



TRÄLASYR

ТРАЛАЗУРЬ

Алкидная лазурь для наружных деревянных поверхностей

Тип материала

Атмосферостойкая тиксотропная толстослойная лазурь для защиты древесины, эксплуатирующейся в атмосферных условиях. Обладает фунгицидными свойствами.

Применение

Лессирующая лазурь предназначена для грунтования и финишной обработки наружных деревянных поверхностей: бревенчатых, пиленных, строганных. Применяется для нанесения на деревянные панели, столярные изделия, садовую мебель, дверные и оконные рамы и т.д.

Спецсвойства

Защищает древесину от воздействия атмосферной влаги. В колерованном виде приостанавливает негативное воздействие УФ-лучей. Уменьшает риск возникновения плесени, грибка, гниения и синевы. Благодаря содержанию жирных алкидов в основе, материал обладает повышенной эластичностью.

Инструкция по применению

Подготовка поверхности

Очистить поверхность от грязи, пыли, посторонних включений стальной или волосяной щеткой. Участки старой отслаивающейся лазури удалить скребком, места стыков старого покрытия и чистой древесины отшлифовать и тщательно удалить пыль. Если поверхность заражена плесенью или грибком следует очистить ее специальными средствами.

Нанесение

Лазурь готова к применению. Перед нанесением тщательно перемешать. Наносить лазурь тонкими слоями жесткой кистью, с нажимом для лучшего проникновения материала в древесину. Лучше наносить несколько тонких слоёв, с интервалом высыхания между ними 1-2 дня, чем один толстый слой. Учитывать, что с каждым слоем тон становится темнее. Во избежание разнотонности окраски на стыках наносить лазурь ровно и непрерывно по всей длине бревна или доски. В случае обработки поверхности распылением, рекомендуется дополнительная отделка кистью. Торцевые концы древесины, места стыков, трещины следует обработать с особой тщательностью. Не окрашивать нагретую древесину или находящуюся под прямыми солнечными лучами. Высокая температура провоцирует слишком быстрое испарение растворителя, в связи с чем, нарушается процесс проникновения лазури в древесину и пленка плохо прилипает к поверхности. Обработка цветной лазурью в 2 слоя дает более интенсивный цвет и повышенную стойкость к УФ-излучению солнца, не рекомендуется нанесение только бесцветной лазури.

Условия нанесения

Поверхность перед нанесением должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть менее 16%. Во время нанесения лазури температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%.

Технические данные

Теоретический расход	5-8 м ² /л на пиленную поверхность, 7-12 м ² /л на строганную поверхность
Связующее	Жирный алкид
Сухой остаток	50% от объёма
Плотность	1 кг/л.
Вязкость	80сР
Разбавитель, очистка инструментов	Уайт-спирит
Способ нанесения	Кистью, валиком или распылением
Время высыхания (температура 20°C, максим.влажность окр.среды - 85%)	На отлип - 8 часов, на полное высыхание – через 24 часа
Степень блеска	50-60% полуглянцевая, в зависимости от количества слоёв, измеренная при 60°C по Гарднеру
Цвет	Бесцветная, тонируется
Условия хранения	В плотно закрытой таре производителя.
Упаковка	9 л., 2,7 л., 0,9 л.

Охрана труда

Воспламеняющееся вещество. Содержит алифатический уайт-спирит. Беречь от детей. Избегать вдыхания паров растворителей или лакокрасочной аэрозоли во время распыления. Организовать эффективный воздухообмен. Во время работы использовать СИЗ. На краску имеется паспорт по технике безопасности.

Защита окружающей среды

Не выливать в канализацию, водоем или почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые сухие банки можно выбросить на свалку – соблюдать местное законодательство.