

Протект лазурь для древесины среднеслойная

Описание продукта:

Высококачественная, с шелковистым блеском, не содержащая ароматических углеводородов среднеслойная лазурь на основе алкильных смол, снабженная самой современной технологией высокой прочности (высокая доля твердых частиц при малой доле растворителей), для оптимальной долговременной защиты деталей из древесины, сохраняющих размеры и умеренно сохраняющих размеры. Двойная УФ-защита благодаря использованию специальных защитных средств от ультрафиолета.

Предназначение:

Для внутренних и наружных работ Грунтовочное и финишное покрытие для долговременной декорирующей защиты сохраняющих размеры (напр. окон и дверей) и умеренно сохраняющих размеры, деревянных деталей конструкций (напр. фахверка, откидных ставней), прошло испытание в системе покрытий согласно DIN EN 927-2.

Свойства:

- оптимальная защита от УФ-излучения
- высокое поглощение ультрафиолета
- отражает и поглощает вредное УФ-излучение для активной долговременной защиты
- увеличенная толщина слоя после высыхания (в сравнении с тонкослойной лазурью)
- высокая проникающая способность
- отличное перекрытие кантов
- регулирует влажность
- высокая водоотталкивающая способность
- высокая экономичность благодаря современной технологии высокой прочности
- простое нанесение
- высокая проникающая способность

Основа связующего вещества:

Высокопрочная алкидная смола

Удел. вес:

Прибл. 0,96 г/см³, мы сохраняем за собой право на расхождения, обусловленные изготовлением

Степень глянца:

Шелковисто-глянцевая

Размер упаковки:

1 л и 2,5 л

Оттенки:

Смотреть актуальную карту оттенков и широкую цветовую гамму при помощи сервиса колеровки MEGA Mix.

Нанесение:

При помощи кисти. Перед использованием тщательно перемешать. Окунание, распыление и обливание только в закрытых системах. Нанести при помощи мягкой, с длинным ворсом маховой кисти непрерывными полосами по направлению текстуры дерева. Все оттенки можно смешивать между собой. В бесцветном варианте не использовать для наружных работ. Чтобы оценить цветовой оттенок рекомендуется провести пробное окрашивание на оригинальной древесине, подлежащей обработке.

Подготовка основания:

Основание должно быть без загрязнений, без разделяющих веществ и надлежащим образом предварительно обработанным. Рекомендуется обработать отечественную хвойную древесину при наружных работах, используя MEGA 242 Протект защитную пропитку для дерева или MEGA 184 Протект пропитывающую лазурь. Для деталей, сохраняющих размеры, влажность древесины не должна превышать 13 ± 2 %, для умеренно и несохраняющих размеры не превышать 18%. Согласно директивам для оконных покрытий, изданным Германским комитетом по краскам и защите материальных ценностей, деревянные детали перед установкой необходимо со всех сторон обработать грунтовочным и промежуточным покрытием.

Грунтовочное покрытие для умеренно сохраняющих размеры деревянных деталей конструкций.

Пропитывание:

MEGA 242 Протект защитная пропитка для дерева или MEGA 184 Протект пропитывающая лазурь. Только для несущих деревянных деталей 3–5 классов устойчивости к гниению, напр. хвойных пород при наружных работах.

Грунтовочный и финишный слой:

MEGA 183 Протект лазурь для древесины среднеслойная

Исправное старое покрытие:

Финишный слой:

MEGA 183 Протект лазурь для древесины среднеслойная

Поврежденное старое покрытие:

Удалить отслоившееся, не имеющее несущей способности старое покрытие. Тщательно сошлифовать потемневшие и поврежденные деревянные детали.

Пропитывание:

Необработанные места древесины пропитать, используя MEGA 242 Протект защитную пропитку для дерева или MEGA 184 Протект пропитывающую лазурь. Только для несущих деревянных деталей 3–5 классов устойчивости к гниению, напр. хвойных пород при наружных работах.

Грунтовочный и финишный слой:

MEGA 183 Протект лазурь для древесины среднеслойная

Протект лазурь для древесины среднеслойная

Грунтовочное покрытие для сохраняющих размеры деревянных деталей конструкций

Пропитывание:

Необработанные места древесины пропитать, используя MEGA 242 Протект защитную пропитку для дерева или MEGA 184 Протект пропитывающую лазурь (только хвойные породы при наружных работах)

Грунтовочный и финишный слой:

MEGA 183 Протект лазурь для древесины среднеслойная

Исправное старое покрытие:

Грунтовочный и финишный слой:

MEGA 183 Протект лазурь для древесины среднеслойная

Поврежденное старое покрытие:

смотреть систему покрытия для умеренно сохраняющих размеры деревянных деталей конструкций

Технические характеристики

Разведение:

Продукт готов к применению путем нанесения кистью.

Очистка инструментов:

С помощью MEGA 904 Разбавителя для синтетической смолы, без содержания ароматических углеводородов.

Расход:

Прибл. 60 мл/м² на рабочую операцию

Толщина слоя после высыхания:

При 60 мл/м² на гладком не впитывающем основании: прибл. 35 мкм

Сушка:

При 23 °С и 50 % отн. влажности воздуха: сухая от пыли: через 4 ч
нанесение следующего слоя: через 12 ч

Общие указания

Температура нанесения:

Не ниже +8 °С температура объекта и окружающей среды.

Особые указания:

MEGA 183 Протект лазурь для древесины среднеслойную не использовать для наружных работ в бесцветном варианте. Для древесины плохого качества, с трещинами и сильно поврежденной, использовать тонкослойную лазурь, напр. MEGA 180 Протект лазурь для древесины тонкослойную.

Декларация составных веществ:

Алкидные смолы, неорганические и органические белые и цветные пигменты, алифатические соединения, агенты сушки, средство, предотвращающее образование пленки, светостабилизатор

Указания по утилизации:

При утилизации соблюдать требования законодательства. Код отходов: EWC 08 01 11 На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Сдать банку с остатками в пункт приема для старых лаков/красок.

ПДК ЕС для данного продукта:

Категория продукта: A/e

Данный продукт содержит не более 400 г/л ЛОС.

Код продукта:

BSL 20

Указания по безопасности:

Легковоспламеняющаяся жидкость и пар. Повторный контакт может привести к пересыханию или растрескиванию кожи. Избегать вдыхания паров, тумана, аэрозоля. Использовать защитные перчатки. Хранить в хорошо вентилируемом месте. Емкость хранить плотно закрытой. Утилизируйте содержимое/емкость согласно местным/региональным/национальным/международным законам.

Соблюдать паспорт безопасности!

