

# G-Nature 255 Hartwachsöl

## Масло с твёрдым воском

Для внутренних работ

### Масло из природных растительных компонентов для защиты древесины

- Состоит исключительно из природных компонентов
- Отлично проявляет текстуру древесины
- Защищает древесину от истирания и механических нагрузок
- Обладает влаго-грязеотталкивающим эффектом
- Создает дышащую эластичную прочную износостойчивую поверхность
- Не шелушится, не растрескивается
- Легко наносится, не требует сложного ухода
- Простое обновление без перешлифовки поверхности
- Соответствует стандарту для паркетных и деревянных полов DIN EN 14342
- Соответствует нормам эмиссии DIBt: Z-157.10-175 (Немецкий Институт Строительных Технологий)

### Назначение

Рекомендуется для окраски деревянных и паркетных полов, лестниц, пробки, межкомнатных дверей, а также деталей интерьера. Может применять для первоначальной окраски и для обновления поверхности.

Подходит для обработки хвойных и лиственных европейских пород древесины.

Для использования на древесине тропических пород, следует провести предварительные испытания.

### Технические данные

<b>Состав</b>	Рициновое масло, канифоль, сафлоровое масло, льняное масло, древесное масло, каолин, воск, оксид алюминия, алифатические углеводороды, сиккатив.
<b>Плотность</b>	+/- 0,93г/см <sup>3</sup>
<b>Вязкость</b>	+/- 70 сек. DIN 4 мм
<b>Цвет</b>	Колеруется по каталогу
<b>Блеск</b>	Шелковисто-матовый
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть чистой и прочной. Максимальная поверхностная влажность древесины 18% (измерения в соответствии с DIN EN 13183-2). При обновлении масляных покрытий, поверхность следует очистить от грязи, пыли и жира. Старые лакокрасочные покрытия, а также отслаивающиеся участки поверхности древесины следует удалить. Крупные смоляные карманы рекомендуется вырезать или выжечь. Чтобы обеспечить равномерную впитываемость продукта, поверхность необходимо отшлифовать. Шлифование следует производить в несколько этапов, используя абразивные материалы от грубого до тонкого. Старайтесь не оставлять следов (царапин, рисок) - при обработке цветным маслом данные дефекты могут проявиться. Окончательная шлифовка для напольных покрытий P120, для предметов интерьера P180-220.
<b>Применение</b>	Продукт полностью готов к применению и не требует разбавления. Масло тщательно перемешать в течение 3-5 минут. Перед окраской цветные

продукты из разных партий следует смешать друг другом, чтобы не допустить различий в окрашенных поверхностях.

Наносить продукт следует при помощи щётки для пола, плотной кисти или велюрового валика тонким равномерным слоем. Масло не должно заполнять выемки, стыки и фаски т.к. это существенно увеличит время высыхания продукта в этих местах.

Через 8-12 часа при необходимости можно нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Рекомендуется выполнять промежуточное шлифование поверхности перед нанесением второго слоя масла абразивным материалом зернистостью P-320-600.

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

**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 +16°C! В процессе обработки и высыхания не допускать попадания воды, грязи и прямых солнечных лучей.

#### **Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C и относительной влажности воздуха 55%) через 6-8 часов высыхает на отлип. Готовность к шлифованию и нанесению последующих слоёв: через 12-16 часа. Для более быстрого высыхания, обеспечьте хорошую проветриваемость помещения и приток свежего воздуха. Окончательная прочность поверхности наступает через 7-10 дней. В течение этого времени старайтесь не подвергать поверхность сильной нагрузке, не расстилать ковры, не расставлять мебель и избегать контакта с влагой.

При низких температурах, высокой влажности воздуха, отсутствии притока свежего воздуха или нанесении избыточного количества продукта, время высыхания возрастает.

#### **Расход**

Для шлифованной или строганой поверхности примерно составляет:

В один слой – 20 м.кв./л, в два слоя - 15 м.кв./л.

В зависимости от впитывающей способности древесины и качества обработки поверхности, например, при окраске термообработанной древесины, расход продукта может отличаться от заявленного.

#### **Очистка инструмента**

Непосредственно после работы, инструмент очистить растворителем G-Nature Арт. № 140, затем промыть в теплом мыльном растворе и чистой воде.

#### **Хранение**

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 5 лет.

#### **Меры предосторожности**

Хранить материалы, пропитанные продуктом, такие, как тряпки, губки, пэды и одежду в воздухонепроницаемых контейнерах. Либо прополоскать, расправить и высушить на негорючей поверхности (риск самовозгорания). Сам продукт не является самовозгораемым, но является горючим. Не давать детям. При работе рекомендуется использовать защитные перчатки. Использовать только в проветриваемых помещениях. Не допускать попадания в окружающую среду. Для информации обращаться к специальным инструкциям / информационным листкам по безопасности. Во время работы обеспечить оптимальную защиту кожи. Во время шлифования

одевайте респиратор. Содержащиеся натуральные компоненты могут вызывать специфический запах.

#### **Утилизация**

Контейнеры очистить кистью 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 G-Nature по телефону: 8 (800) 775 32 55.

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.