



Экологически безопасное



Устойчиво к истиранию



Интерьерное



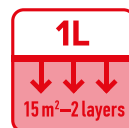
Устойчиво к мытью



Инструменты



Безопасно при контакте с кожей человека



Расход

Паркетное твердое воск-масло

- Высококачественный профессиональный продукт на основе сырья натурального происхождения, безопасный для здоровья человека и экологии жилого пространства;
- Продукт рекомендуется использовать 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;
- Со временем не отслаивается и не трескается, для обновления поверхности не требуется шлифовка, достаточно одного слоя;
- Устойчив к истиранию, предназначен для защиты деревянных поверхностей, подверженных механическим воздействиям;
- Устойчив к образованию пятен при контакте с жирными продуктами, красящими жидкостями и нейтральными по pH моющими средствами;
- Подчеркивает естественную красоту и уникальный рисунок древесины, создавая контраст между твердыми и мягкими волокнами;

Art: 5200



Применение

Твердый воск-масло для пола SIBIREX® рекомендуется для обработки полов, лестниц, дверных панелей и фурнитуры, мебели и столешниц (не контактирующих с пищевыми продуктами) из древесины различных пород, а также пробковых, древесностружечных плит, плит OSB и т.д. при автоматическом и ручном нанесении в помещении. Твердое воск-масло рекомендуется использовать как для прозрачной отделки деревянной поверхности, так и для дополнительной обработки деревянной поверхности, окрашенной тонирующим маслом SIBIREX® для достижения высоких эксплуатационных свойств покрытия и требуемой степени блеска.

ЦВЕТ	Поставляется в готовых цветах
БЛЕСК	Полуматовая и матовая поверхность
РАСТВОРИТЕЛЬ	Твердое воск-масло для пола готово к применению и не требует разбавления, но для достижения требуемой рабочей консистенции продукт можно разбавить деароматизированным алифатическим углеводородом
СОСТАВ	Алифатические углеводороды, тунговое масло, термически модифицированные натуральные масла, сиккативы, микронизированный воск, поглотитель ультрафиолетового излучения, антиплесневый агент, матирующие вещества, бентонит, функциональные добавки
СРОК ХРАНЕНИЯ	36 месяцев с даты производства в не вскрытой заводской упаковке
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА	Хранить в прохладном, сухом, не доступном 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	0,4 л / 1 л / 2,5 л / 10 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 СЛОЁВ 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

Перед нанесением тщательно перемешайте продукт. Масло-воск наносите тонким равномерным слоем с помощью велюрового валика, плоской кисти или щетки для пола, тщательно распределяя масло по волокнам древесины. После нанесения первого слоя рекомендуется обработать промежуточный слой абразивом с зернистостью P500–P600. Пыль, оставшуюся после обработки промежуточного слоя, необходимо удалить. Рекомендуется нанесение 2-х слоев.

Нанесение

Перед нанесением тщательно перемешайте масло. Нанесите масло кистью, валиком или безворсовой тканью тонким равномерным слоем, распределяя его вдоль волокон древесины. Торцы также должны быть окрашены. Для достижения межслойной адгезии и декоративного эффекта требуется межслойная шлифовка абразивом с зернистостью P500–P600. Рекомендуется наносить в 2 слоя.

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 выполнить 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 расход!

Очистка и уход за поверхностями

Очистку поверхности, обработанной паркетным воск-маслом SIBIREX®, 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®, 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.

