



OLJEBEIS V ОЛЬБЕЙС В

Алкидно-акрилатная лазурь для наружных деревянных поверхностей

Тип материала

Лессирующая тонкослойная лазурь для защиты древесины, эксплуатирующейся в атмосферных условиях. Содержит фунгициды и инсектициды.

Применение

Предназначена для грунтования и финишной обработки наружных деревянных бревенчатых, пиленых и строганных поверхностей.

Спецсвойства

Защищает древесину от воздействия атмосферной влаги. В колерованном виде приостанавливает негативное воздействие УФ-лучей. Уменьшает риск возникновения плесени, грибка гниения и синевы, водорослей, насекомых.

Инструкция по применению

Подготовка поверхности

Очистить поверхность от грязи, пыли, посторонних включений стальной или волосяной щеткой. Старую отслаивающуюся лазурь удалить скребком или абразивными материалами, глянцевые участки отшлифовать и тщательно удалить пыль. Если поверхность заражена плесенью или грибом 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, 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 \ акрилат
Сухой остаток	21% от объёма
Плотность	1 кг/л.
Вязкость	20-25 сек., DIN 4 мм.
Разбавитель, очистка инструментов	Вода
Способ нанесения	Кистью, валиком или распылением
Время высыхания (температура 20°C, максим.влажность окр.среды - 85%)	На отлип - 6 часов, полное высыхание – через 12 часов
Степень блеска	25-35% полуматовая, в зависимости от количества слоёв, измеренный при 60°C по Гарднеру
Цвет	Бесцветная, тонируется
Условия хранения	В плотно закрытой таре производителя. Защищать от мороза
Упаковка	9 л., 2.7 л., 0,9 л.

Охрана труда

Работу выполнять с тщательностью, избегая лишнего соприкосновения с материалом и попадания в дыхательные пути. Есть 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.