

100% SOLID**SENSITIVE****Möbel**

Lappen-Wachsöl für Holz

Масло с воском для дерева для нанесения тканью

Артикул: № 1030

Простой состав, сочетающий масло и воск для экономичного применения, отличной защиты и отделки. Идеален для стен, потолков и мебели. Содержит 100% сухого вещества.

МЕСТО В АССОРТИМЕНТЕ ÖLIA NATURFARBEN: Смесь пчелиного воска, льняного и древесного масла, без каких-либо добавок, не содержит воды и растворителей. Образует более матовую, близкую к необработанной, поверхность по сравнению с продуктами «Масло-лазурь с воском, для дерева» №1015 и «Масло-лазурь для дерева» №1020, и, в отличие от них, не содержит ускорителей высыхания, поэтому высыхает дольше - в течение 3-х суток. Отличается от продукта «Масло для рабочих поверхностей» №1035 отсутствием в составе воды, а также существенно более низкой стойкостью обработанной поверхности к пищевым и прочим загрязнениям.

Рекомендуется незначительная полировка.

ОПИСАНИЕ: Позволяет достичь отличной защиты древесины, незначительно изменяя и облагораживая ее внешний вид. Формирует почти незаметное антистатическое, грязезащитное, водоотталкивающее, дышащее, приятное на ощупь покрытие. Значительно проникает в верхний слой и частично остается на поверхности древесины. Не закупоривает поры дерева. Применяется для формирования покрытия на необработанной древесине или для ее тонирования (при колеровке). Облагораживает и освежает поверхность дерева, углубляет его естественный рисунок и цвет, оставляя при этом его поверхность максимально близкой к натуральной древесине. Водоотталкивающие и бактерицидные свойства воска и прополиса препятствуют развитию грибка. Покрытие образует с деревом единое целое, не трескается и не отшелушивается со временем. Не содержит воды и растворителей, поэтому расходуется экономно. В течение нескольких месяцев древесина приобретает приятный медовый оттенок. Антистатические свойства покрытия препятствуют оседанию пыли. Покрытие ремонтпригодно и очень просто восстанавливается.

 Не содержит ускорителей сушки, поэтому имеет повышенное время высыхания.
Не содержит синтетических восков, масел и смол.

НАЗНАЧЕНИЕ: Для помещений с умеренной влажностью. Для стен, потолков, мебели, окон и изделий из дерева в интерьере (кроме столешниц), не подвергающихся износу. Наносится на необработанную древесину. Подходит для поверхностей из пробки. Особенно рекомендуется для обработки поверхностей, контактирующих с кожей человека, в том числе детей, так как не содержит никаких искусственных добавок. Поверхность безопасна даже при длительном контакте с пищевыми продуктами. Не подходит для поверхностей, обработанных лаками, красками и пленкообразующими грунтовками (требуется удаление покрытия).

БЛЕСК: Сатиновый или шелковисто-матовый (после небольшой полировки).

ЦВЕТ: В жидком виде - желтовато-соломенный, натуральный. В течение нескольких месяцев древесина приобретает приятный медовый оттенок. Может колероваться сухими пигментами.

ПОЛНЫЙ СОСТАВ: воск пчелиный, льняное масло, древесное масло, касторовое масло, пихтовое или апельсиновое масло.

Содержание искусственных веществ: не содержит искусственных веществ, сиккативов (ускорителей сушки масел), консервантов и тяжелых металлов.

РАСТВОРИТЕЛЬ: не применимо. При загущении состав тщательно перемешать, при необходимости – незначительно нагреть в емкости с горячей водой (не использовать нагревательные приборы и газовые горелки!).

СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА: 99-100%

ХРАНЕНИЕ: Хранить в сухом прохладном месте в плотно закрытой упаковке при температуре не ниже +5°C и, желательно, не выше +35°C. При замораживании – разморозить и тщательно перемешать, после чего консистенция и свойства состава полностью восстанавливаются (процесс ускоряется при нагревании тары горячей водой).

СРОК ГОДНОСТИ: Срок хранения в оригинальной закрытой таре – примерно 36 месяцев.

ОБЪЕМ ТАРЫ: 0,5; 1; 2,5 и 10 л.

КЛАСС ОПАСНОСТИ: не применимо

ПЛОТНОСТЬ: 0,92-0,95 г/куб.см

ВЯЗКОСТЬ: тиксотропный состав

ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ: не применять выше 200°C

РАСХОД: Примерно 25-40 кв.м/1 л для одного слоя, в зависимости от впитывающих свойств поверхности

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ: Один слой состава впитывается в течение 6-24 ч (при 20°C и влажности 50-60%), после чего излишки могут быть удалены, либо повторно нанесен состав, в зависимости от впитывания (см. п. «Нанесение»).

Окончательное высыхание — в течение 7-14 суток при 20°C и влажности 50-60%. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания увеличивается. При сушке обеспечить циркуляцию свежего воздуха (проветривание, вентилятор), иначе сушка замедляется и долгое время может оставаться характерный запах высыхающих растительных масел.

При нанесении на древесину с высоким содержанием дубильных веществ (дуб, каштан, вишня и т.д.) возможно увеличение времени высыхания состава.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Подготовка поверхности. Удалить старое пленочное покрытие. Поверхность очистить от грязи и жира мыльной водой и просушить до влажности 14-15%. В зависимости от породы древесины и желаемой гладкости отшлифовать поверхность абразивом с зернистостью P100-220 (рекомендуется в среднем не менее P150-180), тщательно удалить пыль.

 Составы **ÖLIA NATURFARBEN** полностью натуральны и не содержат опасных химических добавок, предотвращающих образование пленки на поверхности состава при хранении. Поэтому при хранении состава на нем возможно образование пленки, что никак не влияет на его качество. При наличии, пленку следует удалить, не перемешивая с основным составом.

Нанесение. Поверхность должна быть сухой, рекомендуемая влажность не более 14-15%. Обработку рекомендуется производить при температуре не ниже +15°C. Состав наносится в 1-3 слоя. Тщательно перемешать состав и нанести с избытком кистью с коротким ворсом или безворсовой натуральной тканью, втирая вдоль волокон древесины.

Если состав полностью впитался в течение 6-24 ч, аналогичным способом нанести второй слой, а при впитывании через 6-24 ч второго слоя - нанести третий.

Если через 24 ч после нанесения первого или второго слоя состав не впитался, нанесение следующего слоя не требуется.

Если через 6-12 ч после нанесения какого-либо слоя на отдельных участках остались излишки состава, а на других состав впитался, перераспределить состав на свободные участки.

Через 24 ч после нанесения последнего слоя (или перераспределения излишков) удалить с поверхности излишки состава безворсовой натуральной тканью.

Для получения шелковистого блеска поверхность располировать кистью, тканью без ворса или белым полировочным диском.

Не оставлять состав впитываться более чем на 36 ч после нанесения, т.к. удаление излишков усложняется.

Окончательное высыхание через 7-14 суток при 20°C и влажности 50-60%.

 При окончательном удалении излишков не допускать накопления состава в углублениях (стыки, фаски, сколы, сучки, внутренние углы, щели, вмятины и т.д.), иначе резко увеличивается время высыхания покрытия в указанных местах и снижается его качество.

 Предварительно сделать пробный выкрас.

Поверх заключительного слоя, не ранее, чем через 7 суток может быть нанесен слой «Карнаубский воск для высокого глянца» №1090.

Колеровка. В состав могут быть добавлены сухие пигменты в количестве до 30%. Для равномерного смешивания рекомендуется сначала развести пигмент в небольшом количестве состава, затем смешать с остальным количеством состава.

Уход. Поверхность можно протирать влажной тряпкой. В случае загрязнения промыть теплой водой с мылом или неабразивным моющим средством. При износе поверхности нанести на изношенный участок тонкий слой состава. При локальном повреждении (загрязнении) поверхность зачистить мелкозернистой бумагой (например, P240) и на обработанный участок нанести состав.

Для лучшего сохранения шелковистого блеска и свежего вида поверхности рекомендуется при влажной уборке протирать ее водой с добавлением 2-3 столовых ложек эмульсии воска Карнауэба №1090 на 10 л воды.

Очистка инструмента. Сразу после использования промыть инструмент теплой водой с мылом или моющим средством и просушить.

УТИЛИЗАЦИЯ: Пустую тару утилизировать в соответствии с региональным законодательством. Остатки и загрязненные материалы высушить, после чего выбросить вместе с бытовым мусором.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза промыть водой. Не принимать внутрь! Обработанные поверхности не нагревать выше 200°C! Пропитанные продуктом материалы (тряпки, одежда, валики) тщательно промыть водой с мылом или высушить в несгораемой емкости или на несгораемой поверхности, т.к. при высыхании существует опасность самовоспламенения. После этого материалы можно выбросить вместе с обычным мусором.

 **Состав содержит полностью натуральные вещества. Поэтому перед применением необходимо убедиться, что Вы не страдаете аллергией на растительные вещества и продукты пчеловодства!**