

# Alpina Kolorant



**Яркие полнотонные краски для нанесения атмосферостойких покрытий на фасадах и износостойких покрытий в интерьере, ручной колеровки дисперсионных красок из продуктовой группы материалов Alpina.**

## Краткий обзор

### Размеры упаковки:

0,5 л

### Назначение:

Водно-дисперсионные полнотонные краски для нанесения ярких атмосферостойких оттенков на фасадах и высокоизносостойких покрытий 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 DIN EN 13300)
- Высокая степень защиты от дождя соответствует классу "низкая водопроницаемость" согласно DIN EN 1062
- Хорошая паропроницаемость (класс 2 согласно DIN EN 1062)
- Удобен в применении

### Пригодные основания:

- Минеральные основания
  - известково-цементные штукатурки
  - гипсовые штукатурки
  - силикатный кирпич
  - керамический кирпич
  - бетон
- Старые покрытия с хорошей несущей способностью
- дисперсионные штукатурки
  - дисперсионные краски

### Цветовые тона/ Колеровка:

16 готовых цветов: оранжевый, красный, желтый, синий, черный, терракот, абрикос, умбра, золотисто-желтый, папоротниково-зеленый, темно-коричневый, каштановый, красно-коричневый, фиолетовый, охра, зеленый. Можно смешивать друг с другом в любой пропорции. При колеровке всегда смешивайте все необходимое количество краски во избежание отличий цветовых оттенков. При колеровке акриловых красок производить пробную выкраску, так как при высыхании степень интенсивности оттенка может усиливаться.

### Степень глянца:

Шелковисто-матовая

### Инструмент/ Температура:

Колорант тщательно перемешать перед применением. Наносить кистью, валиком или краскопультом. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха менее 80%. Инструменты промыть водой сразу после применения.

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

Приблизительно 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 на 1 слой:

При применении как самостоятельного покрытия - ок 7 м<sup>2</sup>/л (около 150 мл/м<sup>2</sup>).

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

### Структура покрытия / Разбавление:

#### Грунтовочное покрытие:

Alpina Einlassgrund или Alpina Grund Konzentrat.

#### Финишное покрытие:

наносить Alpina KOLORANT в 2 слоя, для первого слоя продукт при необходимости можно разбавить до 5% водой.

#### Внимание!

Alpina KOLORANT желтого цвета при сильном разбавлении с белой краской при применении снаружи оттенок менее устойчивый. Поэтому для наружных работ его нужно обязательно использовать с другими цветами (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 "мокрый по мокрому" за один проход. Не применять для покрытия горизонтальных поверхностей с водной нагрузкой.

# Alpina Kolorant

## Пригодные основания и их подготовка

### Подготовка основания:

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:

Новый штукатурки не обрабатывать 2 – 4 недели. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть. Крупнопористые, впитывающие и слабо впитывающие штукатурки прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat. Сильно впитывающие и имеющие легкую осыпь песка штукатурки прогрунтовать материалом Dupa-grund.

### Бетон:

Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью песка очистить механическим способом или напорными струями воды. На слабо впитывающие или соответственно гладкие основания нанести грунтовочное покрытие материалом CapaGrund Universal. Нормальные или сильно впитывающие основания прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina 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 материалом Caparol-Haftgrund.

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

Глянцевые поверхности и эмалевые покрытия зашкурить. Засоренные, мелящиеся старые покрытия очистить напорными струями воды. Нанести предварительное грунтовочное покрытие Alpina Kolorant разбавленным до 5 % водой или материалом CapaGrund Universal.

### Покрyтия 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 материалами Alpina Einlassgrund или Grund-Konzentrat, предпочтительнее материалом Dupa-grund.

### Поверхности с высолами:

Высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой Dupa-grund. При нанесении покрытий на поверхности с высолами, длительная адгезия не может быть гарантирована в связи с возможностью повторных высолов ухудшающих адгезию с основанием.

### Поверхности с дефектами:

Мелкие дефекты зашпатлевать материалом Caparol Fassaden-Feinspachtel. Крупные дефекты до 20 мм отремонтировать материалом Capalith-Fassadenspachtel P. Зашпатлеванные участки прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Grund-Konzentrat.

# Alpina Kolorant

## Дополнительная информация:

### Состав:

Дисперсия синтетической смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, добавки. Европейские нормы содержания летучих органических веществ (ЛОВ) для продуктов данной категории A/a: 75 г/л (2007г.) / 30 г/л (2010г.). Данный продукт содержит менее 1 г/л ЛОВ.

### 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, 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 2008 г.

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.