



Belinka Toplasur UV Plus

Специальное бесцветное толстослойное высокоэффективное лазурное покрытие с воском и УФ-фильтрами для защиты естественного цвета древесины от атмосферных воздействий и УФ-излучения для наружных и внутренних работ.

- защищает древесину от ультрафиолетовых лучей и атмосферных воздействий;
- оставляет видимой структуру древесины и придаёт блеск её поверхности;
- содержит жирную алкидную смолу с повышенным содержанием натуральных масел, натуральный воск, УФ-фильтры и УФ-абсорбенты, неорганические пигменты и целевые добавки, что обеспечивает долгий срок службы независимо от погодных условий;
- особенно рекомендуется для окон и дверей.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оставляет видимой структуру древесины, позволяет ей «дышать». Придаёт дереву механическую стабильность, поэтому рекомендуется для древесины, применяющейся в строительстве, и в особенности для окраски окон, дверей и твердых пород древесины. Лазурь не содержит биоцидов и поэтому может использоваться для покраски внутренних древесных поверхностей. Покрытие не трескается и легко поддается обновлению. Хорошо подчеркивает структуру древесины и придает ей глянцевый вид. Рекомендуется для внутренних и наружных работ.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Древесину, подверженную климатическим воздействиям, перед нанесением покрытия Toplasur uv plus следует обязательно обработать грунт-антисептиком Base, чтобы обеспечить защиту от биологических вредителей (насекомых, грибов синевы и грибов гниения). Если поверхность древесины прежде была покрыта масляной краской, её необходимо тщательно удалить.

Перед употреблением краску необходимо размешать не разбавляя. С помощью кисточки, валика или краскопульта 2-3 слоя (для наружных работ 3 слоя обязательно) состав наносится на сухую, чистую и отшлифованную поверхность древесины. Высыхает высыхает через 6-10 часов после нанесения. Заключительный слой краски рекомендуется наносить через 12-24 часа после предыдущего. При обновлении лазурных покрытий поверхность древесины достаточно лишь слегка отшлифовать для удаления пыли и частичек предыдущей краски, и вновь покрыть лазурью.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Высокая степень защиты древесины от ультрафиолетовых лучей

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА: Бесцветная.

СТЕПЕНЬ ГЛЯНЦА: Глянцевый блеск

СОСТАВ: Алкидные смолы, специальные пигменты, защищающие от ультрафиолетового излучения, абсорбенты, органические растворители и добавки для тиксотропии, воски

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ: Кисть (натуральная щетина), валик, краскопульт (Ø 4мм; вязкость: 40-100 сек; сопло: 1,2–1,4мм)

КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ: 3 слоя

СРЕДНИЙ РАСХОД 1 ЛИТРА/КГ: 1л на 8-10 м.кв.

СРЕДНИЙ РАСХОД НА 1 М.КВ.: 140 мл.

СРЕДНИЙ РАСХОД 1Л/ 1 СЛОЙ: 18-20 м.кв.

СРЕДНИЙ РАСХОД 1Л/ 3 СЛОЯ: 6-10 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: Древесину, подверженную климатическим воздействиям, перед нанесением покрытия Toplasur UV Plus необходимо обработать грунт-антисептиком Base - защита от биологических вредителей

WWW.FUKSI.RU
