



**Колеруемая лазурь для декоративных облачных интерьеров.**

### Краткий обзор

**Размеры упаковки:**

2,5 л

**Назначение:**

Колеруемая лазурь Alpina Lasur Effekt для интересного креативного оформления стен в помещении. Для нанесения на Alpina Structur Effekt или Alpina Impression Effekt.

**Свойства:**

- Почти без запаха и эмиссии
- Водоразбавляемая
- Колеруется во множество цветов
- Экологичная
- Прозрачная, не кроющаяся на акрилатной основе
- Прозрачная, не кроющаяся на акрилатной основе

**Пригодные подложки:**

Можно наносить на все традиционные внутренние поверхности, пригодные для дисперсионных красок. Для поверхностей с нормальной - средней нагрузкой. Может применяться в качестве декоративной лазури на гладкой кирпичной кладке с покрытием, штукатурке, бетоне, гипсокартонных плитах, грубоволокнистых и структурных обоях.

**Цветовые тона/ Колеровка:**

бесцветная

Может колероваться автоматически в системе ColorExpressSystem или вручную колерами Alpina Kolorant. При колеровании нескольких упаковок краски вручную, необходимо затем перемешать краску, чтобы избежать различий в цветовом тоне.

Применять Alpina Lasur Effekt только в колерованном виде!

**Степень глянца:**

матовая при высыхании

**Инструмент/ Температура:**

Лазурь тщательно перемешать. Нанести щеткой Alpina-Bürste, через 5-10 мин. Пройти по поверхности плоской мягкой щеткой. Инструменты промыть водой сразу после применения. Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C.

**Время высыхания:**

При комнатной температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65% через 12 часов покрытие высыхает на поверхности и готово к последующей обработке. При температуре ниже +20°C и отн. влажности воздуха более 65% время высыхания соответственно увеличивается.

**Расход:**

Около 8 м<sup>2</sup>/л, на гладком основании. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

**Структура покрытия / Разбавление:****Грунтовочное покрытие:**

В качестве основы нанести краску Alpina Structur Effekt, Alpina Impression Effekt или Alpina Megamax 3.

**Финишное покрытие:**

Колерованную лазурь Alpina Lasur Effekt неравномерно нанести щеткой Alpina-Bürste крестообразными движениями. По желанию для достижения более равномерного внешнего вида в мокром состоянии через 5-10 минут пройти по поверхности мягкой плоской щеткой мягкими крестообразными движениями. После высыхания можно облагородить поверхность лазурью Alpina Lasur Effekt Gold / Silber (серебро / золото).

**Внимание:**

Во избежание видимых наложений на соприкасающиеся поверхности материал необходимо наносить за один рабочий прием.

## Пригодные подложки и их подготовка

### Подготовка подложки:

Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ. Рекомендуется укрывистый промежуточный слой Alpina Structur Effekt, Alpina Impression Effekt или Alpina Megamax 3.

### Штукатурки и шпатлевки:

#### Известково-цементные штукатурки:

Прочные штукатурки с нормальной впитывающей способностью окрашивать после предварительного покрытия с Alpina Structur Effekt, Alpina Impression Effekt или Alpina Megamax 3. Крупнопористые, впитывающие и сильно впитывающие штукатурки предварительно ещё грунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat.

#### Гипсовые и готовые штукатурки, гипсокартонные панели:

Зашпатлевать стыковочные швы, зашлифовать места спекания на штукатурках и шпатлевках, обеспылить, грунтовать Alpina Einlassgrund или Grund-Konzentrat и нанести Alpina Structur Effekt, Alpina Impression Effekt или Alpina Megamax 3.

### Бетон:

В случае наличия разделяющих веществ, а также меления или осыпающихся субстанций необходимо удалить и обработать поверхность также как штукатурки.

### Керамическая или облицовочная кладка:

Нанести предварительный укрывистый слой Alpina Structur Effekt, Alpina Impression Effekt или Alpina Megamax 3 и затем окрашивать.

### Покрытия лаками, эмалями и дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Матовые основания с низкой впитывающей способностью обрабатывать без предварительной подготовки. Глянцевые поверхности и покрытия лаками и эмалями зашлифовать.

### Покрытия с плохой несущей способностью:

Покрытия лаками, эмалями, дисперсионными красками, штукатурки на основе синтетических смол, клеевые краски, непрочнодержатся обои с плохой несущей способностью полностью удалить. Грунтование выполнить материалами Alpina Einlassgrund, Alpina Grund-Konzentrat или предпочтительнее Caparol-Tiefgrund TB.

### Поверхности с пятнами плесени, никотина, разводов, копоти или жира:

Поражения плесенью или грибком очистить механическим способом влажной щеткой, шабером или скребком. Грунтовочное покрытие выполнить материалами Megamax Grund-Konzentrat или FungiGrund. Финишное покрытие на сильно пораженных поверхностях выполнить материалом Caparol Malerit-W. Пятна никотина, разводов, копоти и жира промыть водой с добавлением жирорастворимых бытовых моющих средств и дать хорошо просохнуть. В качестве изолирующего грунтовочного покрытия нанести AquaSperrgrund.

### Подложки с дефектами:

В соответствии с предварительной обработкой зашпатлевать материалом Alpina Feinspachtel и при необходимости грунтовать.

## Дополнительная информация:

### Состав:

Дисперсия акриловой смолы, цветные пигменты, минеральные наполнители, добавки, вода.

Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОС) в продуктах кат. А/а не должно превышать 30 г/л (2010). В данном продукте ЛОС – менее 1 г/л

### Указания по безопасности:

Хранить в местах недоступных детям. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не вдыхать «туман» при распылении. Не допускать попадания в канализацию, в водоемы и на почву. Для получения более подробной информации см. паспорт по безопасности.

### Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке 2 года.

### Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

Жидкие остатки продукта утилизируются как отходы красок на жидкой основе.

### Техническая информация № А-D220R по состоянию на май 2011 г.

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