ЛАКИРОВАНИЕ

- Synteko URETHANE применяется без использования отдельного грунта.
- Перемешайте как следует перед использованием.
- Продукт готов к применению. Тем не менее, для первого нанесения на чистую древесину добавьте до 10% минерального спирта.
- **Laske lakil kuivada 10h.**
- **Teostage vahelihv lihvpaberil või lihvõrguga karedusega 150 ja puhastage tolmuimejaga. Kanda lakk põrandale pintsliga, rulliga või aplikaatoriga.**
- **Kandke peale järgmised 2 kihti vedeldamatat lakki.**

II ЛАКИРОВАНИЕ РАНЕЕ ОТДЕЛАННЫХ ПОЛОВ

1. ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Перед лакированием ранее отделанных полов полностью очистите поверхность пола от загрязнений, воска, остатков полировального средства и пр. изделием Synteko REMOVER и вытрите пол влажной тряпкой.
- Если пол ранее был покрыт воском, всю поверхность необходимо ошлифовать до чистой древесины.
- Ошлифовать всю покрытую лаком поверхность до матовости очень мелкой шлифовальной шкуркой 180–240.
- Очистить пол пылесосом, а также смоченной этанолом тряпкой, чтобы удалить все загрязнения.
- После шлифования проверьте адгезию.
- Сначала покройте лаком небольшой участок.
- После его высыхания попробуйте монетой поцарапать поверхность. Если слои лака легко отслаиваются, значит, адгезия недостаточна, и необходимо выполнить дополнительное шлифование.
- Не наносите изделие Synteko URETHANE на пол, ранее покрытый двухкомпонентным полиуретановым лаком на водной основе. Для лакирования таких полов используйте двухкомпонентные лаки Synteko на водной основе.

2. ЛАКИРОВАНИЕ

- Нанесите на поверхность от 1 до 2 слоев изделия Synteko URETHANE.

ЛАКИ SYNTEKO НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЯ УХОД И СОДЕРЖАНИЕ В ПОРЯДКЕ



Обработанную лаками Synteko поверхность легко содержать в чистоте. Для поддержания пола в порядке достаточно регулярно убирать пыль пылесосом или чистить его влажной тряпкой, используя чистящее средство Synteko **SUPER CLEAN 1697**. Следы загрязнения сразу же удалить средством Synteko **REMOVER 1692** или минеральным спиртом. Избегайте использования царапающих щеток или сильнодействующих чистящих средств.

В местах с высокой эксплуатационной нагрузкой для периодического ухода используйте Synteko **NEWSHINE 1696**. Synteko **NEWSHINE** оставляет на полу защитный слой, а также удаляет легкие царапины. Следы резиновых подошв, а также крема для обуви, губной помады, чернил и пр. удаляются уайт-спиритом.

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СРЕДСТВОМ SUPER CLEAN 1697?

1. Очистить пол с помощью пылесоса или швабры.
 2. Подготовить раствор SUPER CLEAN следующим образом:
 - Обычная чистка: 1 часть SUPER CLEAN на 50 частей воды
 - Тщательная уборка: 2–3 части SUPER CLEAN на 50 частей воды
 3. Сначала налейте в ведро воды и затем добавьте чистящее средство. Никогда не выливайте водный раствор чистящего средства прямо на пол.
 4. Окуните мягкую тряпку или швабру в раствор и тщательно выжмите перед чисткой пола.
- Synteko SUPER CLEAN предназначен для чистки влажной шваброй или использования в комбинированных машинах.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВО NEWSHINE 1696?

1. Перед нанесением средства NEWSHINE убедитесь, что пол чистый.
2. Подметите пол щеткой, вымойте шваброй или очистите пылесосом.
3. Старые следы мыла, жира, полировки и пр. следует вымыть водой или средством Synteko **REMOVER**.
4. Нанести средство NEWSHINE на пол тонким равномерным слоем влажной шваброй или неворсистой тряпкой.
5. Дайте полу высохнуть прибл. 30 минут перед тем, как начнете пользоваться полом.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ REMOVER 1692?

1. Для удаления всевозможных загрязнений очистить пол пылесосом или шваброй.
2. Приготовить раствор с изделием REMOVER следующим образом:
 - Для обычной чистки: ½ – 1 часть средства REMOVER на 100 частей воды
 - Для тщательной уборки: 2–3 части средства 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 швабру досуха.
5. Если вы планируете шлифовать пол и снова его отделять, 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 абсолютно сухим.

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ! Подробная информация и инструкции приведены в паспорте безопасности изделия, который доступен в интернете по адресу: www.synteko.ru.com. Ниже приведены лишь выдержки из важнейшей информации.

Огнеопасен. Повторяющееся воздействие может вызвать сухость кожи и появление трещин. Пары могут вызвать сонливость и головокружение. Пержите продукт вне зоны доступа детей. Избегать контакта с кожей и глазами. Не выливать в канализацию. В случае попадания внутрь необходимо немедленно обратиться к врачу и показать данную емкость или этикетку. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Содержит: Бутанон оксим (2-) и Со-соль. Может вызывать аллергическую реакцию. .

Опасные ингредиенты: лигроин тяжелый (нефтяной), подвергнутый гидроочистке

Данная информация основана на испытаниях и длительном практическом опыте и предназначена для того, чтобы помочь пользователю найти самый подходящий продукт и прием работы. Поскольку условия работы пользователей находятся вне сферы нашего контроля, мы не можем нести ответственность за результаты работы. Наша ответственность охватывает только те случаи физических травм и имущественного ущерба, относительно которых имеются подтвержденные сведения о том, что они возникли вследствие недостатка или дефекта того или иного произведенного нами продукта.

Производитель:
Casco Schönox Baltics OÜ
Эстония, Петербури теэ 101, 13812 Таллин,
www.synteko.ru.com

Дата: 28.07.2014