

# GNature 290 Hartwachs

## Твёрдый воск

Для внутренних работ

### Натуральный продукт из природных восков для защиты древесины

- Состоит из природных компонентов
- Не изменяет естественный цвет древесины (в том числе термообработанной древесины)
- После высыхания не влияет на естественный запах древесины
- Обладает влаго-грязеотталкивающим эффектом
- Создает дышащую эластичную износостойчивую поверхность
- Выдерживает воздействие высоких температур (до 120°C)
- Не шелушится, не растрескивается
- Легко наносится
- Не требует сложного ухода
- Простое обновление без перешлифовки поверхности
- Одобрено для окраски детских игрушек в соответствии с DIN EN 71 часть 3.
- Шелковисто-матовый блеск

---

### Назначение

Смесь природных восков для обработки деревянных поверхностей, подвергающихся частому воздействию влаги и высоких температур (сауны, бани, душевые).

Подходит для обработки хвойных и лиственных пород древесины.

Выдерживает воздействие высоких температур (до 120°C)

### Технические данные

#### Состав

Воск карнаубы, пчелиный воск, алифатические углеводороды, сиккатив.

#### Степень блеска

Шелковисто-матовый

#### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть сухой (макс. влажность древесины 12%), прочной, впитывающей, очищенной от загрязнений, смолы, пыли и жира. Старые пленкообразующие лакокрасочные покрытия должны быть полностью удалены. Температура воздуха и поверхности при окраске и сушке не должна быть ниже 15°C.

Для лучшей влагозащиты поверхности, окончательное шлифование поверхности следует выполнять абразивным материалом зернистостью P180-220.

#### Применение

Продукт полностью готов к применению и не требует разбавления.

Наносить воск следует тканью или белым пэддом, очень тонким равномерным слоем, втирая продукт в поверхность. Воск не должен заполнять выемки, стыки и фаски т.к. это существенно увеличит время высыхания продукта.

Через 12-16 часов можно наносить второй слой продукта способом, аналогичным первому.

Для обновления поверхности, как правило, достаточно нанесения лишь одного слоя продукта.

**Важно:** Результат окраски всегда зависит от породы древесины и качества подготовки поверхности, поэтому всегда проводите предварительные испытания! При обработке и сушке обеспечьте хорошую вентиляцию воздуха! Во время применения и высыхания продукта температура окружающей среды не должна быть ниже +15°C! В процессе обработки и высыхания не допускать попадания воды, грязи и прямых солнечных лучей.

<b>Время высыхания</b>	При нормальных условиях (t +20°C и относительной влажности 55%) высыхает через 12-16 часов. Для более быстрого высыхания, обеспечьте хорошую проветриваемость помещения и приток свежего воздуха. Полное высыхание и окончательная прочность поверхности наступает через 7-10 дней. В течение этого времени старайтесь не подвергать поверхность сильной нагрузке и избегать контакта с влагой. При низких температурах, высокой влажности воздуха, отсутствии притока свежего воздуха или нанесении избыточного количества продукта, время высыхания возрастает.
<b>Расход</b>	В один слой - 80 кв.м/л, в два слоя - 52 кв.м/л. В зависимости от впитывающей способности древесины и качества подготовки поверхности, расход продукта может отличаться от заявленного.
<b>Очистка инструмента</b>	Непосредственно после работы, инструмент очистить растворителем GNature Арт. № 140, затем промыть в теплом мыльном растворе и чистой воде.
<b>Хранение</b>	Хранить в прохладном и сухом месте, плотно закрывая банку. Во избежание образования пленки на поверхности продукта, после применения рекомендуется перелить краску в емкость меньшего объема, чтобы снизить контакт с воздухом, и плотно закрыть крышкой. Срок хранения продукта в невскрытой таре минимум 2 года.
<b>Меры предосторожности</b>	Хранить материалы, пропитанные продуктом, такие, как тряпки, губки, пэды и одежду в воздухо непроницаемых контейнерах. Либо прополоскать, расправить и высушить на негорючей поверхности (риск самовозгорания). Сам продукт не является самовозгораемым, но является горючим. Не давать детям. Не допускать попадания в окружающую среду. Избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу немедленно смыть достаточным количеством воды. Надеть соответствующие перчатки и средства защиты глаз/лица. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить упаковку или этикетку материала. Во время шлифования одевайте респиратор. Содержащиеся натуральные компоненты могут вызывать специфический запах.
<b>Утилизация</b>	Контейнеры очистить и отдать на специальную переработку

**Пожалуйста, обратите внимание! Важно!**

Данная техническая информация и рекомендации по применению продукта составлены на основе лабораторных исследований и практического опыта применения. При необходимости отойти от этих рекомендаций, необходимо заранее проконсультироваться с техническим отделом компании GNature.

Все общие строительные Правила и Нормы должны быть соблюдены. Тем не менее, из-за различных условий, от нас не зависящих: транспортировка продукта, хранение, использование различных типов поверхности и древесины для обработки, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Мы настоятельно рекомендуем потребителю всегда проводить предварительное испытание (тестирование) продукта на своих образцах поверхности, для проверки пригодности данного продукта к предполагаемому использованию. Необходимо ознакомиться со всеми соответствующими правилами и нормами прежде, чем приступить к работе и использованию данной продукции. Результаты в различных условиях внешней среды могут отличаться. Настоящая техническая редакция заменяет все предыдущие данные.