

## GNature 470 / 471 Bienenwachslasur farblos / weiß

Лазурь с пчелиным воском бесцветная / белая

Для внутренних работ

### Масляно-восковая лазурь из для внутренних работ

- Состоит из природных компонентов
- Не содержит растворитель
- Создает дышащую эластичную антистатическую поверхность
- Подчеркивает текстуру древесины
- Обладает влаго-грязеотталкивающим эффектом
- Не шелушится, не растрескивается
- Легко наносится
- Простое обновление без перешлифовки поверхности
- Одобрено для окраски детских игрушек в соответствии с DIN EN 71 часть 3.
- Матовый блеск

### Назначение

Не содержащая растворители масляно-восковая лазурь для окраски деревянных стен, потолков и других элементов интерьера из хвойных пород. Создает антистатическую поверхность, глубоко проникает в древесину, защищает от влаги и загрязнений, позволяет дереву дышать. Не требует шлифовки при обновлении. Рекомендуется для первоначальной окраски и для обновления поверхности. Не подходит для обработки напольных покрытий.

### Технические данные

<b>Состав</b>	Термически обработанная смесь натуральных масел, пчелиный воск, воск карнаубы, эмульгатор из натурального сырья, метилцеллюлоза, сушащие вещества. Содержание ЛОС в продукте максимум 0 г/л. Предельное значение по нормам ЕС 30 г/л (категория a ab 2010).
<b>Цвет</b>	Колеруется по каталогу
<b>Степень блеска</b>	Шелковисто-матовый
<b>Подготовка поверхности</b>	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. Чтобы обеспечить равномерную впитываемость краски, а также улучшить ее сцепные свойства, 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. Для наилучшего результата окончательное шлифование рекомендуется выполнять абразивом P150-240.
<b>Применение</b>	Продукт полностью готов к применению и не требует разбавления. Краску тщательно перемешать в течение 1-3 минут. Перед окраской цветные продукты из разных партий следует смешать друг другом, чтобы не допустить различий в окрашенных поверхностях. Наносить краску следует равномерным тонким слоем при помощи кисти по направлению волокон древесины. Через 16-24 часа следует нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Для обновления поверхности, как правило, достаточно нанесения лишь одного слоя краски. <b>Важно:</b> 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%) через 12 часов высыхает на отлип. Готовность к шлифованию и нанесению последующих слоёв: через 16-24 часа. Полное высыхание и окончательная прочность поверхности наступает через 7-10 дней. При низких температурах, высокой влажности воздуха, или нанесении избыточного количества продукта, время высыхания возрастает
<b>Расход</b>	В один слой – 17 кв.м/л, в два слоя - 13 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 инструменты промыть в теплом мыльном растворе и чистой воде.
<b>Хранение</b>	Хранить в прохладном (t не ниже +5 °C) 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 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 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.