

# 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/м<sup>2</sup> на один слой. Расход зависит от степени обработки и впитывающей способности древесины.

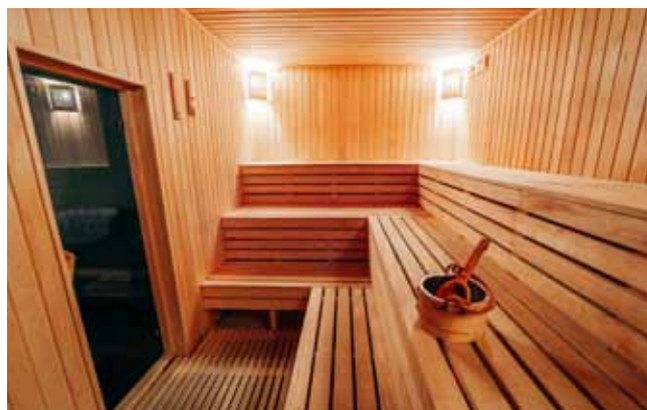
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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 воздухо непроницаемых 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.



**DECOLOR**

Decolor d.o.o. ■ Osredke 8 ■ 1262 Dol pri Ljubljani ■ Slovenija ■ [info@decolor.si](mailto:info@decolor.si) ■ [www.decolor.si](http://www.decolor.si)