



ПРОДУКТОВЫЙ КАТАЛОГ SYNTEKO

BUILDING TRUST



ВЫБИРАЕМ ПРАВИЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

1. Защитно-декоративные покрытия, лаки и масла

Грунтовка	На водной основе		На основе растворителей		Масла			
	SEALMASTER для нанесения валиком, аппликатором	NATURAL, масло	Не требуют грунтовки					
Древесина тропических пород	NATURAL, масло		Не требуют грунтовки		Не требуют грунтовки			
Тонированный пол	NATURAL, масло + TINTING PASTE		—		Масла + TINTING PASTE			
Готовая смесь	WOOD FILLER для швов и трещин <1,5 мм		—		—			
Для смешивания с древесной пылью	MIXT для швов и трещин <3 мм		—		—			
Защитно-декоративные покрытия	Область применения	PRO	TOP	NovaBEST STAR	URETHANE	HARDWAX OIL	NATURAL	DECK OIL
	Полы бытовых помещений	•	•	•	•	•	•	•
	Полы офисных помещений	•	•	•	•	•	•	•
	Полы торговых, общественных помещений	•	•	•	•	•	•	•
	Спортивные напольные покрытия	•	•	•	•	•	•	•
Выдаваемые полы, виниловые плитки класса «люкс» (LVT)	•	•	•	•	•	•	•	
Открытые площадки	•	•	•	•	•	•	•	

2. Средства для профилактики и ухода

Регулярная чистка	SUPER CLEAN	SUPER CLEAN	SOAP
Периодическая чистка	NEWSHINE	NEWSHINE	RE-COVER
Специальная чистка	REMOVER	REMOVER	REMOVER

Защитно-декоративные покрытия на водной основе

MIXIT	6
WOOD FILLER	7
SEALMASTER	8
PRO	9
TOP 5	10
TOP	11
NovaBEST	12
STAR	13

Защитно-декоративные покрытия на основе растворителей

URETHANE	15
----------	----

МАСЛА

HARDWAX OIL	18
NATURAL	19
DECK OIL	20
TINTING PASTE	21

Средства для профилактики и ухода

SUPER CLEAN	23
SOAP	23
NEWSHINE	24
RE-COVER	24
REMOVER	25

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

26



ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

Грунтовки на водной основе Synteko предназначены для грунтования деревянных и паркетных полов перед нанесением лаков на водной основе Synteko. Грунтовки Synteko можно использовать практически на всех древесных породах, а также на необработанной пробке. Они являются быстросохнущими и готовыми к использованию.

Лаки на водной основе Synteko предназначены для использования на полах из древесины твердых пород и на паркете, а также на полах из необработанной пробки и других изделий из древесины. Их можно использовать на необработанных или покрытых поверхностях.

Все напольные покрытия на водной основе Synteko не содержат N-метилпирролидон (NMP), не желтеют и имеют слабый запах.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛА

- Пол можно использовать с осторожностью через 24 часа после нанесения последнего слоя.
- Мебель можно расставлять через 24 часа.
- Перед укладкой ковров следует выждать 1 неделю, чтобы испарилась влага.
- Окончательное отверждение поверхности происходит через 1 неделю.
- В течение первого месяца не рекомендуется мыть пол водой или моющими средствами.
- Наклейте мягкие подкладки на ножки стульев и столов, чтобы не царапать покрытие.
- Не допускается покрывать поверхность непористыми защитными материалами.

Внимание! Подробная информация и инструкции представлены в Техническом описании продукта и в Паспорте безопасности продукта (MSDS). Данный документ представляет собой лишь подборку основной информации.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- Отделочные покрытия на водной основе не допускается покрывать отделочными покрытиями на основе растворителя.
- Маслянистые и смолистые древесные породы, такие как тик, должны быть покрыты в кратчайшие сроки после машинного шлифования.
- Все отделочные покрытия необходимо встряхивать перед использованием. Делайте это перед чисткой пола с помощью пылесоса, чтобы иметь несколько минут для выхода воздуха, смешавшегося с материалом во время встряхивания, прежде чем приступить к использованию продукта.
- Не допускается наносить отделочное покрытие на водной основе на химически обработанную или механически спрессованную древесину.
- Мореные полы не грунтуются, а сразу наносят отделочное покрытие, лаки на водной основе Synteko.
- В течение суток наносите не более двух слоев грунтовки и/или лака на водной основе.
- Древесина, подвергнутая предварительной химической обработке, или механически спрессованная древесина подлежит обработке в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя.
- Запрещается использовать клейкую ленту непосредственно по нанесенному покрытию пола.
- Запрещается использовать силиконовые продукты в непосредственной близости от места проведения отделочных работ.
- Приступая к отделке, следует иметь в виду, что рабочие инструменты должны быть сухими. Убедитесь в отсутствии воды внутри валика.
- Помните, что температура пола может быть значительно ниже, чем температура воздуха.
- Выключите мощные системы принудительной вентиляции, прежде чем начать финишную обработку.
- Уменьшите температуру нагрева пола перед финишной обработкой.
- Идеальное время высыхания второго и заключительного слоя всегда должно составлять около 2 часов.
- Дайте предыдущему слою высохнуть до уровня влажности 10–12% перед нанесением последующего слоя.
- В случае замерзания и последующего размораживания отделочного покрытия в нем могут образоваться пузырьки воздуха.



MIXIT

Достаточно использовать MIXIT, чтобы получить необходимый цвет древесины!

1-компонентное связующее вещество, смешиваемое с шлифовальной пылью для получения заполняющей смеси. MIXIT обладает хорошими заполняющими свойствами, минимальной усадкой и растрескиваемостью, быстро сохнет и легко шлифуется.

Область применения:	для заполнения щелей, трещин и швов глубиной до 3 мм перед нанесением отделочных покрытий или олиф Synteko
Расход:	8–12 м ² /л
Время высыхания:	приблизительно 60 минут
Инструменты:	Гибкий шпатель из нержавеющей стали шириной 250–300 мм
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1690	4740182710255



WOOD FILLER

1-компонентная, готовая к употреблению шпатлевка с превосходной адгезией, легко шлифуется, быстро сохнет, подходит для древесины твердых пород, и допускает шлифование, сверление, морение, окрашивание, отделочную обработку, покрытие лаком и маслом.

Область применения:	для заполнения швов глубиной до 1,5 мм перед нанесением отделочных покрытий, лаков или масел Synteko.
Цвета:	exotic (экзотические породы древесины), light wood (цвет дуба), white oak (светлые породы: клен, ясень и т.д.)
Расход:	8 м ² /л
Время высыхания:	20–30 минут
Инструменты:	Гибкий шпатель из нержавеющей стали шириной 250–300 мм
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Цвет	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
Exotic	5 л	1691	7391306105623
Light wood	5 л	1691	7391306090258
White oak	5 л	1691	7391306090165



SEALMASTER

1-компонентная быстросохнущая грунтовка для нанесения аппликатором или валиком, снижает риск изменения цвета, бокового склеивания торцов, легко шлифуется и имеет низкую зернистость.

SEALMASTER можно использовать на выравнивающих составах перед нанесением отделочного покрытия COMBI UV-FIT Synteko.

Количество слоев:	1–2 слоя, требуется промежуточная шлифовка
Расход:	<ul style="list-style-type: none"> • 10–20 м²/л, в зависимости от инструментов и пород древесины. • 6–8 м²/л на выравнивающем составе
Время высыхания:	<ul style="list-style-type: none"> • от 60 до 90 минут каждый слой на деревянных и паркетных полах • приблизительно 2 часа на выравнивающих составах
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Аппликатор из войлочного мохера (высота ворса 3–5 мм) • Валик шириной 300–500 мм с высотой ворса 3–5 мм • при использовании SEALMASTER перед нанесением COMBI UV-FIT — валик или аппликатор с высотой ворса 5–8 мм
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1600	7391306101397
5 л	1600	7311980122907
10 л	1600	7311980124307



PRO

Прочный 1-компонентный финишный лак на водной основе, обладающий превосходной стойкостью к воздействию жира, воды, спирта и средств бытовой химии.

Область применения:	для полов с нормальной и высокой интенсивностью износа в жилых помещениях, таких как гостиная, кухня, холл и т.д.
Степени блеска:	<ul style="list-style-type: none"> • matt 20 (матовый), • semi-gloss 45 (полуматовый), • gloss 90 (глянцевый)
Расход:	8–15 м ² /л
Время высыхания:	4–6 часов для каждого слоя
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Валик шириной приблизительно 300 мм с высотой ворса 6–8 мм • Аппликатор из войлочного мохера шириной 300–500 мм (высота ворса около 6 мм)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Степень блеска	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
PRO 20	1 л	1625	7391306096693
PRO 20	5 л	1625	7391306096709
PRO 20	10 л	1625	7391306096716
PRO 45	1 л	1626	7391306096723
PRO 45	5 л	1626	7391306096730
PRO 45	10 л	1626	7391306096747
PRO 90	1 л	1627	7391306096754
PRO 90	5 л	1627	7391306096761
PRO 90	10 л	1627	7391306096778



TOP 5

Прочный и долговечный экстра матовый 1-компонентный финишный лак на водной основе, обладающий отличной износостойкостью и стойкостью к воздействию жира, воды, спирта и средств бытовой химии.

Область применения:	для полов с высокой интенсивностью износа в жилых и офисных помещениях
Степень блеска:	extra matt 5 (экстра матовый)
Расход:	8–15 м ² /л
Время высыхания:	4–6 часов для каждого слоя
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Валик шириной приблизительно 300 мм с высотой ворса 6–8 мм • Аппликатор из войлочного мохера шириной 300–500 мм (высота ворса около 6 мм)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Степень блеска	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
TOP 5	5 л	1607	4740182709624



TOP

Прочный и долговечный 1-компонентный финишный лак на водной основе, обладающий отличной износостойкостью и стойкостью к воздействию жира, воды, спирта и средств бытовой химии.

Область применения:	для полов с высокой интенсивностью износа в жилых и офисных помещениях
Степень блеска:	matt 20 (матовый), semi-gloss 45 (полуматовый), gloss 90 (глянцевый)
Расход:	8–15 м ² /л
Время высыхания:	4–6 часов для каждого слоя
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Валик шириной приблизительно 300 мм с высотой ворса 6–8 мм • Аппликатор из войлочного мохера шириной 300–500 мм (высота ворса около 6 мм)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Степень блеска	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
TOP 20	5 л	1604	4740182708825
TOP 45	5 л	1605	4740182708870
TOP 90	5 л	1606	4740182708887



NovaBEST

2-компонентный финишный лак на водной основе для использования в тех областях, где требуется высокая стойкость; обработанная поверхность обладает высоким противоскольжением, а также хорошей химической стойкостью и стойкостью к царапанию. Данный продукт имеет более длительный период выдержки перед повторным нанесением в сложных условиях.

Область применения:	для использования в местах с интенсивным движением, таких как залы ожидания, общественные помещения, магазины и т.д.
Степень блеска:	matt 20 (матовый), semi-gloss 45 (полуматовый), gloss 90 (глянцевый)
Расход:	8–15 м ² /л
Время высыхания:	4–6 часов для каждого слоя
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Валик шириной приблизительно 300 мм с высотой ворса 6–8 мм • Аппликатор из войлочного мохера шириной 300–500 мм (высота ворса около 6 мм)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок хранения:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Степень блеска	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
NovaBEST 20	5 л	1638	4740182719166
NovaBEST 45	5 л	1639	4740182719173
NovaBEST 90	5 л	1640	4740182719180

* Лак и отвердитель упакованы в картонную коробку.



STAR

2-компонентный финишный лак на водной основе с максимальной стойкостью к износу, царапанию, истиранию, повреждению и стойкости к химикатам.

Область применения:	для использования в зонах с интенсивным движением, таких как офисы, общественные места, магазины, залы ожидания, зоны обслуживания клиентов и т.д.
Степень блеска:	matt 20 (матовый), semi-gloss 45 (полуматовый),
Расход:	8–15 м ² /л
Время высыхания:	4–6 часов для каждого слоя
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Валик шириной приблизительно 300 мм с высотой ворса 6–8 мм • Аппликатор из войлочного мохера шириной 300–500 мм (высота ворса около 6 мм)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	12 месяцев в невскрытом контейнере

Степень блеска	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
STAR 20	5 л	1628	4740182708818
STAR 45	5 л	1629	4740182708856



ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

Для того чтобы пол имел традиционный внешний вид, следует применять лаки на основе растворителя. Не вызывает сомнения то, что финишные лаки на основе растворителя придают полам высокое качество поверхности и добавляют теплый оттенок классического стиля.

Финишные лаки Synteko на основе растворителя можно наносить непосредственно на необработанные или предварительно обработанные поверхности из древесины твердых пород и паркета.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛА

- Пол можно использовать с осторожностью через 24 часа после нанесения последнего слоя.
- Мебель можно расставлять через 24 часа.
- Перед укладкой ковров следует выждать 1 неделю, чтобы испарилась влага.
- Окончательное отверждение поверхности происходит через 2 недели.
- В течение первого месяца не рекомендуется мыть пол водой или моющими средствами.
- Наклейте мягкие подкладки на ножки стульев и столов, чтобы не царапать покрытие.
- Не допускается покрывать поверхность непористыми защитными материалами.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- Запрещается использовать финишные лаки на основе растворителя для перекрытия лаков на водной основе.
- Маслянистые и смолистые древесные породы, такие как тик, должны быть немедленно покрыты после машинного шлифования.
- Все отделочные покрытия необходимо встряхивать перед использованием. Делайте это перед чисткой пола с помощью пылесоса, чтобы иметь несколько минут для выхода воздуха, смешавшегося с материалом во время встряхивания, прежде чем приступить к использованию продукта.

Внимание! Подробная информация и инструкции представлены в Техническом описании продукта и в Паспорте безопасности продукта (MSDS). Данный документ представляет собой лишь подборку основной информации



URETHANE

Долговечный 1-компонентный финишный лак для полов из мягких и твердых древесных пород, может быть использован для перекрытия самого себя и большинства других масломодифицированных уретанов.

Область применения:	Бытовые помещения
Степень блеска:	mat 20 (матовый), semi-gloss 45 (полуматовый), gloss 90 (глянцевый)
Расход:	7–15 м ² /л
Время высыхания:	Межслойная выдержка при окраске приблизительно 10 часов
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Аппликатор из войлочного мохера шириной 300–500 мм (высота ворса 5 мм) • Мохеровый валик шириной около 300 мм (высота ворса 5 мм)
Хранение:	Не чувствителен к замерзанию
Срок годности:	24 месяца в нескрытом контейнере

Степень блеска	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
URETHANE 20	1 л	1664	7391306093869
URETHANE 20	5 л	1664	7391306100369
URETHANE 20	10 л	1664	7311980125687
URETHANE 45	1 л	1665	7391306093876
URETHANE 45	5 л	1665	7391306100376
URETHANE 45	10 л	1665	7311980125694
URETHANE 90	1 л	1666	7391306093883
URETHANE 90	5 л	1666	7391306100383
URETHANE 90	10 л	1666	7311980125700



МАСЛА

Деревянный пол, обработанный маслом, дает ощущение теплоты и исключительное восприятие натурального дерева. Масло проникает в поверхность и усиливает цвет и лоск древесины. Поверхность становится очень прочной и, таким образом, пригодной для использования в зонах с интенсивным движением. При надлежащем уходе пол, обработанный маслом, год за годом будет становиться более износостойким и красивым, и вам никогда не придется снова шлифовать его до чистой древесины.

Масла для пола Synteko обладают исключительной износостойкостью, готовы к использованию, не желтеют и имеют слабый запах. Все они могут быть покрыты тонирующим составом TINTING PASTE Synteko.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОЛА, ПОКРЫТОГО МАСЛОМ

- Подождите 3 суток, прежде чем укладывать коврики или ковры; кроме того, не используйте паронепроницаемые, противоскользящие подкладки или другие покрытия.
- Не допускайте попадания влаги на пол, обработанный маслом для пола Synteko, в течение первой недели.
- Запрещается использовать паронепроницаемые, противоскользящие и другие покрытия.
- Наклейте войлочные подкладки на ножки стульев и столов, чтобы не царапать покрытие.

Внимание! Подробная информация и инструкции представлены в Техническом описании продукта и в Паспорте безопасности продукта (MSDS). Данный документ представляет собой лишь подборку основной информации.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- Во время использования масла должна иметь комнатную температуру.
- Температура пола должна быть в пределах от 20 °C до 25 °C (от 68 °F до 77 °F).
- Содержание влаги в древесине должно быть в пределах от 5% до 12%.
- Тщательно встряхивайте банку перед началом и во время использования.
- Не допускается наносить за один раз на площадь, превышающую 25 м² (10 м² — за один раз в благоприятных условиях сушки).
- Не допускайте высыхания, не впитавшегося масла! Высохшее не впитавшееся масло дает глянцевые пятна на поверхности.
- Избыточное количество масла ведет к более длительному времени сушки и более длительному времени для последующего нанесения покрытия.
- Во время первого нанесения на древесине с низким поглощением оставляйте некоторые участки необработанными. Эти участки будут заполняться во время процедуры перераспределения.
- Процесс кислородного отверждения существенно замедляется при температуре ниже 18 °C.
- Во время нанесения и полировки должна быть включена система отопления пола.
- Не допускается интенсивно полировать поверхность до разогрева, чтобы избежать обратного выделения масла.
- Во время высыхания финишного покрытия помещение следует проветривать.
- Обеспечьте начало регулярного обслуживания, прежде чем поверхность будет изношена до необработанной древесины.

Внимание! Все использованные органические материалы, такие как ветошь, помещайте в металлический контейнер, наполненный водой, по крайней мере, на 16 часов, чтобы избежать самовозгорания. Утилизируйте их в соответствии с действующими правилами.

NEW!



HARDWAX OIL

Масло-воск Hardwax Oil не содержит растворителя, обладает превосходной укрывистостью и заполняющими свойствами, на основе растительного сырья, что делает паркет и деревянные полы более стойкими к износу, скольжению и воздействию жидких сред (класс противоскольжения R10 в соответствии с DIN 51130).

Это 1-дневная система: нанесите покрытие сегодня, используйте пол с осторожностью завтра.

Область применения:	всевозможные зоны с интенсивным движением, такие как офисные помещения, магазины, общественные места и т.д.
Расход:	15–60 м ² /л
Время высыхания:	12 часов
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Аппликатор для масла (резиновый), ширина приблизительно 300–500 мм • Полировальная машина (2-скоростная, 150 и 300 об/мин, если возможно) • Красные шлифовальные пады (1 шт./20 м²) • Не ворсистая ткань для полировки (3 шт./20 м²)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	36 месяцев в невскрытом контейнере

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1635	4740182722746
5 л	1635	4740182722753



NATURAL

Высокопрочное масло для пола, со слабым запахом, с отличной укрывистостью и превосходными свойствами. На масло NATURAL можно наносить лаки на водной основе Synteko для того, чтобы придать цвет готовому полу, а также для усиления цвета древесины экзотических пород и уменьшения обесцвечивания финишных лаков на водной основе.

Область применения:	всевозможные зоны с интенсивным движением, такие как офисные помещения, магазины, общественные места и т.д.
Расход:	15–60 м ² /л
Время высыхания:	16 часов
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Аппликатор для масла (резиновый), ширина приблизительно 300–500 мм • Полировальная машина (2-скоростная, 150 и 300 об/мин, если возможно) • Красные шлифовальные пады (1 шт./20 м²) • Не ворсистая ткань для полировки (3 шт./20 м²)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	24 месяца в невскрытом контейнере

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1608	4740182708153
5 л	1608	4740182708160



NEW!

DECK OIL

Террасное масло для основной обработки новых и ранее покрытых маслом деревянных террас, балконов и других деревянных открытых площадок. Масло на основе растительного сырья, что делает поверхности более стойкими к износу, скольжению и жидким средам (класс противоскольжения R10 в соответствии с DIN 51130). Масло DECK OIL пригодна для термической обработки древесины, не нуждается в грунтовании, содержит защиту от ультрафиолетового излучения и не образует пленку на поверхности.

Область применения:	для основной обработки деревянных террас и балконов, для открытых площадок.
Расход:	15–20 м ² /л
Время высыхания:	16 часов
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none"> • Широкая кисть или мохеровый валик • Не ворсистая ткань для полировки (3 шт./20 м²)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	24 месяца в невскрытом контейнере

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1641	4740182723637
5 л	1641	4740182723644



TINTING PASTE

Тонировочная паста для колерования всех масел для пола Synteko

Использование:	1 тубик (100 мл) TINTING PASTE на 1 л масла Synteko
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	24 месяца в невскрытом контейнере



Цвет	Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
Ebenholz Эбеновое дерево	100 мл	1675	7311980132241
Mahogany Махагон	100 мл	1675	7311980132272
Olive Оливковое дерево	100 мл	1675	7311980132296
Rose Wood Розовое дерево	100 мл	1675	7311980132265
Steel Blue Синева-стальной	100 мл	1675	7311980132289
Teak Тик	100 мл	1675	7311980132258
White Wood Беленый	100 мл	1675	7311980132234



СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И УХОДА

Обслуживание деревянных полов является инвестиционным. Регулярное техническое обслуживание с использованием надлежащих продуктов обеспечивает полу длительный срок службы. Компания Synteko предлагает широкий ассортимент продуктов для обслуживания как полов с финишным покрытием, так и полов, обработанных маслом. Поверхности, обработанные продуктами Synteko, легко содержать в чистоте.

	Полы покрытые лаком	Полы покрытые маслом
Регулярная чистка	SUPER CLEAN	SOAP
Периодическая чистка	NEWSHINE	RE-COVER
Специальная чистка	REMOVER	REMOVER

Внимание! Подробная информация и инструкции представлены в Техническом описании продукта и в Паспорте безопасности продукта (MSDS). Данный документ представляет собой лишь подборку основной информации.

РЕГУЛЯРНАЯ ОЧИСТКА

SUPER CLEAN



Комбинированное высокоэффективное средство по чистке и уходу за полом, не содержащее воска.

Оно оставляет на очищенной поверхности тонкую, матовую, нескользящую, антистатическую пленку, не содержащую извести, которая растворяется и обновляется каждый раз при очередном мытье пола. Пленка повышает износостойкость лака и поддерживает прекрасный внешний вид пола.

Область применения: для регулярной чистки поверхностей с лаковым покрытием; кроме того, подходит даже для клинкерных и каменных полов.

pH: прибл. 9

Срок годности: 36 месяцев в не вскрытом контейнере

Хранение: +10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1697	7391306088155
5 л	1697	4740182709648

SOAP



Мыло для пола, которое ранее было покрыто маслом.

Область применения: для регулярной чистки деревянных полов, обработанных маслами Synteko; кроме того, может использоваться для очистки и ухода за полами из натурального камня.

pH: прибл. 9

Срок годности: 36 месяцев в не вскрытом контейнере

Хранение: +10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1617	7311980122761
5 л	1617	7311980119563

ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА

NEWSHINE



Продукт по уходу на водной основе и практически без запаха предназначен для освежения блеска, а также для защиты пола в местах с интенсивным движением; кроме того, может использоваться для устранения легких царапин.



Область применения:	для периодического обслуживания полов с лаковым покрытием
pH:	прибл. 8,5
Кроющая способность:	50 м ² /л
Время высыхания:	прибл. 30 минут
Степень блеска:	semi-gloss (50) (полуматовый)
Срок годности:	36 месяцев в невскрытом контейнере
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1696	7311980122792

RE-COVER



Средство по уходу за маслом, с кислородным отверждением, со слабым запахом.

Область применения:	для периодического обслуживания полов, обработанных маслами для полов Synteko.
Расход:	50–100 м ² /л
Время высыхания:	2–4 часа
Инструменты:	<ul style="list-style-type: none">• Аппликатор для масла (резиновый), ширина приблизительно 300–500 мм или гибкий шпатель из нержавеющей стали шириной 250–300 мм• Полировальная машина (2-скоростная, 150 и 300 об/мин, если возможно)• Красные шлифовальные пады (1 шт./20 м²)• Не ворсистая ткань для полировки (3 шт./20 м²)
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)
Срок годности:	24 месяца в невскрытом контейнере

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1620	7391306090653

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЧИСТКА

REMOVER



Основное моющее средство, которое удаляет грязь и пятна с поверхности. Однако средство REMOVER Synteko не позволяет удалять воск с поверхности, покрытой маслом.



Область применения:	используется перед шлифованием и перекрытием финишных покрытий, таких как лаки и масла Synteko или перед новой обработкой продуктами Synteko, предназначенными для обслуживания покрытия пола.
pH:	прибл. 11
Срок годности:	36 месяцев в невскрытом контейнере
Хранение:	+10 °C ... +30 °C (+50 °F ... +86 °F)

Фасовка	Код продукта	Штрих-код товара (EAN)
1 л	1692	7391306102790

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

Первый слой

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ	Причины	Способы устранения
Круглые, темные, обесцвеченные участки диаметром прибл. 20–40 см.	Налитое покрытие оставалось на полу слишком долго. Древесина впитывает излишнюю влагу, и покрытие на этих поверхностях сохнет медленнее.	Снова отшлифуйте до чистой древесины и заново нанесите покрытие.
Темные, узкие линии/царапины.	Не были удалены царапины от шлифовки наждачной бумагой грубого сорта; они поглощают большее количество отделочного материала, поэтому цвет темнеет.	Отшлифуйте до чистой древесины и заново нанесите покрытие.
Белизна в швах между паркетными клепками или досками.	Для заполнения швов была использована целлюлозная отделка, смешанная со шлифовальной пылью. Покрытие было нанесено прежде, чем высохла отделка.	Отшлифуйте до чистой древесины и удалите всю белизну из швов.
Склеивание кромок. Пол без швов между досками, за исключением некоторых участков, где швы очень широкие.	Для первоначального слоя был использован неправильный тип покрытия (слишком хорошие адгезионные свойства), и древесина дала усадку.	Удалите покрытие и замените его. Используйте правильное покрытие для первого грунтового слоя.
Светлые участки после нанесения валиком.	Слишком много воздуха образовалось в лаке, перекрытие выполнено с опозданием.	Отшлифуйте до чистой древесины и заново нанесите покрытие.
Грубый внешний вид, чрезмерная зернистость, следы от валика и т.п.	Был нанесен слишком толстый первоначальный грунтовой слой.	Выполните тщательную промежуточную шлифовку с использованием наждачной бумаги или шлифовальной сетки 120 класса. Кроме того, придайте поверхности глянец шлифовальным падом (темно-бордовым).
Вдоль стен древесина более темная.	Слишком толстый слой нанесен кистью вдоль стен и/или нанесенный слой кистью начал высыхать до перекрытия валиком.	Отшлифуйте до чистой древесины и заново нанесите покрытие.

Второй слой или финишное покрытие

Пузырьки/Вздутия на поверхности.	Сквозняк по поверхности финишного покрытия. Слишком быстрая прокатка валиком. Быстрое высыхание. Низкая относительная влажность. Продукт подвергался замораживанию или хранился при низкой температуре в течение длительного периода времени.	Полностью удалите пузырьки шлифованием с использованием наждачной бумаги 120 или 150 класса и нанесите покрытие повторно. В случае крупных пузырей отшлифуйте поверхность до чистой древесины.
Частицы на поверхности.	Пыль, пыльное рабочее место, плохая обработка пылесосом. Не очищенные инструменты, плохо смешанный отвердитель.	Удалите пузырьки с помощью наждачной бумаги 150 класса и нанесите покрытие повторно.
Усадка/Раковины/Напльвы	Проблема вызвана силиконом. Загрязнение силиконом. Загрязнение поверхностей или инструментов.	Отшлифуйте до чистой древесины. Избегайте загрязнения от прилегающих поверхностей. Заново нанесите покрытие.
Неравномерный глянец.	Контейнер не взбалтывался надлежащим образом. Неравномерное нанесение. Неравномерное высыхание.	Отшлифуйте поверхность до равномерного глянца наждачной бумагой или шлифовальной сеткой 150 класса. Кроме того, придайте поверхности глянец шлифовальным падом (темно-бордовым).
Шелушение/Плохая адгезия	Загрязненная поверхность, силикон на поверхности, консистентная смазка на поверхности.	Отшлифуйте до чистой древесины.
Плохое выравнивание, следы от кисти или валика на поверхности.	Холодное финишное покрытие, холодный пол. Смешивание двух марок.	В случае значительных следов отшлифуйте до чистой древесины. В случае незначительных следов отшлифуйте наждачной бумагой или шлифовальной сеткой 150 класса. Кроме того, придайте поверхности глянец шлифовальным падом (темно-бордовым).
Образование мелких трещин, поверхность выглядит как кожа аллигатора.	Слишком долгое время высыхания, слишком высокая влажность, слишком холодный пол или протечки воды из внутренней части валика.	Отшлифуйте до чистой древесины.
Плохое высыхание	Высокая влажность, низкая температура, нанесены слишком толстые слои или плохой воздухообмен.	Температура в помещении должна быть не менее 13 °C, относительная влажность воздуха – не более 80%. Хорошая вентиляция (без сквозняка).

Отделка деревянного пола не относится к поточному производственному процессу. Каждый пол уникален, когда речь идет о внешнем виде, состоянии, типе древесины и т.д. Каждая среда, в которой находится пол, также является уникальной по интенсивности износа и степени воздействия повседневно используемых химических веществ различного вида. Температура и влажность воздуха также являются факторами, которые могут сильно изменяться от одной работы к другой. Выбор продуктов и порядок обращения с этими продуктами должны изменяться в соответствии с текущим моментом.

Компания Synteko поддерживает профессионалов, обрабатывающих деревянные полы (лаки, масла, средства по уходу). Компания Synteko ориентируется на подрядчика, который нуждается в высококачественных финишных напольных покрытиях и ценит простоту в обращении, хорошую износостойкость, естественный вид деревянного пола и стабильное качество продукции. Компания постоянно отслеживает рыночные тенденции и потребности своих клиентов, а группа разработчиков компании постоянно занята разработкой новых продуктов.

Продукция Synteko сертифицирована в соответствии со стандартом ISO 9001 Международной организации по стандартизации, определяющим стандарты обеспечения качества.



www.synteko.com
2016



Synteko является торговой
маркой корпорации Sika Group

**Клиентское и техническое
обслуживание**

Центральный офис ООО «Сика»
141730, Московская область,
г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14
Тел.: +7 (495) 5-777-333
Факс: +7 (495) 5-777-331
e-mail: info@ru.sika.com