



COSWICK

Solid Hardwood Floors

COSWICK COATINGS & ADHESIVES

ПАРКЕТНАЯ ХИМИЯ
КОСВИК



КОСВИК - 25 ЛЕТ ПРИВЕРЖЕННОСТИ ПАРКЕТУ

Паркетная фабрика Косвик с 1995 года неизменно занимается производством паркета. За это время продукция Косвик заслужила признание во всем мире, а предприятие накопило огромный опыт в сферах, имеющих отношение к паркету. И этот опыт мы предлагаем специалистам и владельцам паркетных полов в виде системы протестированных средств для каждого этапа жизненного цикла паркета, начиная с установки и ухода за паркетными полами и заканчивая ремонтом и восстановлением.

Все средства Косвик производятся на собственном оборудовании из базовых компонентов ведущих химических концернов. Выверенная рецептура и собственное химическое производство обеспечивают высочайшее качество грунтовок, адгезивов, лаков и средств по уходу и обновлению паркетных полов.

Линейка продуктов Косвик рассчитана не только на паркет собственного производства. Эти продукты формируют подсистемы практически для всех видов паркета и защитно-декоративных покрытий.

Компания Косвик заботится об экологической чистоте своей продукции, использовании новаторских решений и удобстве использования. Мы трудимся для того, чтобы ваш паркетный пол надолго оставался одним из источников радости и удовольствия в вашей жизни!



СОДЕРЖАНИЕ:

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПАРКЕТА НА КЛЕЙ

Грунтовка

- Грунтовка концентрат Coswick F00 Prime
- Грунтовка полиуретановая Coswick F02 Prime

Безводные паркетные клеи

- Паркетный клей на основе силиан-модифицированного полиуретана COSWICK SPU 303
- Паркетный клей полиуретановый двухкомпонентный COSWICK PU 2K 205

Дополнительные материалы для установки

- Очиститель инструмента от клея
- Интенсивный очиститель паркетных полов
- Шпатели для паркетного клея: Профиль В3, В5, В11
- Средство для защиты швов
- Подложка Coswick Basic PU AT 240 3 мм
- Подложка пробковая 2 мм

СРЕДСТВА ПО УХОДУ ЗА ПАРКЕТНЫМ ПОЛОМ

Регулярная уборка

- Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком
- Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком
- Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском
- Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском
- Сервисный набор для ухода за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском
- Сервисный набор для ухода за паркетными полами, покрытыми лаком

Удаление сложно выводимых пятен

- Интенсивный очиститель паркетных полов

Восстановление слоя износа

- Масло для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твёрдым воском

СРЕДСТВА ДЛЯ ЛОКАЛЬНОГО РЕМОНТА И ВОССТАНОВЛЕНИЯ

- Восковой карандаш
- Набор для реставрации Profi
- Бейц [тонер]
- Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Масло для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Тонированное масло для восстановления полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Водный бейц для тонирования древесины

ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ ПАРКЕТА

Грунтовка

- Грунтовка паркетная акриловая на водной основе COSWICK F01 PRIME

Водный паркетный лак

- Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный на водной основе COSWICK F31 High Traffic&Sport

Бейц

- Водный бейц для тонирования древесины

Краски для нанесения спортивной разметки

- Краска для нанесения спортивной разметки полиуретан-акриловая COSWICK P71 Sport Marking
- Краска для нанесения спортивной разметки полиуретановая двухкомпонентная COSWICK P72 Sport Marking

Масло-воск и Тонированное масло

- Масло-воск и Тонированное масло для отделки паркетных полов



СИСТЕМЫ ДЛЯ КЛЕЕВОЙ УСТАНОВКИ ПАРКЕТА (ADHESIVE)

УСТАНОВКА МАССИВНОГО ПАРКЕТА

- На стяжку через фанерное основание [A2 SPU, A2 PU]
- На черновой пол [A1 SPU, A1 PU]

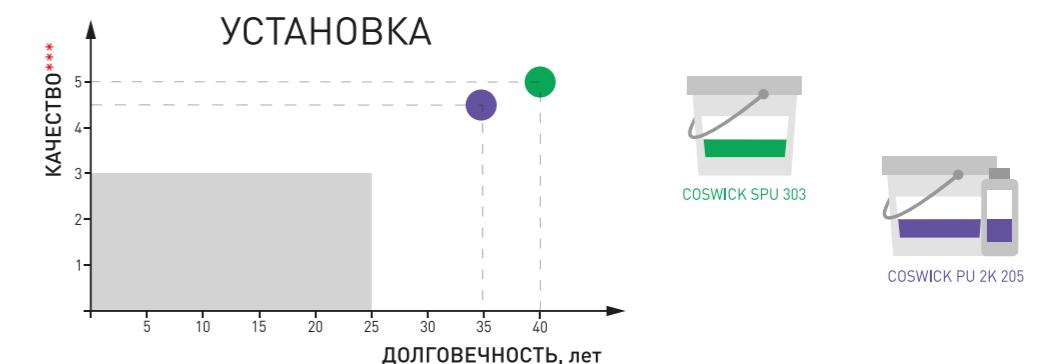
УСТАНОВКА ИНЖЕНЕРНОГО ПАРКЕТА

- На стяжку без подложки [A1 SPU, A1 PU]
- На стяжку с подложкой [A2 SPU, A2 PU]
- На стяжку с системой подогрева (тёплый пол) [A1 SPU, A1 PU]
- На черновой пол [A1 SPU, A1 PU]

Система	Схема	Грунтовка, расход концентрата	Клей, расход	Подложка
A1 SPU		F00 Prime, 0 / 30-70 г/м² *	SPU 303, 800-1300 г/м² **	НЕТ
A1 PU		F00 Prime, 30-70 г/м²	PU 2K 205, 900-1300 г/м² **	
A2 SPU		F00 Prime, 0 / 30-70 г/м² *	SPU 303, 1600-2600 г/м² **	Подложка пробковая/ Подложка полиуретановая/ Фанера
A2 PU		F00 Prime, 30-70 г/м²	PU 2K 205, 1800-2600 г/м² **	

* - если стяжка не сыпучая и не пылящая, SPU 303 не требует предварительной грунтовки

** - расход клея варьируется в зависимости от микро- и макро- рельефа основания



*** - комплекс характеристик, учитываемых осью «КАЧЕСТВО»: прочность на отрыв, эластичность, экологическая чистота, удобство в работе.

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПАРКЕТА НА КЛЕЙ

Грунтовка

- Грунтовка концентрат Coswick F00 Prime
- Грунтовка полиуретановая Coswick F02 Prime

Безводные паркетные клеи

- Паркетный клей на основе силан-модифицированного полиуретана COSWICK SPU 303
- Паркетный клей полиуретановый двухкомпонентный COSWICK PU 2K 205

Дополнительные материалы для установки

- Очиститель инструмента от клея
- Средство для защиты швов
- Интенсивный очиститель паркетных полов
- Шпатели для паркетного клея: Профиль В3, В5, В11
- Подложка пробковая 2 мм
- Подложка Coswick Basic PU AT 240 3 мм



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Грунтовка концентрат **Coswick F00 PRIME**

Для минеральных пористых поверхностей

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунтовка применяется для обеспыливания и укрепления пористых минеральных поверхностей (бетон, штукатурка, кирпич, гипсокартон и др.) и деревянных поверхностей. Грунтовку рекомендуется наносить на основание перед приклеиванием паркета, облицовкой керамической плиткой, креплением теплоизоляционных плит, оклейкой обоев, покраской и т.д.

При нанесении грунтовка глубоко проникает в поры основания и после высыхания образует кристаллическую решётку (матрицу), которая выступает своеобразным каркасом, удерживающим частицы поверхности основания.

Благодаря данному механизму грунтовка позволяет достигать:

- поверхностного усиления основания;
- увеличения прочности сцепления с материалами и снижения их расходов (паркетный клей, краска, штукатурка, обои и др.);
- защиты поверхности от разрушительного воздействия грибков и плесени (особенно ценно при обработке стен и полов).

Представляет собой экологически чистую водную полимерную дисперсию со специальными антисептическими и противогрибковыми добавками.

Грунтовка применяется для внутренних и наружных работ.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Перед применением концентрат разбавить водой

в соотношении 1:3.

Очистить поверхность основания (пол, стены и др.) от старых покрытий (клеевых и малярных) и загрязнений (жиров, масел, грязи).

Наносить грунтовку кистью, валиком или распылителем при температуре основания и окружающего воздуха не ниже плюс 5 °C и не выше плюс 30 °C.

Проблемные (сыпающиеся) поверхности грунтовать дважды с интервалом не менее, чем 2 часа.

Рекомендуемый расход готового раствора грунтовки: 120 - 280 г/м².

Время высыхания: Время полного высыхания 1 - 2 часа при температуре воздуха плюс 20 °C.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент легко отмывается водой.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Увеличивает прочность сцепления поверхности с kleевыми и отделочными материалами (паркетный клей, краска, обои и др.);
- Выравнивает впитывающую поверхность основания для улучшения качества нанесения kleевых и отделочных материалов;
- Поверхностно усиливает основание;
- Содержит антисептик от плесени и грибка;
- Не содержит растворителей;
- Пожаровзрывобезопасна.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЮ СТАНДАРТА СТБ 1263-2001

СОСТАВ: Вода, акриловая дисперсия, со-растворитель и функциональные добавки.

УПАКОВКА: Канистра 2,5 кг, 5 кг, 10 кг.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления, при хранении в заводской неповреждённой герметичной упаковке. Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, в сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, беречь от мороза.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



Грунтовка полиуретановая **Coswick F02 PRIME**

Грунтовка полиуретановая на основе реактивной полиуретановой смолы

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунтовка полиуретановая предназначена для укрепления пористых минеральных поверхностей (бетон, цемент, плиты ДСП и OSB, кальцео-сульфатных, ксилолитовых стяжек, старые основания с плотно приставшими остатками клея и др.) при установке паркета с использованием всех видов клеев.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистить поверхность основания (пол, стены и др.) от старых покрытий (клеевых и малярных) и загрязнений (жиров, масел, грязи).

Наносить грунтовку валиком либо шпателем при температуре основания и окружающего воздуха не ниже плюс 5 °C и не выше плюс 30 °C. Проблемные (сыпающиеся) поверхности рекомендуется грунтовать дважды с интервалом не менее, чем 2 часа.

Приклеивание паркета производить не позднее, чем 48 часов после грунтования.

Рекомендуемый расход: 100 - 150 г/м² в один слой.

Время высыхания: Время высыхания 2 часа при температуре воздуха 20 °C.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент легко отмывается ацетоном.



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЮ СТАНДАРТА СТБ 1263-2001

СОСТАВ: Модифицированный преполимер полиуретана.

УПАКОВКА: Канистра 6 кг, 12 кг.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении данных условий срок хранения 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

Паркетный клей Coswick SPU 303

Coswick SPU 303 – Паркетный клей однокомпонентный на основе силиан-модифицированного полиуретана

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей предназначен для установки всех видов деревянных напольных покрытий: штучного паркета, массивной паркетной доски, двух- и трёхслойной паркетной доски, мозаичного и модульного паркета, индустриального паркета. Применяется для паркетных планок без соединения, с соединением шип-паз или замковым соединением, без ограничения толщины, ширины или длины. Рекомендуется для любых пород древесины, включая экзотические. Может применяться для приклеивания паркета без декоративно-защитного покрытия и с заводским покрытием лаком, маслом или воском.



ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЯМ

Допускается применение клея на следующие основания: подготовленная бетонная поверхность, цементная стяжка, сульфат-кальциевая стяжка, керамическая плитка, фанера, ДСП, деревянный черновой пол, синтетические или пробковые подложки и аналогичные им основания.

Основания должны быть прочными и ровными, твердыми, чистыми, сухими, обеспыленными и обезжиренными. Краска, жировые пятна и прочие слабые покрытия должны быть удалены.

Влажность основания на момент установки покрытия не должна превышать 4%.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Готов к работе, не требует приготовления или перемешивания;
- Исключительно легко разравнивается шпателем, отлично держит риф;
- Не содержит растворителей, не имеет запаха;
- Отличается высокой адгезией, подходит для любых оснований, не требует в большинстве случаев грунтования основания;
- Быстро отверждается, паркет можно шлифовать через 12 часов;
- Влагостойкий, обеспечивает дополнительную влагозоляцию со стороны основания;
- Обеспечивает отличную звуко- и виброизоляцию;
- Высокая прочность сдвига, отлично компенсирует напряжения в массивной доске пола, возникающие при воздействии влаги;
- Не теряет эластичных свойств с течением времени и под действием температуры;
- Может применяться для полов с подогревом.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ DIN EN 14293, СТБ 1621-2006, ISO 17178

Технические характеристики	Значение
Плотность	~1500 кг/м ³
Твердость	~60 Шор
Цвет	Бежевый
Расход	800 - 1300 г/м ²
Время образования пленки	60 мин при t=20 °C
Текучесть	не менее 50 мм, EN 14293 Высота ребра kleевого шва
Время отверждения:	
для легких нагрузок (хождение)	8 часов, при t=23 °C и относительной влажности 50 %
для шлифования	12 часов, при t=23 °C и относительной влажности 50 %
до окончательной прочности	7 дней, при t=23 °C и относительной влажности 50 %
Температура использования	от +5 °C до +25 °C
Прочность на сдвиг	~1,7 МПа, при +23 °C и относительной влажности 50 %
Прочность на растяжение	~1,7 МПа, при +23 °C и относительной влажности 50 %
Удлинение при разрыве	~100%, при +23 °C и относительной влажности 50 %

СОСТАВ: Силиан-модифицированная полиуретановая смола, минеральные наполнители, функциональные добавки.
УПАКОВКА: Ведро 15 кг.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, в сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, беречь от мороза.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. При использовании клея необходимо применять резиновые перчатки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

Паркетный клей Coswick PU 2K 205

Coswick PU 205 – Паркетный клей полиуретановый двухкомпонентный

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей предназначен для установки всех видов деревянных напольных покрытий: штучного паркета, массивной паркетной доски, двух- и трёхслойной паркетной доски, мозаичного и модульного паркета, индустриального паркета. Применяется для паркетных планок без соединения, с соединением шип-паз или замковым соединением, без ограничения толщины, ширины или длины. Рекомендуется для любых пород древесины, включая экзотические. Может применяться для приклеивания паркета без декоративно-защитного покрытия и с заводским покрытием лаком, маслом или воском.



ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЯМ

Допускается применение клея на следующие основания: подготовленная бетонная поверхность, цементная стяжка, сульфат-кальциевая стяжка, керамическая плитка, фанера, ДСП, деревянный черновой пол, синтетические или пробковые подложки и аналогичные им основания.

Основания должны быть прочными и ровными, твердыми, чистыми, сухими, обеспыленными и обезжиренными. Краска, жировые пятна и прочие слабые покрытия должны быть удалены.

Влажность основания на момент установки покрытия не должна превышать 4 %.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легко разравнивается шпателем, хорошо держит риф;
- Не содержит растворителей, имеет слабый запах в процессе работы;
- Отличается высокой адгезией, подходит для любых оснований;
- Быстро отверждается, паркет можно шлифовать через 12 часов;
- Влагостойкий и высокопрочный, применим в том числе для всех экзотических пород дерева;
- Не теряет эластичных и прочностных свойств с течением времени и под действием температуры;
- Может применяться для полов с подогревом.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ DIN EN 14293, СТБ 1621-2006, ISO 17178

Технические характеристики	Значение
Плотность	~1500 кг/м ³
Твёрдость	~80 Шор
Цвет	Бежевый
Расход	900-1300 г/м ²
Жизнеспособность клея	45 мин при t = 20 °C
Текучесть	не менее 50 мм, EN 14293 Высота ребра kleевого шва
Время отверждения:	
для легких нагрузок (хождение)	8 часов, при t = 23 °C и относительной влажности 50 %
для шлифования	12 часов, при t = 23 °C и относительной влажности 50 %
до окончательной прочности	7 дней, при t = 23 °C и относительной влажности 50 %
Температура использования	от +5 °C до +25 °C
Прочность на сдвиг	~1,7 МПа, при +23 °C и относительной влажности 50 %
Прочность на растяжение	~1,7 МПа, при +23 °C и относительной влажности 50 %
Удлинение при разрыве	~2,5 %, при +23 °C и относительной влажности 50 %

СОСТАВ: Полиуретановая смола, минеральные наполнители, функциональные добавки.

УПАКОВКА: Комплект из двух компонентов: компонент А – ведро 10 кг, компонент В – бутылка 1,2 кг (фасовка 1). компонент А – ведро 5 кг, компонент В – бутылка 0,6 кг (фасовка 2).

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, в сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, беречь от мороза.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. При использовании клея необходимо применять резиновые перчатки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



Очиститель инструмента от клея

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Средство предназначено для очистки различных видов инструментов:
- инструменты при укладке напольных покрытий (шпатели, гребенки, скребки, кельмы, мастерки, фуговка, гладилка, гребёнки, насадка для миксера и др.);
- малярные инструменты (кисти, валики, ролики, ванночки для красок и клея и др.).

Виды удаляемых загрязнений:

- все виды клеёв, лак, скотч, герметик, мастика, смазки, краски, силикон, перманентный маркер, фломастеры, масляные и жировые загрязнения и другие;
- свежие и засохшие загрязнения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

- Нанести средство на беворсовую салфетку и смочить загрязненный участок поверхности или инструмент. Через некоторое время удалить загрязнение салфеткой. При необходимости повторить обработку.
- Нанести средство на загрязненную поверхность или инструмент. Подождать некоторое время и удалить загрязнение салфеткой.
- Очистку инструментов можно проводить способом окуривания инструментов в очиститель инструмента от клея. После удаления загрязнений протереть инструменты чистой сухой салфеткой. При необходимости повторить обработку.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014

СОСТАВ: Растворитель.

ОБЪЁМ: 0,75 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок годности 24 месяца с даты изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой. Температура хранения от плюс 5 °C до плюс 25 °C.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Огнеопасно! Легковоспламеняющаяся жидкость! Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Рекомендуется использовать резиновые перчатки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



Интенсивный очиститель паркетных полов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для очистки паркетных полов с любым видом покрытия от значительных загрязнений. Виды удаляемых загрязнений: жировые загрязнения; масляные загрязнения; пищевые загрязнения; следы от фломастера, скотча, маркера и др. Возможно использование средства для удаления загрязнений с различных видов поверхностей (пластмассовые, металлические, керамические, стеклянные, деревянные, моющиеся обои).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Очистить пол от мелкого песка, пыли и сора с помощью пылесоса. Нанести средство на места загрязнений паркетного пола или на другую загрязненную поверхность при помощи распылителя или ветоши. Тщательно протереть паркетный пол или другую обработанную средство поверхность шваброй из микрофибры «Coswick» либо чистой ветошью с удалением средства. После тщательного протирания шваброй из микрофибры «Coswick» паркетный пол должен остаться практически сухим. После высыхания обработать паркетный пол средством по уходу за паркетными полами торговой марки «Coswick».

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Готов к работе, не требует предварительного приготовления;
- Действует эффективно и бережно;
- Натуральные моющие компоненты;
- Приятный цитрусовый аромат.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014



СОСТАВ: вода, ПАВ, отдушка и функциональные добавки.

ОБЪЁМ: 0,5 л. Количество в упаковке - 9 шт.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Огнеопасно! Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок годности 24 месяца с даты изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой. Температура хранения от плюс 5 °C до плюс 25 °C.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Шпатель В3, Шпатель В5, Шпатель В11

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для нанесения паркетных клеёв компания Косвик предлагает три вида профессиональных шпателей. В результате практических исследований специалисты компании остановились на рекомендуемых ТКВ (германская техническая комиссия строительных клеёв) профилях шпателей – В3, В5 и В11 и ширине шпателя – 220 мм. Конструктивно шпатель Косвик представляет собой стальную пластину из калёной стали с деревянной рукоятью. Пластина имеет точно нарезанный профиль и отверстие для подвешивания шпателя при хранении.

Выбор соответствующего профиля шпателя зависит от вида и макрорельефа основания, приклеиваемого покрытия и используемого клея.

ШПАТЕЛЬ В3

Предназначен для нанесения клея на ровные (максимальная неровность 2 мм на длине 2 м) и гладкие основания (зашпаклённая, либо выровненная «нивелиром» стяжка; шлифованный черновой пол из фанеры или ДСП). В качестве приклеиваемого напольного покрытия могут использоваться подложка, ламинат и стабильные виды паркета. Обеспечивает расход клея 800-1000 г/м².



ШПАТЕЛЬ В5

Имеет ту же область применения, но допускает наличие больших неровностей (до 4 мм на длине 2 м). Обеспечивает расход клея 800-1000 г/м².

ШПАТЕЛЬ В11

Позволяет наклеивать все вышеперечисленные напольные покрытия, а также массивный паркет большого формата и паркетную доску из экзотических пород на основания с неровностью до 4 мм на длине 2 м. Либо может применяться в сочетании с обычными материалами и ровным основанием для достижения повышенной прочности. Обеспечивает расход клея 1000-1300 г/м².

Средство для защиты швов

ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство для защиты швов паркета и ламината «Coswick» представляет собой материал на основе натуральных масел и восков. Предназначено для защиты от влаги.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы: После укладки пола необходимо удалить пятна, остатки клея при помощи интенсивного очистителя «Coswick».

Перед использованием упаковку необходимо взболтать.

Нанесение: Средство рекомендуется наносить на обрабатываемую поверхность (швы) при помощи пластикового шпателя тонким слоем. Остатки защитного средства удалить при помощи ветоши. Важно следить, чтобы средство в конечном результате осталось только между панелями, а не на самой поверхности пола.

Первые 12 часов не рекомендуется хождение по полу.

Расход: 5-10 мл/м².

Время высыхания: 24 часа.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент и остатки засохшего средства легко отмываются уайт-спиритом.



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014

СОСТАВ: Модифицированное натуральное масло, воск, растворитель.

ОБЪЁМ: 0,25 л.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, при соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Огнеопасно! Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. Во избежание опасности самовозгорания пропитанную средством ветошь следует хранить в плотно закрытых металлических емкостях или под слоем воды. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: После использования полного средства пустую упаковку закупорить и утилизировать как бытовой мусор.

Подложка Coswick Basic PU AT 240 3 мм

COSWICK COATINGS & ADHESIVES

для установки напольных покрытий (паркет, ламинат, ковролин)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в качестве промежуточного слоя при клеевой или «плавающей» установке паркета, ламината, ковровых покрытий на сухое основание для обеспечения звукоизоляции 34 дБ, теплоизоляции 0,12 м² K/W, а так же компенсации микронеровностей основания до 2,5 мм.

Характеристика: Подложка Coswick Basic PU AT 240 является хорошим изолятором широкополосного шума, в том числе бытовых ударных шумов. Материал создан на базе полиуретанового вспененного эластомера с включением микрофракций различной плотности. Имеет хорошие теплоизоляционные характеристики. Обеспечивает компенсацию микронеровностей основания. За счет открытой ячеистой структуры имеет низкую остаточную деформацию и высокую долговечность. Является экологически безопасным материалом.

Руководство по безопасности: Не подлежит маркировке согласно положению об опасных материалах в соответствии с регламентом (EC) 1907/2006.

Срок и условия хранения: Срок хранения 12 месяцев. Соблюдать целостность упаковки. Температура хранения и транспортировки не ниже минус 30 °C, влажность 40 % — 60 %, беречь от попадания солнечных лучей, на расстоянии до отопительных приборов (при длительном хранении) более 1 м.

Размер: 3 x 1 000 x 2 000 мм.

Упаковка 5 листов в рулоне. Площадь: 10 м²

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Хорошие звукоизоляционные и теплоизоляционные свойства;
- Отлично компенсирует микротрещины оснований;
- Минимальная остаточная деформация;
- Экологически безопасный и долговечный материал.



Подложка пробковая 2 мм

для установки напольных покрытий (паркет, ламинат)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в качестве промежуточного слоя при клеевой или «плавающей» установке паркета, ламината на сухое основание для обеспечения звукоизоляции 17 дБ, теплоизоляции 0,04 м² K/W, а так же компенсации микронеровностей основания до 1,2 мм.

Руководство по безопасности: Не подлежит маркировке согласно положению об опасных материалах в соответствии с регламентом (EC) 1907/2006.

Срок и условия хранения: Срок хранения 12 месяцев. Соблюдать целостность упаковки. Температура хранения и транспортировки не ниже минус 30 °C, влажность 40 % — 60 %, беречь от попадания солнечных лучей, на расстоянии до отопительных приборов (при длительном хранении) более 1 м.

Размер: 1,8 x 1 000 x 10 000 мм. Упаковка 1 рулон. Площадь: 10 м²

Товар экологически безопасен.





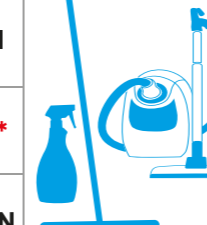
СИСТЕМЫ ПО ОЧИСТКЕ И УХОДУ (CLEANING)

СИСТЕМЫ ПО УХОДУ ЗА ЛАКОВЫМИ ПОЛАМИ

- Необходимый набор средств (**CH MINI**)
- Специально подобранный набор средств (**CH KIT**)
- Расходные материалы в экономичной упаковке (**CH ECON**)

СИСТЕМЫ ПО УХОДУ ЗА ПОЛАМИ, ПОКРЫТИМИ МАСЛОМ И ТВЁРДЫМ ВОСКОМ

- Необходимый набор средств (**CS MINI**)
- Специально подобранный набор средств (**CS KIT**)
- Расходные материалы в экономичной упаковке (**CS ECON**)

Система	Схема	Клинер, расход **	Концентрат, расход **	Восстановление слоя износа, расход	Аксессуары
CH MINI		Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком [флакон 0,5 л с триггером, позволяет обработать 210 м²]		нет необходимости	
CH KIT *		Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком [флакон 0,5 л с триггером, позволяет обработать 210 м²]			Швабра, Моп для швабры
CH ECON		Интенсивный очиститель паркетных полов [используется для удаления трудновыводимых локальных загрязнений]	Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком [флакон 1 л, позволяет обработать 21 000 м²]		Швабра, Моп для швабры
CS MINI		Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском [флакон 0,5 л с триггером, позволяет обработать 210 м²]		нет необходимости	
CS KIT *		Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском [флакон 0,5 л с триггером, позволяет обработать 210 м²]			Швабра, Моп для швабры
CS ECON		Интенсивный очиститель паркетных полов [используется для удаления трудновыводимых локальных загрязнений]	Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском [флакон 1 л, позволяет обработать 21 000 м²]		Воск для защиты паркетных полов [используется для быстрого восстановления мелких участков, хватает на несколько лет] Швабра, Моп для швабры

* - поставляется только комплектом в общей упаковке

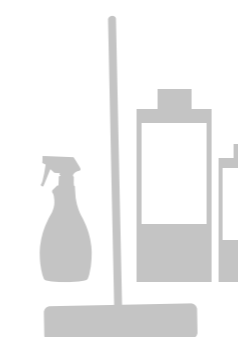
** - расход средств значительно варьируется в зависимости интенсивности загрязнения [кухня - кабинет], рекомендованная частота уборки паркета 1-2 недели

*** - периодичность ухода за UV-маслом - раз в 3-5 лет, за твердым воском - раз в 1-2 года

СРЕДСТВА ПО УХОДУ ЗА ПАРКЕТНЫМ ПОЛОМ

Регулярная уборка

- Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком
- Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком
- Сервисный набор для ухода за паркетными полами, покрытыми лаком
- Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском
- Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском
- Сервисный набор для ухода за паркетными полами, покрытыми маслом и твердым воском



Удаление сложно выводимых пятен

- Интенсивный очиститель паркетных полов

Восстановление слоя износа

- Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском
- Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твердым воском

Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для регулярного ухода за паркетом, ламинатом, деревянными полами и мебелью, покрытыми УФ-лаками, водными или полиуретановыми лаками. Нейтральный pH обеспечивает минимальный риск изменения цвета, создаёт защитную пленку, продлевает время действия защитных свойств покрытия. Отлично удаляет жировые пятна и грязь. Не обладает абразивными свойствами, не оставляет разводов. Имеет тонкий приятный аромат. Готово к применению.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Средство готово к использованию, не требует разбавления.

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Нанесите средство по уходу при помощи распылителя на швабру, тщательно протрите паркет шваброй из микрофибры Coswick вдоль планок.

При нанесении средства по уходу избегать переувлажнения поверхности паркетного пола. После тщательного протирания шваброй из микрофибры Coswick пол должен оставаться почти сухим.

Расход: 0,5 л средства на 210 м² площади.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014



СОСТАВ: Вода, ПАВ, отдушка и функциональные добавки.

ОБЪЁМ: 0,5 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении данных условий срок годности 24 месяца с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми лаком

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Концентрат служит для приготовления средства Coswick для регулярного ухода за паркетом, ламинатом, деревянными полами и мебелью, покрытыми УФ-лаками, водными или полиуретановыми лаками. Разводится концентрат в соотношении 1:50 (т.е. 10 мл на 0,5 л воды). Нейтральный pH обеспечивает минимальный риск изменения цвета, создаёт защитную пленку, продлевает время действия защитных свойств покрытия. Отлично удаляет жировые пятна и грязь. Не обладает абразивными свойствами, не оставляет разводов. Имеет тонкий приятный аромат.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Перед применением развести в требуемом соотношении.

Разведите концентрат в соотношении 1:50 (т.е. 10 мл на 0,5 л воды).

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Нанесите средство по уходу при помощи распылителя на швабру, тщательно протрите паркет шваброй из микрофибры Coswick вдоль планок.

При нанесении средства по уходу избегать переувлажнения поверхности паркетного пола. После тщательного протирания шваброй из микрофибры Coswick пол должен оставаться почти сухим.

Расход: 1,0 л средства на 21000 м² площади.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014



СОСТАВ: Вода, ПАВ, отдушка и функциональные добавки.

ОБЪЁМ: 1 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении данных условий срок годности 24 месяца с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

Средство по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для регулярного ухода за паркетом, деревянными полами и мебелью, покрытыми УФ-маслом, маслом или воском. Нейтральный pH обеспечивает минимальный риск изменения цвета, создаёт защитную пленку, продлевает время действия защитных свойств покрытия. Отлично удаляет жировые пятна и грязь. Не обладает абразивными свойствами, не оставляет разводов. Имеет тонкий приятный аромат.

Готово к применению.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Средство готово к использованию, не требует разбавления.

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Нанесите средство по уходу при помощи распылителя на швабру, тщательно протрите паркет шваброй из микрофибры Coswick вдоль планок.

При нанесении средства по уходу избегать переувлажнения поверхности паркетного пола. После тщательного протирания шваброй из микрофибры Coswick пол должен оставаться почти сухим.

Расход: 0,5 л средства на 210 м² площади.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014



СОСТАВ: Вода, ПАВ, отдушка и функциональные добавки.

ОБЪЁМ: 0,5 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении данных условий срок годности 24 месяца с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

Концентрат средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Концентрат служит для приготовления средства Coswick для регулярного ухода за паркетом, деревянными полами и мебелью, покрытыми УФ-маслом, маслом или воском. Разводится концентрат в соотношении 1:50 (т.е. 10 мл на 0,5 л воды). Нейтральный pH обеспечивает минимальный риск изменения цвета, создаёт защитную пленку, продлевает время действия защитных свойств покрытия. Отлично удаляет жировые пятна и грязь. Не обладает абразивными свойствами, не оставляет разводов. Имеет тонкий приятный аромат.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Перед применением развести в требуемом соотношении.

Разведите концентрат в соотношении 1:50 (т.е. 10 мл на 0,5 л воды).

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Нанесите средство по уходу при помощи распылителя на швабру, тщательно протрите паркет шваброй из микрофибры Coswick вдоль планок.

При нанесении средства по уходу избегать переувлажнения поверхности паркетного пола. После тщательного протирания шваброй из микрофибры Coswick пол должен оставаться почти сухим.

Расход: 1,0 л средства на 21000 м² площади.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014



СОСТАВ: Вода, ПАВ, отдушка и функциональные добавки.

ОБЪЁМ: 1 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении данных условий срок годности 24 месяца с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

Сервисный набор Coswick

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Разработан для ухода за паркетными полами, покрытыми лаком или маслом и твёрдым воском.

Швабра с мопом из микрофибры:

- отлично собирает пыль;
- хорошо впитывает влагу и имеет большой срок службы;
- пригодна для машинной стирки.

Готовый к применению клинер:

- для регулярной уборки паркетных полов;
- отлично удаляет жировые пятна и грязь;
- поставляется как для лакированных так и для покрытых маслом и твёрдым воском полов;
- не обладает абразивными свойствами и не оставляет разводов;
- имеет приятный тонкий аромат.



Интенсивный очиститель паркетных полов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Средство предназначено для очистки паркетных полов с любым видом покрытия от значительных загрязнений.

Удаляемые виды загрязнений: жировые загрязнения; масляные загрязнения; вино, кофе, чай и другие пищевые загрязнения; следы от фломастера, скотча, маркера и др.

Возможно использование средства для удаления загрязнений с различных видов поверхностей (пластмассовые, металлические, керамические, стеклянные, деревянные, моющиеся обои).



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Средство готово к использованию, не требует разбавления.

Избегать переувлажнения поверхности паркетного пола!

1. Очистить паркетный пол от пыли и сора с помощью пылесоса.
2. Нанести средство на места загрязнений паркетного пола или на другую загрязненную поверхность при помощи распылителя или ветоши.
3. Тщательно протереть паркетный пол или другую обработанную средство поверхность шваброй из микрофибры «Coswick» либо чистой ветошью с удалением средства.
- После тщательного протирания шваброй из микрофибры «Coswick» паркетный пол должен остаться практически сухим.
4. После высыхания обработать паркетный пол средством по уходу за паркетными полами Coswick.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.003-2014

СОСТАВ: вода, ПАВ, отдушка и функциональные добавки.

ОБЪЁМ: 0,5 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок годности 24 месяца с даты изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить в сухом прохладном месте с плотно закрытой крышкой.

Температура хранения от плюс 5 °C до плюс 25 °C.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: **Огнеопасно!** Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковка в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



Масла для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском, предназначено для периодического обновления паркетных полов, мебели, лестниц, стеновых панелей, покрытых любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.), и восстановления защитных свойств.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Произведите уборку пола с помощью средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском и оставьте до полного высыхания. Тщательно взболтайте банку с маслом.

Ручной способ нанесения: Нанесите масло на поверхность паркета с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть чистой не окрашенной ветошью по поверхности пола, удалить излишки масла ветошью (для исключения появления жирных пятен и образования наплыпов).

Механический способ нанесения: Нанесите масло на поверхность паркета с помощью резинового шпателя. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть. Рекомендуется для растирания использовать однодисковую полировочную машину с использованием белого пада и отполируйте пол при помощи полировальной машины.

Расход: 5-10 мл/м².

Время высыхания: 24 часа в хорошо проветриваемом помещении. Время до эксплуатации полов не менее 48 часов. Максимальные защитные свойства покрытие достигает спустя одну неделю.

Очистка инструментов: Рабочий инструмент и остатки засохшего масла легко отмываются уайт-спиритом.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014



СОСТАВ: Натуральное масло, воск, высушивающие вещества, растворитель.

БЛЕСК: Шелковистый, ультраматовый.

ОБЪЁМ: 0,75 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: **Огнеопасно!** Избегать попадания на слизистые оболочки. При использовании масла необходимо применять резиновые перчатки. При недостаточной вентиляции требуется защита дыхания. Избегать попадания в окружающую среду. Не вдыхать пары масла. Использовать в соответствии с назначением. Хранить в местах, недоступных для детей. Высохшая пленка безопасна и нетоксична.

УТИЛИЗАЦИЯ: Предварительно смоченную водой ветошь с остатками масла утилизировать в плотно закрытой упаковке.

Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твёрдым воском

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твердым воском, предназначен для регулярного и периодического обновления паркетных полов, покрытых любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Произведите уборку пола с помощью средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском и оставьте до полного высыхания. Тщательно взболтайте банку с воском. Нанесите воск на восстанавливаемую поверхность паркета с помощью чистой ветоши.

Ручной способ нанесения: Нанесите воск на восстанавливаемую поверхность паркета с помощью чистой ветоши. Сразу же после нанесения воск необходимо растереть чистой не окрашенной ветошью по поверхности пола, удалить излишки воска ветошью (для исключения появления жирных пятен и образования наплыпов).



Механический способ нанесения: Нанесите воск на восстанавливаемую поверхность паркета с помощью чистой ветоши.

Рекомендуется для растирания использовать однодисковую полировочную машину с использованием белого пада и отполируйте пол при помощи полировальной машины.

Расход: 5-10 мл/м².

Время высыхания: 1 - 2 часа в хорошо проветриваемом помещении. Время до эксплуатации полов не менее 6 часов.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014

СОСТАВ: Натуральные растительные воски, алифатические углеводороды.

ОБЪЁМ: 0,75 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: **Огнеопасно!** Избегать попадания на слизистые оболочки. При использовании воска для защиты паркетных полов необходимо применять резиновые перчатки. При недостаточной вентиляции требуется защита дыхания. Избегать попадания в окружающую среду. Не вдыхать пары воска. Использовать в соответствии с назначением. Хранить в местах, недоступных для детей. Высохшая пленка безопасна и нетоксична.

УТИЛИЗАЦИЯ: Предварительно смоченную водой ветошь с остатками воска утилизировать в плотно закрытой упаковке.



СИСТЕМЫ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОГО РЕМОНТА И ВОССТАНОВЛЕНИЯ (RENOVATION)

СИСТЕМЫ ПО РЕМОНТУ ПОЛОВ, ПОКРЫТЫХ ЛАКОМ

- Реставрация царапин, небольших вмятин (**RH SCRATCH**)
- Реставрация небольших потертостей с частичным удалением тонировки (**RH WEAR**)
- Реставрация поврежденных зон, соизмеримых с размером планки (**RH AREA**)

СИСТЕМЫ ПО РЕМОНТУ ПОЛОВ, ПОКРЫТЫХ МАСЛОМ И ТВЁРДЫМ ВОСКОМ

- Реставрация царапин, небольших вмятин (**RS SCRATCH**)
- Реставрация небольших потертостей с частичным удалением тонировки (**RS WEAR**)
- Реставрация повреждённых зон, соизмеримых с размером планки (**RS AREA**)

Система	Схема	Заполнение	Тонировка	Защитный слой
RH SCRATCH		Восковой карандаш (в цвет паркета)		
RH WEAR			Бейц	Набор для реставрации Profi
RH AREA		Паркетная планка в цвет (демонтаж поврежденной планки и замена на новую)		
RS SCRATCH		Восковой карандаш (в цвет паркета)		Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твёрдым воском
RS WEAR		Восковой карандаш (в цвет паркета)	Тонированное масло для восстановления полов, покрытых маслом и твёрдым воском/ Водный бейц для тонирования древесины	Масло для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском
RS AREA		Набор для реставрации Profi/ Паркетная планка в цвет	Тонированное масло для восстановления полов, покрытых маслом и твёрдым воском/ Водный бейц для тонирования древесины	Масло для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском

СРЕДСТВА ДЛЯ ЛОКАЛЬНОГО РЕМОНТА И ВОССТАНОВЛЕНИЯ

- Бейц (тонер)
- Тонированное масло для восстановления полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Восковой карандаш
- Набор для реставрации
- Масло для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твёрдым воском
- Водный бейц для тонирования древесины

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Восковой карандаш

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Восковой карандаш предназначен для быстрого устранения механических повреждений и других мелких дефектов поверхности, полученных в процессе изготовления, хранения и транспортировки изделий, для реставрации небольших сучков на деревянных изделиях.

Применяются на поверхностях, покрытых лаками, эмалью, маслами, восками, а также облицованных пленками ПВХ.

Поставляется различных оттенков (90 цветов).

Упаковка: 1 штук.



Набор для реставрации Profi

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Набор для реставрации представляет собой полный комплект приспособлений предназначенный для качественной и профессиональной реставрации незначительных повреждений, царапин и других дефектов на деревянных полах, возникающих во время эксплуатации напольного покрытия.

СОСТАВ НАБОРА:

- 22 бруска твёрдого воска;
- 1 не царапающий пластмассовый шпатель;
- 1 устройство для плавления воска (питание от батарей) в комплекте 2 шт.;
- 1 карандаш-корректор с кисточкой;
- 1 губка для шлифовки восстанавливаемой поверхности.



Бейц

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Бейц предназначен для тонирования незначительных деревянных поверхностей, мебели, лестниц, столешниц и других деревянных изделий. Так же может использоваться для восстановления небольших потертостей, дефектов и царапин.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

Перед нанесением тщательно перемешайте бейц. Бейц наносится на предварительно шлифованную поверхность. Нанесение может осуществляться кистью, ветошью, валиком, методом распыления, окунанием. Для придания более интенсивной окраски операцию нанесения повторить 2 - 3 раза.

Расход: 30 - 50 мл/м² поверхности.

Время высыхания: 15 минут между повторным нанесением.

После высыхания бейца поверхность древесины должна быть защищена любым лако-красочным материалом.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014



СОСТАВ: Пигменты, изопропанол, метоксипропанол.

ОБЪЁМ: 0,75 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, при соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Огнеопасно! Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. При использовании бейца необходимо применять резиновые перчатки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Предварительно смоченную водой ветошь с остатками бейца утилизировать в плотно закрытой упаковке.

Воск для защиты паркетных полов, покрытых маслом и твёрдым воском

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Воск предназначен для периодического обновления паркетных полов, покрытых натуральным маслом, твёрдым воском и УФ-маслом. После нанесения создает прочную эластичную защитную пленку, которая обладает водоотталкивающими свойствами.



Масла для обновления полов, покрытых маслом и твёрдым воском

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском, предназначено для периодического обновления паркетных полов, мебели, лестниц, стеновых панелей, покрытых любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.), и восстановления защитных свойств.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Произведите уборку пола с помощью средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском и оставьте до полного высыхания. Тщательно взболтайте банку с маслом.

Ручной способ нанесения: Нанесите масло на поверхность паркета с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть чистой не окрашенной ветошью по поверхности пола, удалить излишки масла ветошью (для исключения появления жирных пятен и образования наплынов).

Механический способ нанесения: Нанесите масло на поверхность паркета с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть. Рекомендуется для растирания использовать однодисковую полировочную машину с использованием белого пада и отполируйте пол при помощи полировальной машины.

Расход: 5-10 мл/м².

Время высыхания: 24 часа в хорошо проветриваемом помещении. Время до эксплуатации полов не менее 48 часов. Максимальные защитные свойства покрытие достигает спустя одну неделю.

Очистка инструментов: Рабочий инструмент и остатки засохшего масла легко отмываются уайт-спиритом.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014



СОСТАВ: Натуральное масло, воск, высушивающие вещества, растворитель.

БЛЕСК: Шелковистый, ультраматовый.

ОБЪЁМ: 0,75 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Огнеопасно! Избегать попадания на слизистые оболочки. При использовании масла необходимо применять резиновые перчатки. При недостаточной вентиляции требуется защита дыхания. Избегать попадания в окружающую среду. Не вдыхать пары масла. Использовать в соответствии с назначением. Хранить в местах, недоступных для детей. Высохшая пленка безопасна и нетоксична.

УТИЛИЗАЦИЯ: Предварительно смоченную водой ветошь с остатками масла утилизировать в плотно закрытой упаковке.

Тонированное масло для восстановления полов, покрытых маслом и твёрдым воском

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Тонированное масло для восстановления полов, покрытых маслом и твердым воском, предназначено для восстановления изношенного слоя окрашенных деревянных поверхностей (паркетных полов, мебели, лестниц, стеновых панелей), покрытых любыми масляными покрытиями (натуральное масло, твердый воск, УФ-масло и т.д.), а так же для проведения локального ремонта (потертости с частично удаленной тонировкой).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Внимание! Продукт готов к использованию, не требует разбавления.

Удалите с пола пыль и сор с помощью пылесоса. Произведите уборку пола с помощью средства по уходу за паркетными полами, покрытыми маслом и твёрдым воском и оставьте до полного высыхания. Тщательно взболтайте банку с маслом.

Ручной способ нанесения: Нанесите масло на поверхность паркета с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть чистой не окрашенной ветошью по поверхности пола, удалить излишки масла ветошью (для исключения появления жирных пятен и образования наплынов).

Механический способ нанесения: Нанесите масло на поверхность паркета с помощью резинового шпателя, щетки с жесткой щетиной, кисти. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть. Рекомендуется для растирания использовать однодисковую полировочную машину с использованием белого пада и отполируйте пол при помощи полировальной машины.

Расход: 5-10 мл/м².

Время высыхания: 24 часа в хорошо проветриваемом помещении. Время до эксплуатации полов не менее 48 часов. Максимальные защитные свойства покрытие достигает спустя одну неделю.

Очистка инструментов: Рабочий инструмент и остатки засохшего масла легко отмываются уайт-спиритом.



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014

СОСТАВ: Натуральное масло, воск, высушивающие вещества, растворитель, пигменты.

ОБЪЁМ: 0,75 л. Количество в упаковке - 9 шт.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Избегать попадания на слизистые оболочки. При использовании масла необходимо применять резиновые перчатки. При недостаточной вентиляции требуется защита дыхания. Избегать попадания в окружающую среду. Не вдыхать пары масла. Использовать в соответствии с назначением. Хранить в местах, недоступных для детей. Высохшая пленка безопасна и нетоксична.

УТИЛИЗАЦИЯ: Предварительно смоченную водой ветошь с остатками масла утилизировать в плотно закрытой упаковке.



Водный бейц для тонирования древесины

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Водный бейц для тонирования древесины представляет собой специально разработанную водную композицию уретановых полимеров и микронизированных пигментов.

Водный бейц предназначен для декоративного окрашивания непокрытых, шлифованных деревянных поверхностей (паркетных, деревянных полов, лестниц, мебели и других деревянных изделий).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы:

1. Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 120 – 150.
2. Очистить поверхность от мелкого песка, пыли и сора при помощи пылесоса.
3. Рекомендуется обеспечить в помещении температуру от плюс 18 °C до плюс 25 °C и относительную влажность воздуха 40 – 60 %. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию в течение всего периода нанесения и сушки.

Внимание! Перед использованием содержимое упаковки необходимо взболтать. Рекомендуется провести предварительное тестирование цвета бейца на небольшом участке шлифованной древесины, чтобы определить окончательный цвет поверхности.

Ручной способ нанесения:

1. Бейц рекомендуется наносить на поверхность при помощи резинового шпателя, ветошью, равномерно распределяя его по поверхности.
2. После нанесения бейц необходимо растереть ветошью по поверхности, удалив при этом все излишки.
3. После полного высыхания первого слоя, можно приступить к нанесению второго слоя бейца. Второй слой бейца наносится аналогичным способом.

Механический способ нанесения:

1. Бейц рекомендуется наносить на поверхность при помощи резинового шпателя.
2. После нанесения необходимо удалить излишки бейца с помощью хлопковой ткани и равномерно растереть его по поверхности при помощи однодисковой полированальной машины с использованием белого пада.
3. Недоступные для механического нанесения места (углы, стыки, примыкания) необходимо обработать при помощи хлопковой ткани или тонкой кисти не позже чем через 25 минут после основного нанесения.

Финишное покрытие:

После полного высыхания бейца наносят финишное лаковое (водные и неводные лаки), либо масляное покрытие.

Расход:

30 – 40 г/м² на один слой.

Время высыхания:

При однослойном нанесении - 4 часа.

При двухслойном нанесении - первый слой – 1 час. Второй слой – 6 часов.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент легко отмывается водой. Остатки засохшего бейца удаляются ацетоном.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Удобен в применении
- На водной основе
- Минимизирует эффект «поднятия ворса»
- Обеспечивает равномерную тонировку всей поверхности
- Позволяет получать плотный, насыщенный тон древесины

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ ВУ 101040134.004-2015

СОСТАВ: Вода, полиуретановая композиция, пигменты, функциональные добавки.

УПАКОВКА: Ведро 1 я. кг.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



СИСТЕМЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ (PROTECTIVE)



СИСТЕМЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ НОВЫХ (ЛИБО ПОЛНОЙ ЗАМЕНЫ СТАРЫХ) ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ (PROTECTIVE)

СИСТЕМЫ ПО НАНЕСЕНИЮ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫХ ЛАКОВЫХ ПОКРЫТИЙ

- Нанесение лакового покрытия, рассчитанного на бытовую нагрузку и эксплуатацию в общественных местах (**PH HIGH TRAFFIC**)
- Нанесение лакового покрытия, рассчитанного на эксплуатацию в спортивных залах, в соответствии с EN 14904 (**PH SPORT**)

СИСТЕМЫ ПО НАНЕСЕНИЮ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ МАСЛО-ВОСК

- Нанесение бесцветного масла-воскового покрытия (**PS COLORLESS**)
- Нанесение тонированного масла-воскового покрытия (**PS COLOR**)

Система	Схема	Грунтовка, расход *	Тонер/ краска для разметки	Финишное покрытие, расход
PH HIGH TRAFFIC		F01 Prime, 100-120 г/м ²	Водный бейц, 30-40 г/м ²	F31 High Traffic & Sport, 100-120 г/м ² (расход на один слой **)
PH SPORT		F01 Prime, 100-120 г/м ²	Краска для нанесения спортивной разметки полиуретан-акриловая P71 Sport Marking на непокрытый паркет (3 кг на одну полноразмерную разметку)	F31 High Traffic & Sport, 100-120 г/м ² (расход на один слой **)
			Краска для нанесения спортивной разметки полиуретановая двухкомпонентная P72 Sport Marking на покрытый паркет (3 кг на одну полноразмерную разметку)	
PS COLORLESS				Масло-воск для отделки паркетных полов, 15-30 мл/м ² (расход на один слой **)
PS COLOR			Тонированное масло для отделки паркетных полов, 15-30 мл/м ² (расход на один слой **)	Масло-воск для отделки паркетных полов, 15-30 мл/м ² (расход на один слой **)

* - обычно достаточно одного слоя

** - рекомендуется нанесение двух слоёв, реже (для условий напряжённой эксплуатации) наносится три

ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОКРЫТИЯ ПАРКЕТА

Грунтовка

- Грунтовка паркетная акриловая на водной основе COSWICK F01 PRIME

Водный паркетный лак

- Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный на водной основе COSWICK F31 High Traffic&Sport

Бейц

- Водный бейц для тонирования древесины

Краски для нанесения спортивной разметки

- Краска для нанесения спортивной разметки полиуретан-акриловая COSWICK P71 Sport Marking (4 цвета)
- Краска для нанесения спортивной разметки полиуретановая двухкомпонентная COSWICK P72 Sport Marking (4 цвета)

Паркетные натуральные масла и воски

- Масло-воск для отделки паркетных полов
- Тонированное масло для отделки паркетных полов (6 цветов)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Грунтовка паркетная акриловая на водной основе **Coswick F01 PRIME**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунтовка применяется для покрытия паркетных, пробковых и деревянных полов всех пород древесины, внутри помещений в качестве первого слоя для усиления адгезионных свойств и достижения более ровного покрытия. Для последующих слоёв можно использовать все виды паркетных лаков «Coswick», а также паркетные лаки на водной основе других производителей.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы: Поверхность очистить от пыли и загрязнений, исключить присутствие масел и восков во избежание образования дефектов покрытия.

Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 120 – 150.

Рекомендуется обеспечить в помещении следующие климатические условия: температура от плюс 18 °C до плюс 25 °C и относительная влажность воздуха 40 – 60 %. Высокая температура и низкая влажность сокращают, а низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания грунтовки. Минимальная температура применения грунтовки плюс 15 °C.

Внимание! Перед использованием упаковку необходимо взболтать.

Нанесение: Грунтовка может наноситься на поверхность специальным валиком для водных материалов, кистью либо шпателем. Шпатель рекомендуется использовать для открыто пористых пород древесины. Грунтовку необходимо наносить на поверхность равномерным слоем, предупреждая отдельные скопления грунтовки.

После высыхания грунтовки необходимо осуществить промежуточную шлифовку поверхности пола с использованием абразива с зернистостью 150 и удалить пыль. Для лучшего результата рекомендуется осуществлять шлифовку всех промежуточных слоев.

Рекомендуемый расход: 100 – 120 г/м² при использовании валика.

Время высыхания: Готовность к шлифовке/нанесению нового слоя – 1 час.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент легко отмывается водой. Остатки засохшей грунтовки удаляются ацетоном.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Совместима со всеми видами паркетных лаков на водной основе;
- Выравнивает поверхность основания и усиливает адгезионные свойства для улучшения качества последующего декоративного покрытия;
- Быстро сохнущий водный состав без растворителей;
- Без запаха;
- Нетоксична;
- Пожаровзрывобезопасна.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.004-2015

СОСТАВ: Акриловая дисперсия, со-растворитель и функциональные добавки.

УПАКОВКА: Канистры 10 кг.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Срок годности 12 месяцев с даты изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, в сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, беречь от мороза.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



Паркетный лак **Coswick F31 HIGH TRAFFIC & SPORT** полиуретановый двухкомпонентный на водной основе

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Лак применяется для покрытия паркетных, пробковых и деревянных полов любых пород древесины, а также внутри помещений с повышенной интенсивностью эксплуатации, спортивных залов и помещений общественного назначения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы: Поверхность очистить от пыли и загрязнений, исключить присутствие масел и восков во избежание образования дефектов покрытия. Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 120 – 150. Рекомендуется обеспечить в помещении следующие климатические условия: температура от плюс 18 °C до плюс 25 °C и относительная влажность воздуха 40 – 60 %. Высокая температура и низкая влажность сокращают, а низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания лака, тем самым возникает риск образования дефектов покрытия. Минимальная температура применения лака плюс 15 °C. Перед использованием упаковку необходимо взболтать, добавить отвердитель в соотношении 9:1, перемешать путём интенсивного встряхивания в течение 1 минуты и вставить фильтр. Готовая смесь пригодна к нанесению в течение 4 часов. Лак может наноситься на поверхность специальным валиком для водных материалов либо кистью. Лак на поверхность необходимо наносить равномерным слоем, предупреждая отдельные скопления лака.

Нанесение: Для достижения более ровного покрытия и улучшения адгезионных свойств рекомендуется использовать грунтовку паркетную «Coswick F01 Prime».

После высыхания первого слоя необходимо осуществить промежуточную шлифовку поверхности пола с использованием абразива с зернистостью 150 и удалить пыль. Для лучшего результата рекомендуется осуществлять шлифовку всех промежуточных слоёв.

Рекомендуемое количество слоёв лака:

При использовании грунтовки: 1 слой грунтовки паркетной «Coswick F01 Prime» и 2 слоя лака «Coswick F31 High Traffic & Sport».

При лакировании без грунтовки: 3 слоя лака «Coswick F31 High Traffic & Sport».

Расход: 100 – 120 г/м² на каждый слой.

Время высыхания: Готовность к шлифовке/нанесению нового слоя – 2 – 4 часа. Легкая нагрузка – 24 часа. Полная нагрузка - 7 дней. В течение первых 7 дней не рекомендуется укладывать на пол ковры, устанавливать мебель и использовать моющие средства.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент легко отмывается холодной водой. Остатки засохшего лака удаляются ацетоном.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отличная устойчивость к износу, истиранию и царапинам;
- Отличная химическая стойкость к бытовым загрязнителям;
- Водный состав без растворителей;
- Пожаровзрывобезопасен.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.004-2015

СОСТАВ: Полиуретановая дисперсия, коалесцент, вода и функциональные добавки.

БЛЕСК: Матовый, полуматовый.

УПАКОВКА: Комплект из двух компонентов: компонент А – канистра 9 кг, компонент В – бутылка 1 кг (фасовка 1). Компонент А – канистра 4,5 кг, компонент В – бутылка 0,5 кг (фасовка 2).

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении данных условий срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Водный бейц для тонирования древесины

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Водный бейц для тонирования древесины представляет собой специально разработанную водную композицию уретановых полимеров и микронизированных пигментов.

Водный бейц предназначен для декоративного окрашивания непокрытых, шлифованных деревянных поверхностей (паркетных, деревянных полов, лестниц, мебели и других деревянных изделий).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы:

- Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 120 – 150.
- Очистить поверхность от мелкого песка, пыли и сора при помощи пылесоса.
- Рекомендуется обеспечить в помещении температуру от плюс 18 °C до плюс 25 °C и относительную влажность воздуха 40 – 60 %. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию в течение всего периода нанесения и сушки.

Внимание! Перед использованием содержимое упаковки необходимо взболтать. Рекомендуется провести предварительное тестирование цвета бейца на небольшом участке шлифованной древесины, чтобы определить окончательный цвет поверхности.

Ручной способ нанесения:

- Бейц рекомендуется наносить на поверхность при помощи резинового шпателя, ветошью, равномерно распределяя его по поверхности.
- После нанесения бейца необходимо растереть ветошью по поверхности, удалив при этом все излишки.
- После полного высыхания первого слоя, можно приступать к нанесению второго слоя бейца. Второй слой бейца наносится аналогичным способом.

Механический способ нанесения:

- Бейц рекомендуется наносить на поверхность при помощи резинового шпателя.
- После нанесения необходимо удалить излишки бейца с помощью хлопковой ткани и равномерно растереть его по поверхности при помощи однодисковой полировальной машины с использованием белого пада.
- Недоступные для механического нанесения места (углы, стыки, примыкания) необходимо обработать при помощи хлопковой ткани или тонкой кисти не позже чем через 25 минут после основного нанесения.

Финишное покрытие:

После полного высыхания бейца наносят финишное лаковое (водные и неводные лаки), либо масляное покрытие.

Расход:

30 – 40 г/м² на один слой.

Время высыхания:

При однослоином нанесении - 4 часа.

При двухслойном нанесении - первый слой – 1 час. Второй слой – 6 часов.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент легко отмывается водой. Остатки засохшего бейца удаляются ацетоном.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Удобен в применении
- На водной основе
- Минимизирует эффект «поднятия ворса»
- Обеспечивает равномерную тонировку всей поверхности
- Позволяет получать плотный, насыщенный тон древесины

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.004-2015

СОСТАВ: Вода, полиуретановая композиция, пигменты, функциональные добавки.

УПАКОВКА: Ведро 1 кг.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза. При соблюдении этих условий продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на слизистые оболочки. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.



Краска для нанесения спортивной разметки полиуретан-акриловая **Coswick P71 SPORT MARKING**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска применяется для нанесения линий, отметок, разграничения зон на спортивных непокрытых деревянных полах.

Краска применяется для внутренних работ.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы: Поверхность очистить от пыли и загрязнений, обезжирить. Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 150 – 180. Для достижения ровного покрытия и улучшения адгезионных свойств рекомендуется использовать грунтовку паркетную акриловую на водной основе «Coswick F01 PRIME». После высыхания слоя грунтовки осуществить шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 150 – 180. Удалить пыль. **Перед использованием краску необходимо перемешать.**

Нанесение: Наносить на поверхность валиком. Равномерно распределить, предупреждая ее скопления. Зоны и линии следует наносить по «маске», сделанной при помощи малярного скотча, на поверхности пола. После нанесения краски удалить скотч. Наносить лак «Coswick F31 HIGH TRAFFIC & SPORT» на поверхность. Равномерно распределить, предупреждая его скопления. Оуществить шлифовку слоев.

Рекомендуемая спортивная система:

1 слой грунтовки паркетной «Coswick F01 Prime»; 1 – 2 слоя краски «Coswick P71 Sport Marking»; 1 – 2 слоя лака «Coswick F31 High Traffic & Sport».

Расход: 100 – 160 г/м² на каждый слой.

Время высыхания: После нанесения линий: 1 – 2 часа.

После нанесения зон: 3-4 часа.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отличная устойчивость к истиранию;
- Без запаха;
- Водный состав без органических растворителей;
- Пожаровзрывобезопасна.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.004-2015 И ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ DIN 18032-2, EN 14904

СОСТАВ: Полиуретан-акриловая дисперсия, со-растворитель, вода, пигменты и функциональные добавки.

УПАКОВКА: Ведро 1 кг, 3 кг.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении данных условий срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

Краска для нанесения спортивной разметки полиуретановая двухкомпонентная **Coswick P72 SPORT MARKING**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Краска применяется для нанесения линий-отметок, разграничения зон на спортивных деревянных полах, покрытых полиуретан-акрилатами УФ-отверждения либо лаками на основе органических растворителей.

Краска применяется для внутренних работ.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы: Поверхность очистить от пыли и загрязнений, обезжирить. Перед использованием краску необходимо перемешать, добавить отвердитель в соотношении 2:1 и перемешать путем интенсивного перемешивания в течение 1 минуты. Готовая смесь пригодна к нанесению в течение 3 часов. При необходимости краску можно разбавлять растворителем для краски Coswick. Краску на поверхность необходимо наносить равномерным слоем, предупреждая отдельные скопления краски. Зоны и линии следует наносить при помощи специальной рулетки Coswick. Сразу после нанесения краски необходимо убрать рулетку.

Расход: 100 – 160 г/м² на каждый слой.

Время высыхания: От пыли – 60 – 90 мин. Полная нагрузка – 2 дня.

ПРЕИМУЩЕСТВО:

- Высокая устойчивость к износу, истиранию и царапинам.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.004-2015 И ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ DIN 18032-2, EN 14904

СОСТАВ: Полиуретановая смола, растворители, пигменты и функциональные добавки.

УПАКОВКА: Комплект из двух компонентов: компонент А – ведро 2 кг, компонент В – бутылка 1 кг.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении данных условий срок годности 12 месяцев с даты изготовления.



СИСТЕМЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ (PROTECTIVE)



Масло-воск и Тонированное масло для отделки паркетных полов

COSWICK COATINGS & ADHESIVES

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло-воск для отделки паркетных полов предназначено для защитно-декоративной отделки паркетных, пробковых и деревянных полов внутри жилых и общественного назначения помещений, мебели и других деревянных изделий.

Масло имеет способность глубоко проникать в волокна древесины. После высыхания, волокна пропитанные маслом, образуют прочный и износостойкий защитный слой. Благодаря своим природным свойствам, масло пропитывает древесину, оставляя поры открытыми, тем самым позволяет древесине «дышать».

Тонированное масло для отделки паркетных полов предназначено для создания насыщенного тона и защитно-декоративной отделки паркетных, пробковых и деревянных полов любых пород древесины внутри жилых и общественного назначения помещений, мебели, лестниц, столешниц и других деревянных изделий.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовительные работы:

1. Произвести шлифовку поверхности абразивом с зернистостью 150 – 180.
2. Удалить с пола пыль и сор с помощью пылесоса.

Рекомендуется обеспечить в помещении температуру от плюс 18 °C до плюс 25 °C и относительную влажность воздуха 40 – 60 %. Необходимо обеспечить хорошую вентиляцию в течение всего периода нанесения и сушки. Перед использованием упаковку необходимо взболтать.

Нанесение: Масло рекомендуется наносить на обрабатываемую поверхность при помощи металлического шпателя, равномерно распределяя масло по поверхности. Сразу же после нанесения масло необходимо растереть ветошью по поверхности древесины, удалив при этом все излишки масла. Для ускорения процесса растирания рекомендуется использовать однодисковую полировальную машину с использованием белого пада. Через 4 – 6 часов, убедившись, что поверхность абсолютно сухая, можно приступить к нанесению второго слоя. Второй слой наносится аналогичным способом.

Расход:

15 – 30 мл/м² на первый слой;
10 – 20 мл/м² на второй слой.

Время высыхания:

Первый слой – 4 – 6 часов.
Второй финишный слой – минимум 12 часов.

Очистка инструмента: Рабочий инструмент и остатки засохшего масла легко отмываются уайт-спиритом.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Удобно в применении;
- Повышает износостойкость покрытия;
- Хорошая химическая стойкость к бытовым растворителям;
- Придает поверхности антистатические, грязеотталкивающие, водонепроницаемые свойства.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ BY 101040134.002-2014

СОСТАВ: Натуральное масло, воск, пигменты, высушивающие вещества, растворитель.
УПАКОВКА: Ведро 3 л, 5 л. Банка 0,75 л.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить при температуре от плюс 5°C до плюс 25°C с плотно закрытой крышкой, беречь от мороза, при соблюдении данных условий срок годности 12 месяцев с даты изготовления.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ: **Огнеопасно!** Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. Во избежание опасности самовозгорания пропитанную маслом ветошь следует хранить в плотно закрытых металлических емкостях или под слоем воды. Хранить в местах, недоступных для детей.

УТИЛИЗАЦИЯ: Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.

