

Воски для древесины и деревянных изделий (пастообразные)



Воски изготовлены по старинным рецептам и на основе пчелиного и натуральных сортов воска. Они не содержат вредных и консервирующих веществ. Воски могут использоваться как самостоятельные защитно-декоративные средства для первоначальной отделки мебели, столярных изделий и деревянных поверхностей, в том числе предварительно обработанных красителями (бейцами) и маслами, так и вспомогательные средства для чистки, защиты и ухода за деревянными поверхностями и изделиями, сохраняя при этом способность к диффузии. Воски не пригодны для экстерьерных (наружных) работ и для мест с постоянной сыростью.

Воск для мебели Möbelwachs fest

Используется для щадящей обработки деревянной мебели и для ухода за мебелью и дверьми и деревянными элементами интерьера. Воск для мебели защищает поверхность от следов пальцев и влаги, подчёркивает естественную красоту древесины, образует защитный слой и придаёт мебели приятный запах. Воск для мебели можно использовать также для ухода за корпусной мебелью из ламинированной ДСП, в том числе и шкафов-купе. Материал сертифицирован для производства детских игрушек по EN 71/4. Мебельный воск можно также наносить на не лакированную древесину и на поверхности уже обработанные маслами для древесины.

Цвет: натуральный (артикул MW 130)
Упаковки: банка 130 г.



Воск для нагруженных поверхностей Hartwachs

Специально разработан для поверхностей с большими нагрузками, например столешницы, полы, лестницы. Воск используется для естественной консервации и защиты поверхностей из твёрдой и мягкой древесины и камня с открытыми порами (например терракотовая плитка) и образует устойчивое водо- и грязезащитное покрытие, невосприимчивое к следам от обуви. Возможно нанесение на поверхности, обработанные маслами для древесины.

Цвет: натуральный (артикул HW 130)
Упаковки: банка 130 г.



Воск для старинной мебели Antikwachs fest

Особенно рекомендуется для обработки не лакированной деревянной мебели из светлых пород древесины, бука, ели, сосны или мягкой древесины. Кроме того, этот воск рекомендуется для освежения и защиты резных изделий, старинной мебели и мебели бывшей в употреблении, а также дверей и столярных изделий, в том числе и поверхностей обработанных маслами для древесины. Воск защищает поверхность от следов пальцев и влаги, освежает цвет поверхности, образует защитный слой и возвращает шелковистый блеск. Материал сертифицирован для производства детских игрушек (EN 71/4).

Цвет: натуральный (арт. AAW 130 NE),
махагоны (арт. AAW 130 MA),
коричневый (арт. AAW 130 BR)
Упаковки: банки 130 г.



Инструкция по применению

Защитно-декоративное нанесение восков (первичная обработка)

- Подготовка:** Поверхность должна быть пористой, сухой, чистой от пыли и жира. Перед нанесением непосредственно на древесину необходимо удалить все старые лакокрасочные покрытия. Рекомендуется очистить древесину средством Holzreiniger и предварительно обработать древесину жидким воском или восковым маслом, т.к. они глубже проникают в поры поверхности.
- Нанесение:** Минимальная рабочая температура воска +20 °С, оптимальная +30 °С. Для более лёгкого и экономного нанесения можно осторожно разогреть воск в водяной бане. Рекомендуется сначала пробное нанесение в незаметном месте. Чистой тканью без ворса (например нетканой салфеткой из микроволокна) нанести воск вдоль древесных волокон и текстуры. Расход материала зависит от впитывающей способности поверхности и желаемого результата. 130 г воска хватает на обработку примерно 4-5 м².
- Сушка:** Просушить обработанную поверхность в течение 2 – 12 часов, в зависимости от нанесённого количества, типа поверхности и комнатной температуры. При необходимости, мягкой щёткой или салфеткой из микроволокна слегка отполировать до блеска вдоль древесных волокон.

Защита и уход за изделиями, покрытыми лаками или маслами для древесины.

- Подготовка:** Поверхность должна быть сухой, чистой от пыли и жира. Рекомендуется сначала пробное нанесение в незаметном месте (испытание на стойкость исходного цвета).
- Нанесение:** Минимальная рабочая температура воска +20 °С, оптимальная +30 °С. Для более лёгкого и экономного нанесения можно осторожно разогреть воск в водяной бане. Чистой тканью без ворса (например нетканой салфеткой из микроволокна) нанести воск вдоль древесных волокон и текстуры и слегка втереть. Расход материала зависит от впитывающей способности поверхности и желаемого результата. 130 г воска хватает на обработку примерно 5-10 м².
- Сушка:** Просушить обработанную поверхность в течение 2 – 12 часов, в зависимости от нанесённого количества, типа поверхности и комнатной температуры. При необходимости, мягкой щёткой или салфеткой из микроволокна слегка отполировать до блеска вдоль текстуры и древесных волокон.

Общая информация

- Чистка:** Чистка инструментов скипидаром. При стирке при 65 °С остатки воска удаляются с текстильных тканей.
- Указания:** Во время работы с восками поверхность нужно защищать от попадания пыли. После использования банку с воском плотно закрыть.
- Хранение:** Хранить в сухом и тёмном месте при температуре от +5 до +25 °С. Срок хранения – 2 года в закрытой заводской упаковке.

См. также другие материалы для древесины:

- масло для древесины Holz-Öl aussen
- масло для древесины Holz-Öl innen
- тиковое масло Teak-Öl
- восковое масло Hartwachs-Öl
- льняная пропитка Leinöl-Firniss
- льняная пропитка Leinöl-Halböl
- очиститель для древесины Holzreiniger

