



Экологическая
безопасность



Устойчивость
к истиранию



Внутренние
работы



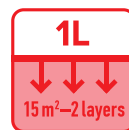
Устойчивость
к мытью



Инструмент
для нанесения



Безопасность
при контакте с кожей



Расход

Паркетное твердое воск-масло

- Паркетное воск-масло произведено из сырья натурального происхождения, безопасно для здоровья человека и экологии жилого пространства;
- Продукт рекомендуется только для внутренних работ;
- Продукт доступен в 2-х вариантах блеска: матовом и полуматовом;
- Образует эластичное паропроницаемое покрытие с приятными тактильными ощущениями, грязе- и водоотталкивающими свойствами, и антистатическим эффектом;
- Не шелушится, не отслаивается и не растрескивается со временем. Для обновления поверхности не требуется перешлифовка, достаточно нанести один обновляющий слой;
- Устойчиво к истиранию, предназначено для защиты деревянных поверхностей, подверженных механическим воздействиям;
- Устойчиво к образованию пятен при контакте с жирными продуктами, красящими жидкостями и pH-нейтральными моющими средствами;
- Подчеркивает естественную красоту и уникальный рисунок древесины, создавая контраст между твердыми и мягкими волокнами.

Art: 5200



Применение

Твердое паркетное воск-масло SIBIREX®5200 рекомендуется для обработки полов, лестниц, дверных панелей и фурнитуры, мебели и столешниц (не контактирующих с пищевыми продуктами) из древесины различных пород, а также пробковых, ДСП и ОСП плит при автоматическом и ручном нанесении внутри помещений. Твердое воск-масло рекомендуется использовать как для прозрачной деревянной поверхности, так и для дополнительной обработки деревянной поверхности, окрашенной цветным маслом SIBIREX®5400 для достижения высоких эксплуатационных свойств покрытия и требуемой степени блеска.

ЦВЕТ	Продукт поставляется только в бесцветном варианте
БЛЕСК	Полуматовая и матовая поверхность
РАСТВОРИТЕЛЬ	Твердое воск-масло для пола готово к применению и не требует разбавления, но для достижения требуемой рабочей вязкости продукт можно разбавить деароматизированным алифатическим углеводородом
СОСТАВ	Алифатические углеводороды, тунговое масло, термически модифицированные натуральные масла, сиккативы, микронизированный воск, УФ-абсорбер, антиплесневый агент, матирующие вещества, бентонит, функциональные добавки
СРОК ХРАНЕНИЯ	36 месяцев с даты производства в невскрытой заводской упаковке.
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА	Хранить в прохладном, сухом, недоступном для детей месте в плотно закрытой таре вдали от источников пламени, влаги и прямых солнечных лучей. Транспортировка осуществляется в интервале температур от -25 до +35 °С. Возможно образование пленки на поверхности. Перед применением пленку следует удалить. После длительного хранения во вскрытой упаковке может понадобиться фильтрация.
ФАСОВКА	0,125 л / 0,4 л / 1 л / 2,5 л

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	Рабочие материалы, древесную стружку и одежду, пропитанные продуктом, хранить в плотно закрытой металлической емкости, либо промыть в воде и дать высохнуть на негорючей поверхности в расправленном состоянии. Существует опасность самовоспламенения рабочих материалов (промасленной ветоши)! Продукт сам по себе не склонен к самовоспламенению. Использовать только в тщательно проветриваемом помещении. Не допускать попадания в глаза, органы дыхания, на кожу и одежду. Использовать индивидуальные средства защиты. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой. При проглатывании – обратиться к врачу.
УТИЛИЗАЦИЯ	Небольшое количество продукта, а также пропитанные им рабочие материалы можно утилизировать вместе с бытовым мусором после высыхания.
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ И РАСХОД ПРИ НАНЕСЕНИИ	При нанесении в один слой - 1 л на 20 м ² или 50 мл/м ² , при нанесении в два слоя - 1 л на 15 м ² или 65 мл/м ² . В зависимости от впитывающей способности древесины расход может незначительно увеличиваться или уменьшаться
РАБОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ	Плоские кисти или щетки с натуральным, смешанным или синтетическим ворсом, рекомендованные для работы с маслами, валики с шубкой из велюра или натуральной, или искусственной овчины.
ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА	Сразу после использования рабочий инструмент необходимо очистить растворителем на основе алифатических углеводородов и промыть мыльным раствором с щелочной средой.

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой (макс. допустимая влажность древесины 12%) и чистой. С целью достижения равномерной впитывающей способности и декоративных свойств поверхность необходимо отшлифовать абразивом P100-P150 в зависимости от назначения изделия. При необходимости придания цвета поверхности её можно предварительно обработать цветным маслом SIBIREX® 5400 или интерьерным воск-маслом SIBIREX®5100.

Нанесение

Перед нанесением продукт тщательно перемешать. Нанесение первого слоя: воск-масло необходимо наносить тонким равномерным слоем велюровым валиком, плоской кистью или щеткой, тщательно распределяя масло вдоль волокон древесины. Нанесение финишного слоя: для достижения тактильной гладкости и декоративного эффекта можно предварительно выполнить межслойную шлифовку абразивом с размером зерна P500-P600 с последующим удалением пыли. Техника нанесения аналогична первому слою.

Высыхание

До нанесения последующего слоя 16-24 часа (20°C/55-65% отн. влажность воздуха). Полное высыхание и отверждение, необходимые для полноценной эксплуатации покрытия, достигаются через 7-10 дней. Высокая влажность и пониженная температура требуют увеличения времени высыхания.

Важно

- Чтобы проверить расход, время высыхания и декоративный эффект, необходимо сделать пробный выкрас!
- Для полного высыхания и отверждения необходимо обеспечить приток свежего воздуха в помещение и температуру не ниже 16°C в течение 7-10 дней!
- При покраске небольших участков, таких как лестницы или мебельные фасады, очень важно соблюдать рекомендованный расход!

Очистка и уход за поверхностями

Очистку поверхности, обработанной паркетным воск-маслом SIBIREX®5200, необходимо выполнять мягкой безворсовой тканью или салфеткой из микрофибры, смоченной в водном растворе pH-нейтральных моющих средств. Категорически запрещено использование щелочных моющих средств, так как щелочь омыляет масло, вызывает его потемнение и частично переводит в водорастворимое состояние. Для обновления поверхности, окрашенной паркетным воск-маслом, её необходимо вымыть водой, высушить, выполнить межслойную шлифовку абразивом с размером зерна P500-P600 или зелёным падом и нанести тонкий обновляющий слой согласно рекомендациям по нанесению. Бесцветное покрытие, полученное с использованием паркетного воск-масла SIBIREX®5200, можно реставрировать локально. В отличие от традиционных пленочных паркетных лаков, масла позволяют производить локальную реставрацию без визуального эффекта «заплатки». Для этого поврежденный участок необходимо «заматировать» абразивом с размером зерна P500-P600 и нанести один тонкий слой воск-масла на реставрируемый участок. Блеск реставрируемого участка может отличаться от основного объема, но со временем эта разница пропадает.

Версия от 26.12.2024 г.

