

Лазурь для дерева Арт. 1075

Свойства

Лазурь для дерева состоит из высококачественного натурального сырья. Рекомендуется для защиты фасадов, заборов, каркасов, окон, дверей и других вертикальных поверхностей снаружи и внутри помещений. Подходит для твердых и мягких пород древесины. Создает эластичную, грязе- и водоотталкивающую поверхность с шелковистым блеском. Снижает растрескивание древесины. Бесцветная Лазурь для дерева подходит только для внутренних работ. Для внешних работ рекомендуется использовать колерованную в цвет Лазурь для дерева.

Состав

Алифатические углеводороды, касторовое масло, льняное масло, сафлоровое масло, древесное масло, эфир канифоли, кремниевая кислота, бентонит, янтарная кислота, сиккатив, антиоксиданты.

Этапы работы:

1. Подготовка поверхности

Старые слои краски необходимо удалить. Поверхность должна быть сухой (макс. влажность древесины 12 %), очищенная от пыли и жирных загрязнений при помощи растворителя BIOFA 0500. Окончательная шлифовка абразивом P120-P150. При обработке наружных поверхностей из сосны, ели для защиты древесины от синевы, плесени и грибка рекомендуется предварительно обработать специальным грунтом-антисептиком BIOFA 8750. Породы дерева, содержащие дубильную кислоту (например, дуб) для наружных строительных конструкций, таких как окна, двери и др. тщательно протереть растворителем или спиртом перед первичной обработкой.

2. Обработка поверхности:

Лазурь для дерева необходимо хорошо перемешать. Нанести с помощью кисти, валика или распылителя равномерным тонким слоем вдоль волокон. После высыхания первого слоя (около 12ч) нанести второй слой аналогично первому. Окна и двери необходимо обработать перед монтажом со всех сторон как минимум одним грунтовочным слоем и двумя основными. При использовании белой лазури для дерева необходимо учитывать, что после нанесения бесцветного финишного слоя поверхность немного желтит. Чтобы этого избежать, необходимо добавить около 10% белой лазури в бесцветный финишный слой.

Важно: Сделать предварительный выкрас! При нанесении и высыхании продукта обеспечить оптимальный приток свежего воздуха! Лазурь для дерева использовать при температуре не ниже 12 градусов! Перемешать продукт из разных партий перед использованием! Пропитанные средством тряпки необходимо промыть или просушить на негорючей поверхности.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.

Техника распыления

В случае использования распылительной установки, продукт следует процедить.

Пневматическое распыление: размер сопла 1,5-1,8 мм, давление 3-4 бар.

Безвоздушно: размер сопла 0,23-0,28 мм, давление 2 бар, давление материала 80 бар.

4. Очистка рабочих инструментов

Сразу после использования, инструмент необходимо промыть растворителем BIOFA 0500. Загрязненный растворитель можно использовать повторно после того как он отстоится.

5. Очистка и уход за поверхностями

Окна, двери и др. подобные поверхности, покрытые лазурью, очищать каждые 6 месяцев мягкой губкой или тканью, предварительно смоченные РН-нейтральным мягким, чистящим средством с теплой водой. Мы рекомендуем BIOFA NACASA 4010 универсальное чистящее средство. Избегать жестких очистителей, мыльных растворов, растворов аммония, а также сильнодействующих чистящих средств. На поверхности всегда должна быть сплошная, защитная пленка. Для восстановления покрытия достаточно нанести 1 слой цветной Лазури которая использовалась ранее.

Сушка

Время высыхания 12 часов (при температуре 20°C / отн. влажности воздуха 50-55 %). Полное высыхание через 7 дней. Время высыхания может увеличиться при низких температурах, высокой влажности воздуха и при нанесении на породы дерева, содержащие дубильную кислоту.

Расход

В один слой 16м²/л

В два слоя 10м²/л

Расход может меняться в зависимости от впитывающей способности поверхности.

Хранение

В прохладном сухом месте, в плотно закрытой упаковке. Возможно образование пленки. Перед использованием необходимо удалить пленку. Лазурь по возможности процедить!

Упаковка

0,125л / 0,375л / 1л / 2,5л / 10л

Инструкции по технике безопасности

Хранить рабочие материалы и ветошь, пропитанную продуктом, в герметичной металлической таре или замочить и дать просохнуть на не горючей поверхности – опасность самовозгорания!

Продукт сам по себе не является самовозгорающимся, но относится к горючим материалам.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.

Содержит кобальт бис (2-этилгексаноат). Может вызвать аллергическую реакцию. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать вдыхания паров. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Отходы и тару утилизировать безопасными методами. При нанесении лазури обеспечить достаточную защиту кожи и надеть респиратор! Возможен характерный запах натурального материала!

Утилизация

Жидкие остатки продукта утилизировать в пункте сбора старых красок и лаков в соответствии с требованиями местного законодательства. Небольшие отходы и пропитанные продуктом рабочие материалы после высыхания можно утилизировать вместе с бытовыми отходами. Только пустую и очищенную упаковку отправлять на переработку в соответствии с требованиями местного законодательства!

Идентификация VOC согласно директиве Decopaint и постановлению ChemVOCFarbV:
Предельное значение (A/e) 400 г/л (2010)
1075 содержит макс. 390 г/л VOC.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.