

Лазурь для дерева

Арт. 1075 бесцветные

Характеристика: Состоит из натурального сырья. Защищает поверхность дерева от неблагоприятных природных условий. Лазурь может применяться для любых деревянных поверхностей для внутренних и внешних работ. Для внешних работ рекомендуется использовать цветную лазурь.

Состав: Алифатические углеводороды, касторовое масло, льняное масло, сафлоровое масло, канифоль-эфир, цветовые пигменты (для цветных глазурей), оксид цинка, кремневая кислота, сиккатив. Белая лазурь 1077 содержит силикат алюминия, тальк, микровоск. Бесцветная лазурь 1075 содержит эфиры жирных кислот.

Предварительная обработка: Поверхность должна быть сухой (максимальная влажность дерева 14%), очищенной от пыли и от жирных загрязнений растворителем Biofa 0500. Полностью удалить слои старой краски. Деревянные поверхности для внешних работ обработать грунтовкой 8750 Специальный грунт. Для внутренних работ обработать поверхность лазурью 1075.

Обработка: Тщательно перемешать продукт, наносить при помощи кисти, валика или распылителя. Для внутренних работ можно разбавить средством 0500. Отшлифовать при необходимости.

Промежуточная и конечная обработка: Обрабатывать внешние поверхности дважды после первичной обработки до тех пор, пока не получите желаемый оттенок дерева. Цветные лазури можно разбавить бесцветной лазурью 1075 или растворителем 0500.

Важно: При работе со средством и в процессе его высыхания позаботиться об оптимальном режиме доступа свежего воздуха! Не использовать средство при температуре ниже 16С!

Очищение рабочих инструментов: Очистить растворителем 0500.

Очищать по мере необходимости оконные рамы и двери губкой, смоченной в средстве NACASA 4010. После этого промыть чистой водой и насухо вытереть.

Сушка: Приблизительно через 6-12 часов подсыхает и возможно дальнейшая обработка. Средство высыхает полностью за 7 дней (при температуре 20С/50-55 отн. влажность воздуха). При обработке поверхностей некоторых пород деревьев (тропические деревья) время высыхания может увеличиться.

Расход: Первичная обработка – 10-14 м²/л, последующие обработки – 20-30 м²/л

Хранение: хранить в сухом, прохладном месте. На поверхности средства может образовываться пленка, которую необходимо будет удалить перед повторным применением.

Важно! Используемые материалы, пропитанные средством, выстирать или высушить на невоспламеняемой поверхности (**Самовоспламеняется!**). Затем выбросить вместе с бытовым мусором. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать в хорошо проветриваемых помещениях. При работе следует надевать защитные перчатки.

Утилизация: Контейнер очистить кистью, выбросить вместе с бытовым мусором.

