

Твердое масло AURO № 123 (однокомпонентное)

натуральное масло для пола, масло для паркета, пропитка для защиты древесины

Тип материала/ Область применения

Не содержащее растворителей прозрачное (медового оттенка) . Может использоваться как в качестве пропитки древесины, так и в качестве самостоятельного износостойкого покрытия.

- В качестве пропитки на впитывающих поверхностях древесины, для последующей обработки натуральными маслами и восками AURO.
- Для долговременной защиты древесины, предметов из дерева и пробки; подходит для поверхностей, подверженных высокой нагрузке.

Технические свойства

- Готовое к использованию масло для пола.
- Нейтрализует различия в поглощающих свойствах.
- Легко обновляется.
- Хорошие износостойкие качества.
- В соответствии с DIN EN 71, частью 3:данная пропитка для защиты древесины может использоваться в детских игрушках.
- В соответствии с DIN 53160 данная пропитка для дерева устойчива к поту и слюне.

Состав

Древесный штандоль; льняное масло; сафлоровый штандоль; касторовый штандоль; льняной штандоль; сушащие вещества (без свинца).

Цвет

Прозрачный, с легким медовым оттенком. Рекомендуется делать пробный тест. Колеруется Цветовыми концентратами для масел AURO № 150 (10%).

Инструмент для покраски

Кисть, валик, шпатель, пульверизатор

Время высыхания при нормальных условиях (20°С, относительной влажности 60%)

- Удаление излишка материала и полировка: не позднее 30 минут после начала покраски.
- Высыхание на отлип: около 10 часов.
- Готовность к нанесению последующих слоев: около 24 часов.
- Окончательная твердость: около 2-4 недель. В течение этого времени следует тщательно защищать поверхность от попадания влаги и грязи.
- При увеличении относительной влажности, уменьшении температуры в помещении, или при нанесении избыточного количества материала, время высыхания существенно возрастает.
- Процесс высыхания идет с поглощением кислорода и сопровождается появлением характерного запаха, поэтому во время высыхания необходимо обеспечить хорошую вентиляцию воздуха.

Плотность	≈ 0,94 г/ см ³	Класс риска: не применим
Вязкость	≈ 60 секунд (DIN 4) при 20°С.	
Разбавление	Масло для пола готово к использованию. Можно добавлять Апельсиновое масло AURO № 191.	
Расход	Первый слой: 0,02-0,08 л/ м ² . Последний слой: < 0,01 л/ м ² . Точный расход зависит от типа основания, метода обработки и качества поверхности.	
Уход за инструментом	Сразу после работы рекомендуется очистить Апельсиновым маслом AURO № 191, промыть водой.	
Срок хранения	Хранить в прохладном, сухом, защищенном от мороза месте. Время стабильного хранения неоткрытой упаковки (при 18°С) 24 месяца.	
Упаковка	0,375л; 0,75л; 2,5л; 10л. Материал: жезь.	
Утилизация	В сухом виде утилизировать как бытовой мусор.	
Совет по безопасности	Из-за наличия летучих масел, пропитанные маслом инструменты способны к самовозгоранию. Инструменты хранить в закрытых металлических контейнерах. Во время покраски обеспечить защиту кожи и достаточную вентиляцию воздуха. Беречь от детей.	

Полезная информация

- Перед покраской рекомендуется проверить основание на пригодность и совместимость.
- Во время покраски и последующего высыхания избегать попадания влаги, грязи и прямых солнечных лучей.
- Температура покраски: мин.10°С, макс. 30°С; оптимальная: 20-23°С. Максимальная относительная влажность: 85%; оптимальная: 50-65%.
- Максимальная влажность древесины: 12% для твердой древесины и 15% для мягкой.
- Перед покраской тщательно размешать.
- Перед покраской, продукты из разных партий следует перемешать друг с другом (для предотвращения появления различий).
- Перед использованием убедиться в полном высыхании поверхности.
- Характерно пожелтение со временем.
- Периодичность обновления зависит от поверхностной нагрузки, для обеспечения оптимальной, длительной защиты следует регулярно проверять поверхность и без промедления обновлять поврежденные участки.

Технические рекомендации по покраске Твердое масло AURO № 123 (однокомпонентное)

натуральное масло для пола, масло для паркета, пропитка для защиты древесины

1. ОСНОВАНИЕ

1.1 Подходящие основания

Древесина (кроме торцов), материалы на основе древесины (кроме ДСП), пробка.

1.2 Общие требования к основанию

Основание должно быть прочным, сухим, чистым, впитывающим, химически нейтральным, обезжиренным, пригодным для покрытия и обладающим адгезией, без выделения текущих веществ.

2. ПОКРАСКА (ПЕРВИЧНАЯ)

2.1 Тип основания: Необработанная древесина, материалы на основе дерева

2.1.1 Подготовка основания из необработанной древесины и материалов на основе дерева

- Для создания высококачественных поверхностей следует смочить поверхность с помощью влажной губки, дать высохнуть, обработать поверхность вдоль волокон мелкозернистой наждачной бумагой, очистить щеткой поры в направлении волокон, тщательно удалить пыль;
- Закруглить края, очистить поверхность, тщательно зашкурить до получения необходимого качества поверхности (размер зерна: 220 для мебели, 150 для полов), удалить всю пыль.
- Промыть все смолистые и тропические породы древесины Апельсиновым маслом AURO № 191 и повторить обработку наждачной бумагой.

2.1.2 Начальная обработка

- Используя ванночку (основательно установить на полу) и валик с коротким ворсом равномерно нанести паркетное масло на поверхность; не лить паркетное масло на поверхность.
- На сильно впитывающих поверхностях (участках) нанести паркетное масло несколько раз «по сырому» (не дожидаясь высыхания предыдущих слоев).
- На слабо впитывающих поверхностях (участках) нанести паркетное масло, разбавленное до 20% Апельсиновым маслом AURO № 191.
- Материал должен полностью проникнуть в поверхность, не допускать образования пленки.
- При нанесении, материал не должен заполнять стыки, выемки, и т.д., так как это существенно увеличивает время высыхания этих мест.
- Разнести или полностью удалить любые излишки материала, которые не успели впитаться до их высыхания, но не более чем через 30 минут после нанесения; Использовать для этих целей нелиняющую ветошь, либо неокрашенную шерсть.
- Наносить последующий слой только после высыхания предыдущего - минимум через 24 часа.

2.1.3 Заключительная обработка

- Нанесение заключительного слоя, как правило, требуется для смежных с полом поверхностей, промасленных или воощенных полов, подверженных сильному износу, а также для сильно впитывающих поверхностей.
- Обработать поверхность наждачной бумагой средней, а затем, мелкой зернистости (размер зерна: 240 для мебели, 180 для полов).
- Используя ветошь или полировочную подушечку, очень экономно нанести паркетное масло (не разбавляя). Следуя указаниям пункта 2.1.2 тщательно удалить излишки материала.
- Повторить процесс вновь до полного насыщения основания.
- Наносить последующий слой только после высыхания предыдущего - минимум через 24 часа.

В зависимости от материала основания и предполагаемой нагрузки поверхности, возможна альтернативная заключительная обработка:

- С помощью Твердого воска AURO № 171, или
- С помощью Бальзама для мебели № 173
- С помощью Масляного воска № 128 (однокомпонентный).

2.2 Тип основания: необработанная пробка

2.2.1 Подготовка основания

- Очистить поверхность.
- Подготовить пробку в соответствии с инструкцией производителя (возможна обработка мелкозернистой наждачной бумагой).
- Тщательно удалить наждачную пыль.

2.2.2 Начальная обработка

Согласно указаниям пункта 2.1.2. Нерегулярная поверхность пробки может отразиться на гладкости конечного покрытия.

2.2.3 Заключительная обработка

Действуйте, следуя указаниям пункта 2.1.3, но без промежуточного использования наждачной бумаги. Промежуточная обработка может быть применена в случае сильно поглощающих видов пробки. В зависимости от предполагаемой нагрузки поверхности возможна альтернативная заключительная обработка:

- С помощью AURO 171, или
- С помощью Масляного воска № 128 (однокомпонентный).

3. ВОССТАНОВЛЕНИЕ

3.1 Тип основания: Износившееся или поврежденное покрытие (ремонт)

3.1.1 Подготовка основания

- Снять восковой слой (механическим путем или с помощью Средства для мытья полов AURO № 421)
- Очистить поверхность (например, с помощью Средства для очистки окрашенных поверхностей AURO № 435)
- В случае сильного износа необходимо зашкурить поверхность вплоть до голой древесины (пробки), удалить наждачную пыль.
- Сильно поврежденные или крайне изношенные покрытия должны быть полностью удалены, вплоть до неповрежденного основания. Тщательно очистить и ошкурить поверхность, удалить наждачную пыль.
- Отдельные области могут быть починены, при этом (в зависимости от используемого конечного продукта и интенсивности изнашивания) может появиться различие в цветовых тонах.
- Удалить все покрытия, не обладающие адгезией и способностью нести последующие слои.

3.1.2 Последующая обработка, нанесение новых слоев: Следуйте указаниям пункта 2.

3.2 Тип основания: неповрежденное старое покрытие (уход)

3.2.1 Подготовка основания

Тщательно очистить поверхность, применить мелкозернистую наждачную бумагу и удалить всю пыль.

3.2.2 Начальная обработка

Для неповрежденного старого покрытия первичная обработка не требуется; в противном случае следуйте инструкциям пункта 2.

3.2.3 Заключительная обработка

Следуйте инструкциям пункта 2.

Технические рекомендации по уходу

Твердое масло AURO № 123 (однокомпонентное)

натуральное масло для пола, масло для паркета, пропитка для защиты древесины

4. ОЧИСТКА И УХОД

- После обработки поверхности избегать попадания воды в течение 2-4 недель.
- Промасленные поверхности: Для очистки использовать только теплую воду, добавляя при необходимости Очиститель для пола AURO № 427 или Средство для очистки окрашенных поверхностей AURO № 435.
- Вошьенные поверхности, при умеренной загрязненности: Очищать водой с добавлением Средства для пола AURO № 437 или Средства для мытья полов AURO № 421.
- Сильно загрязненные поверхности очищать Средством мытья полов AURO № 421.
- При обновлении воскового или масляного слоев следует учитывать степень износа и приложенной нагрузки.
- Для ухода за поверхностью мебели рекомендуется использовать Кедровое полировочное масло AURO № 441.

Вышеизложенная информация является результатом многолетних исследований и практического опыта. Эта информация носит сугубо рекомендательный характер и не освобождает покупателя и пользователя от необходимости тестирования товара на предмет пригодности к предполагаемому использованию. Поэтому вышеупомянутая информация не является гарантией или обязательством. При выпуске нового издания текста инструкции или при внесении изменений в продукт, старый текст инструкции автоматически утрачивает свое действие. Статус: 01.08.2001, новое издание.