

Decowood Hardwax



DECOLOR

» House of colors «

Покрытие для древесины



Твердый воск для защиты древесины.

ОПИСАНИЕ

DECOWOOD HARDWAX – это специальное покрытие из природных восков. Это идеальное решение для обработки деревянных поверхностей, которые подвергаются частому воздействию влаги и высоких температур (сауны, бани, душевые). Также подходит для мебели и предметов интерьера. Новаторская технология и уникальные свойства данного продукта гарантируют надежный результат. Подходит для нанесения на все типы хвойных и лиственных пород древесины. При применении на экзотической породе древесины необходимо провести предварительные испытания.

ФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

Фасовка: металлическая банка

0,25 л

Хранение:

В оригинальной запечатанной упаковке на деревянных поддонах в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60 %, при температуре от +5°C до +30°C. Срок хранения 36 месяцев (от даты производства).

НАНЕСЕНИЕ

Инструмент:

Ткань, белый пэд.

Очистка:

Рабочий инструмент сразу после использования очистить растворителем.

СВОЙСТВА

- Не изменяет естественный цвет древесины
- Не изменяет естественный запах древесины
- Высокая эластичность и долговечность
- Защищает от воды, грязи и пятен
- Легко наносится
- Термостойкий (до 120°C)
- Стабилизирует древесину
- Позволяет дереву дышать
- Не шелушится, не растрескивается
- Для внутренних работ
- Состоит из природных компонентов
- Простое обновление без шлифовки

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Инструкции по нанесению:

Подготовка основания: Поверхности нанесения должны быть сухими и чистыми, без пыли, грязи, жира и отслоившихся частиц. Влажность древесины не более 12%. Необходимо удалить смоляные карманы и пятна. Поверхность должна быть отшлифована абразивными материалами. При шлифовании не должно оставаться царапин, риск – эти дефекты проявляются при нанесении покрытия. Неправильно подготовленная поверхность может отрицательно повлиять на конечный результат.

Нанесение:

Нанесите на поверхность тканью или белым пэдом равномерным очень тонким слоем, втирая в поверхность по направлению волокон древесины. Воск не должен оставаться толстым слоем в трещинах, щелях и стыках, так как это сильно увеличит время полимеризации покрытия. После высыхания нанесите второй слой. Если воск наносится на поверхность с целью обновления, то достаточно нанести один слой. Для более легкого нанесения, воск можно подогреть на водяной бане до температуры примерно +40°C

Расход:

Примерный расход: 8-12 мл/м² на один слой. Расход зависит от степени обработки и впитывающей способности древесины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

состав	Воск карнаубы, пчелиный воск, алифатические углеводороды, сушащие вещества
внешний вид	Полужидкий
цвет	Прозрачный
степень блеска	Шелковисто-матовый
время высыхания	2 часа на отлип (в зависимости от условий)
Время перекрашивания	12-16 часов (в зависимости от условий)
полная полимеризация	7-10 дней
температура применения	от +15°C до +30°C
разбавление	Не требуется

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Материал при нанесении глубоко проникает в структуру древесины и может происходить изменение цвета. Необходимо перед нанесением проверить на небольшом участке. Хранить инструмент пропитанный продуктом только в воздухонепроницаемых контейнерах или закрывать в воде. Лучше промыть и высушить на негорючей поверхности (риск самовозгорания). Сам продукт не является само возгораемым. Не давать детям. При про-

глатывании немедленно обратиться к врачу. Наносить только в проветриваемых помещениях, использовать защитные перчатки и маску от пыли. Соблюдайте и внимательно следуйте инструкциям по безопасности, указанным на упаковке продукта. Для получения дополнительной информации см. паспорт безопасности изделия. Паспорта безопасности предоставляются по запросу.

