



Belinka Lasur

Декоративное глубоко проникающее тонкослойное лазурное покрытие для защиты древесины от атмосферных воздействий, при применении которой структура древесины более ярко выражена, за счет высокой проникающей способности в окрашиваемую поверхность.

- сохраняет видимой натуральную структуру древесины, придающее ей бархатный матовый внешний вид;
- отличается простотой при использовании и обновлении;
- практически не создает пленки при трёхслойном нанесении;
- подходит для наружных и внутренних поверхностей

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

17 готовых цветов

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Обладает высокой стойкостью к климатическим изменениям и обеспечивает хорошую защиту древесины. За счет высокой паропроницаемости древесина «дышит». Краска-лазурь не содержит биоцидов и поэтому может использоваться для покраски внутренних древесных поверхностей. Покрытие не трескается и легко поддается обновлению. Рекомендуется для внутренних и наружных работ .

Для покраски наружных поверхностей бесцветной краской применяется изделие Belinka Toplasur UV Plus

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Древесину, подверженную климатическим воздействиям, перед нанесением покрытия Belinka Lasur следует обязательно обработать грунтом-антисептиком Belinka Base, чтобы защитить от биологических вредителей (насекомых, грибов синевы и грибов гниения). Если поверхность древесины прежде была покрыта масляной краской, её необходимо тщательно удалить.

Перед употреблением краску-лазурь необходимо размешать не разбавляя. Наносится на сухую, чистую и отшлифованную поверхность древесины, снаружи в 3 слоя. Для покраски внутренних древесных поверхностей достаточно 2 слоев. Краска высыхает через 6-10 часов. Заключительный слой краски рекомендуется наносить через 12-24 часа после предыдущего.

При обновлении лазурных покрытий поверхность древесины достаточно лишь слегка отшлифовать, чтобы удалить пыль и старые частички краски, и вновь покрасить.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Высокая паропроницаемость - древесина «дышит».

СОСТАВ: Алкидные смолы, специальные пигменты, защищающие от ультрафиолетового излучения, органические растворители

СТЕПЕНЬ ГЛЯНЦА: Матовый

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ: Кисть (натуральная щетина), валик, краскопульт (Ø 2мм; вязкость: 85-120 сек; сопло: 1,2–1,4мм)

КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ: 3 слоя

СРЕДНИЙ РАСХОД 1 ЛИТРА/КГ: 1л на 10-12 м.кв.

СРЕДНИЙ РАСХОД НА 1 М.КВ.: 90 мл.

СРЕДНИЙ РАСХОД 1Л/ 1 СЛОЙ: 25-30 м.кв.

СРЕДНИЙ РАСХОД 1Л/ 3 СЛОЯ: 10-12 м.кв.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ : Бензин, растворитель, уайт-спирит

ВЫСЫХАНИЕ : 6-10 часов

МЕЖСЛОЙНОЕ ВЫСЫХАНИЕ: 12-24 часа

ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ: не ниже 0°C

ХРАНЕНИЕ: не выше 30°C

СРОК ГОДНОСТИ: 60 мес.

УПАКОВОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ 1л; 2,5л; 5л; 10л

ПРИМЕЧАНИЕ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Для покраски наружных поверхностей бесцветной краской применяется изделие Belinka Toplasur UV Plus.