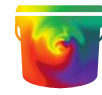


## Альпина Лазурь-гель для дерева

Тонкослойная лазурь для защиты деревянных фасадов. Снижает риск заражения грибами и водорослями. Обеспечивает длительный срок службы деревянных поверхностей.



ColorMix

### КРАТКИЙ ОБЗОР

#### Размеры упаковки:

0,75л ; 2,5л; 10л;

#### Назначение:

Тонкослойная лазурь-гель на алкидной основе обеспечивает надежную защиту деревянных поверхностей от атмосферных воздействий снаружи помещения. Содержит эффективные компоненты против плесени, грибов, водорослей.

#### Свойства:

Водоотталкивающие свойства материала и высокая стойкость к ультрафиолетовому излучению обеспечивают максимальный срок эксплуатации деревянных фасадов. Лазурь-гель легко наносится и не образует подтеков при нанесении. Освежает цвет и сохраняет дышащие свойства древесины. Имеет слабый запах во время нанесения и высыхания. Для обеспечения оптимальной УФ-защиты продукт рекомендуется применять на фасадных поверхностях только в заколерованном (цветном) виде.

#### Пригодные подложки:

Сухие деревянные конструкции или изделия из дерева, только для наружных работ. Влажность древесины не должна превышать для лиственных пород 12% и хвойных пород 15%.

#### Цветовые тона/ Колеровка:

Возможна компьютерная колеровка: в системе ColorMix в оттенки дерева. Необходимой УФ защитой обладает заколерованный (цветной ) продукт.

Также продукт доступен в готовых цветах (9 оттенков): черный, белый, махагон, кедр, тик, палисандр, сосна, орех, рябина.

#### Время высыхания/ Температура применения:

При температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% нанесение последующих слоев через 12 часов. Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°С.

#### Инструмент:

Наносить кистью для алкидных лаков и эмалей, валиком или погружением.

Инструменты после использования очистить разбавителем "Alpina", уайт-спиритом или сольвентом.

Материал НЕ рекомендуется наносить методом распыления!

#### Способ нанесения:

Перемешивание не рекомендовано. После перемешивания оставить продукт не менее чем на 30 минут перед применением для восстановления тиксотропности. Пробным нанесением убедиться в соответствии цвета лазури требуемому оттенку. Насыщенность оттенка зависит от количества нанесенных слоев.

Лазурь-гель следует наносить в 2-3 слоя. Торцевые стороны и кромки обработать до монтажа. На торцевые стороны и на кромки наносить лазурь поперёк волокон 2-3 раза слой за слоем (мокрое по мокрому) до насыщения. Для максимальной защиты предварительно рекомендуется обработать поверхность грунтовкой "Alpina Грунтовка по дереву".

#### Расход:

примерно 100 мл/м² на 1 слой. Расход лазури зависит от сорта дерева и вида распила. Наносить только на сухое дерево.

#### Структура покрытия /Разбавление:

##### Грунтовочный слой:

Alpina Грунтовка по дереву, разбавление НЕ рекомендовано, т к снижает биологическую эффективность продукта.

##### Промежуточный слой и финишный слой:

Alpina Лазурь-гель для дерева, разбавление НЕ рекомендовано, т к может привести к потере свойств продукта. После перемешивания подождать 30 минут для восстановления тиксотропности продукта.

#### Состав:

Алкидная смола, уайт-спирит, сиккативы, функциональные добавки и УФ-фильтры. Содержание летучих органических веществ (ЛОС): < 587 г/л.

Содержит: алифатические и ароматические углеводороды, циклические соединения < 2% ароматические вещества, изобензофуран – 1,3 – дион, 2-октил-2Н-изотиазол-3-он, 3-иодо-2-пропинил бутилкарбамат, 2-бутанон оксим, кобальт бис (2-этилгексанат), 2,5-фурандион, соли металлов.



## Альпина Лазурь-гель для дерева

### ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

#### Подготовка подложки:

При необходимости поверхность подшлифовать и обеспылить. Шлифовальную пыль, опилки, смолу, загрязнения и разделяющие вещества тщательно удалить соответствующим инструментом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, сухим с несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих адгезии (например: жиров, масел, смол и т.п.).

#### Новые деревянные конструкции:

Шероховатую поверхность древесины зашлифовать в направлении волокон, основательно очистить, удалить выступающие на поверхность древесины вещества (смола и засмолки). Смолосодержащую древесину перед лакированием отшлифовать. Рекомендуется обработать поверхность материалом Alpina Грунтовка по дереву.

#### Влажность древесины:

При грунтовании, окрашивании, лакировании влажность древесины не должна превышать для лиственных пород 12% и хвойных пород 15%.

#### Покрyтия с плохой несущей способностью:

Покрyтия лаками, эмалями с плохой несущей способностью, засоренные, мелящиеся - полностью удалить до прочного основания. Рекомендуется обработать поверхность материалом Alpina Грунтовка по дереву.

#### Необработанная старая древесина:

Посеревшие, обветшалые, пораженные поверхности древесины сошлифовать до неповрежденной древесины с хорошей несущей способностью, основательно очистить и обеспылить. Рекомендуется обработать поверхность материалом Alpina Грунтовка по дереву.

#### Покрyтия лаками, эмалями, с хорошей несущей способностью:

Старое лакокрасочное покрытие предварительно сошлифовать или убрать с помощью удалителя красок. Предварительно протестировать подложку на совместимость с Альпина Лазурь-гель для дерева пробным нанесением.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ:

#### Меры предосторожности:

Перед использованием ознакомиться с инструкцией по применению/маркировкой продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от источников воспламенения/нагревания/искр/открытого огня. При использовании - не курить, не принимать пищу. Использовать на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. Избегать вдыхания газа/пара/пыли/аэрозолей, может вызывать раздражение верхних дыхательных путей. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды, может вызывать раздражение и аллергическую реакцию. ИЗБЕГАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА, может вызывать необратимые последствия. При попадании осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Не вызывать рвоту! Немедленно обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями. Более полная информация по безопасному обращению находится в паспорте безопасности продукта и на сайте компании.

#### Хранение:

Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре от -40°C до +40°C, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения: 3 года в закрытой оригинальной упаковке с даты изготовления.

#### Утилизация:

Утилизацию отходов проводить в соответствии с действующим законодательством страны. Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку. Затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

#### ТИ по состоянию на сентябрь 2018

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/потребитель, однако обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивает свою силу.