

Alpina Holzlasur

Тонкослойная водоотталкивающая алкидная лазурь для древесины для наружных и внутренних работ из продуктовой группы материалов Alpina.



Краткий обзор

Размеры упаковки:

0,75 л; 5 л; 10 л

Назначение:

Для декоративной отделки и защиты:

- деревянных строительных конструкций без строгого сохранения размеров (дощатые обшивки, заборы, дранки, балконные панели, опалубки, перголы и т.д.);
- деревянных строительных конструкций с ограниченным сохранением размеров (шпунтованные и шпуночные обшивки, оконные ставни, ворота, фахверки и т.д.).

Применяется также в качестве промежуточного слоя на деревянных строительных конструкциях со строгим сохранением размеров, типа окон и дверей.

Для наружных и внутренних работ.

Не использовать для древесины, которая длительное время соприкасается с землей или водой; саун и сооружений, предназначенных для непосредственного контакта с пищевыми продуктами.

Свойства:

- тонкослойная
- регулирует влажность древесины
- гидрофобная
- атмосферостойкая
- простая при нанесении и ремонте
- допускает покрытие содержащими растворители лаками, например, Alpina Parkettlack, Alpina Klarlack

Пригодные основания:

Древесина обладающая впитывающей способностью. Используется также в качестве грунтовки и промежуточного слоя для покрытия прозрачными лаками. Основание должно быть чистым, обладающим несущей способностью, свободным от разделяющих субстанций. При наружных работах влажность древесины лиственных пород не должна превышать в среднем 12%, а влажность древесины хвойных пород - 15%.

Цветовые тона/ Колеровка:

8 готовых цветов: сосна, пиния, вишня, дуб, каштан, эбеновое дерево, махогони, орех.

Степень глянца:

Шелковисто-матовая. Степень глянца может меняться в зависимости от качества поверхности древесины.

Инструмент/ Температура:

Лазурь тщательно перемешать. Наносить кистью, краскопультом или методом окунания.

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха и основания должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха менее 80%. Инструменты промыть уайт-спиритом сразу после применения.

Время высыхания (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%):

- от пыли через 1-2 часа
- на отлип через 5 часов
- следующий слой можно наносить через 8 часов.

При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Расход на 1 слой:

Примерно 8 - 12 м² /л (около 80 -120 мл/м²).

На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также способ нанесения и условия окрашивания. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

Структура покрытия / Разбавление:

Продукт готов к применению.

Подготовка и покрытие основания описаны далее.

Пригодные основания и их подготовка

Подготовка основания:

Основание должно быть чистым, обладающим несущей способностью, свободным от разделяющих субстанций.

Влажность древесины лиственных пород не должна превышать в среднем 12%, а влажность древесины хвойных пород - 15%.

Новая непокрытая древесина: гладкие поверхности отшлифовать по направлению волокон, тщательно очистить, удалить вещества, выступающие из древесины, напр. смолу и засмолки.

Старая необработанная древесина: посеревшие, ветхие поверхности отшлифовать до здорового слоя с несущей способностью и тщательно очистить.

Покрытая древесина: удалить старое покрытие типа лаков и толстослойной лазури до впитывающей поверхности. Оставшуюся тонкослойную лазурь отшлифовать, очистить и проверить на совместимость с Alpina Holzlasur.

Покрyтия с плохой несущей способностью

Покрyтия лаками, эмалями с плохой несущей способностью полностью удалить до прочного основания.

Основание	Применение	Подготовка основания	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Дерево, материалы из древесины	внутри	прошлифовать / очистить	Alpina Holzlasur		Alpina Holzlasur
	снаружи	прошлифовать / очистить	Alpina Holzgrund	Alpina Holzlasur	Alpina Holzlasur
Прочные старые покрытия	внутри / снаружи	прошлифовать/ щелочное травление	Повреждения отремонтировать в соответствии с основанием и прогрунтовать.	Alpina Holzlasur	Alpina Holzlasur

Расход

	Нанесение кистью	Окунание	Нанесение краскопультом
мл/м ²	80-100	100-120	100-120

Дополнительная информация:

Состав:

Алкидная смола, уайт-спирит, пигменты, неорганические наполнители, аддитивы. Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОВ) в продукте категории (Kat.A/f) не должно превышать: 700 г/л (2007/2010). А в данном продукте - содержание максимум 640 г/л ЛОВ.

Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

Указания по безопасности:

Воспламеняющийся продукт. Многократный контакт может привести к сухости кожи или ее растрескиванию. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить в плотно закрытой упаковке, в хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников воспламенения, не курить. При нанесении с помощью краскопульта не вдыхать образующийся "туман". Избегать попадания в глаза и на кожу. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и почву. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. При недостаточной вентиляции помещения использовать респиратор. В случае проглатывания не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или эту ТИ. Содержит кобальткарбонат, бутаноноксим – может вызывать аллергические реакции. Для получения более подробной информации см. паспорт безопасности.

Техническая информация № A-L060R по состоянию на октябрь 2008г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/ потребитель обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящая инструкция утрачивает свою силу.

Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке минимум 5 лет.