

## Alpina KOLORANT

**Яркие краски для индивидуальной колеровки дисперсионных красок, декоративного оформления и росписи внутри и снаружи из продуктовой группы материалов Alpina.**



### Размеры упаковки:

0,5 л

### Назначение:

Водно-дисперсионные полнотонные краски для нанесения ярких атмосферостойких оттенков на фасадах и высокоизносостойких покрытиях в интерьере, а также для колеровки дисперсионных красок. Превосходно подходит для выразительных и светостойких рекламных надписей и рисунков.

### Свойства:

- Атмосферостойкая
- Водоразбавляемая
- Не содержит растворителей
- Высокая светостойкость, высокая интенсивность цветовых тонов, легко смешиваются
- Высокая износостойкость (класс устойчивости к влажному истиранию 2 согласно СТБ EN 13300)
- Высокая степень защиты от дождя соответствует классу "низкая водопроницаемость" согласно СТБ EN 1062
- Хорошая паропроницаемость (класс 2 согласно СТБ EN 1062)
- Удобен в применении

### Пригодные подложки:

Минеральные подложки:

- известково-цементные штукатурки
- гипсовые штукатурки
- силикатный кирпич
- керамический кирпич
- бетон

Старые покрытия с хорошей несущей способностью:

- дисперсионные штукатурки
- дисперсионные краски

### Цветовые тона/ Колеровка:

Оранжевый, красный, желтый, синий, черный, терракота, абрикос, умбра, золотисто-желтый, папоротниково-зеленый, темно-коричневый, каштановый, красно-коричневый, фиолетовый, охра, зеленый.

Смешиваются друг с другом в любой пропорции.

При колеровке требуется смешивать все необходимое количество краски во избежание отличий цветовых оттенков. При колеровке латексных красок производить пробную выкраску, так как при высыхании у красок с большим содержанием связующего степень интенсивности оттенка может усилиться.

### Степень глянца:

Шелковисто-матовая

### Инструмент/ Температура:

Краску тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскопультом.

Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C. Инструменты промыть водой сразу после применения.

### Время высыхания:

При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%:

- через 4 – 6 часов покрытие высыхает на поверхности и готово к последующему окрашиванию;
  - полное высыхание и способность нести поверхностные нагрузки наступает примерно через 3 дня.
- При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

### Расход:

Примерно 7 м<sup>2</sup> /л (около 150 мл/м<sup>2</sup>) на гладком основании. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

### Структура покрытия / Разбавление:

#### Грунтовочное покрытие:

Alpina Kolorant, разбавленной максимум 10% воды.

#### Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina Kolorant. В случае необходимости разбавить максимум 5% воды.

#### Внимание!

Alpina KOLORANT желтого цвета при сильном разбавлении с белой краской при применении снаружи дает менее устойчивый оттенок. Поэтому при применении его для наружных работ необходимо смешивать с другими колорантами (например, охра). Цветовые тона золотисто-желтый, оранжевый, желтый и красный содержат органические пигменты, которые по своей природе обладают ограниченной укрывистостью. Поэтому при непосредственном окрашивании полнотонными колорантами необходимо выполнять грунтовочное покрытие с добавлением в них 5-10% белой интерьерной или фасадной краски. Во избежание образования заметных стыков отдельных участков окрашенной поверхности наносить методом "сырое по сырому" за один проход. Не применять под прямым воздействием солнечных лучей, во время дождя, чрезмерно высокой влажности воздуха (туман). Не пригодна для покрытия горизонтальных поверхностей с водной нагрузкой.

**Подготовка подложки:**

Мох, водоросли, обветшалые отслоения и отложения грязи удалить без остатка напорными струями воды или сухим механическим способом. Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ.

**Известково-цементные штукатурки:**

Новые известково-цементные штукатурки рекомендуется не обрабатывать 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь штукатурки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund два раза (мокрое по мокрому). Для грунтования можно также использовать концентрат грунтовки Alpina EXPERT Grund-Konzentrat или грунтовку Alpina EXPERT Bio-Stop Grund.

**Бетон:**

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью очистить механическим способом или напорными струями воды. На слабо впитывающие или соответственно гладкие основания нанести грунтовочное покрытие материалом Alpina EXPERT Beton-Kontakt или адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Putz-Kontakt, заколерованной в цвет финишного покрытия. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

**Керамическая или облицовочная кладка:**

к окрашиванию пригодна кладка только из морозостойкого облицовочного камня или клинкера без чужеродных вкраплений. Кирпичная кладка должна быть без трещин по швам, сухой и без высолов. Грунтовочное покрытие выполнить адгезионной грунтовкой Alpina EXPERT Putz-Kontakt, заколерованной в цвет финишного покрытия.

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

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия зашлифовать. Засоренные, мелящиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести предварительное грунтовочное покрытие Alpina Kolorant, разбавленной максимум 10 % воды или материалом Alpina EXPERT Putz-Kontakt.

**Покрытия с плохой несущей способностью, минеральные краски:**

Удалить без остатка шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. При влажной очистке перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

**Поверхности с высоломи:**

Высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой специальной органорастворимой грунтовкой. При нанесении покрытий на поверхности с высоломи длительная адгезия не может быть гарантирована в связи с возможностью повторных высолов, ухудшающих адгезию под окрасочным слоем.

**Подложки с дефектами:**

Мелкие дефекты (до 3 мм) зашпатлевать фасадными шпатлевками или шпатлевкой для внутренних работ Alpina EXPERT Feinspachtel Finish. Крупные дефекты отремонтировать ремонтным раствором. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалом Alpina EXPERT Einlassgrund или Alpina EXPERT Grund-Konzentrat.

**Состав:**

Дисперсия синтетической смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, добавки. Европейские нормы содержания летучих органических веществ (ЛОС) для продуктов данной категории A/a: 30 г/л (2010г.). Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОС.

**Указания по безопасности:**

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не вдыхать «туман» при распылении. Не допускать попадания в канализацию, 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 минимум 2 года.

**Утилизация отходов:**

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

**Техническая информация № A-D090R по состоянию на октябрь 2013 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 настоящий документ утрачивают свою силу. Актуальная техническая информация доступна на сайте [www.alpina-farben.by](http://www.alpina-farben.by)