

# Alpina Renova



**Матовая особо белая высокоукрывистая интерьерная водно-дисперсионная краска из продуктовой группы материалов Alpina.**

## Краткий обзор

### Размеры упаковки:

2,5 ; 5; 10; 15 л

### Назначение:

Матовая интерьерная акриловая краска с высокой степенью белизны и хорошей укрывистостью, экологически чистая, водоразбавляемая, с хорошей адгезией.

### Свойства:

- Очень высокая степень белизны
- Высокая укрывистость
- Водоразбавляемая
- Экологически чистая
- Высокая адгезия
- Легко наносится
- Хорошая износостойкость (класс влажного истирания 4 согласно DIN EN 13 300)
- Паропроницаемая

### Пригодные подложки:

Минеральные подложки:

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

Старые покрытия с хорошей несущей способностью:

- дисперсионные штукатурки
- дисперсионные краски
- гипсокартон

### Цветовые тона/ Колеровка:

Белая

Может быть заколерована вручную в пастельные тона обычными полнотоновыми и колеровочными красками на дисперсионной основе (например, Alpina Kolorant) или колеровочными концентратами (Alpina TINT). При колеровке вручную требуется смешивать все необходимое количество краски во избежание отличий цветовых оттенков.

### Степень глянца:

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:

На сильно и неравномерно впитывающие основания нанести Alpina Renova, разбавленную максимум 10% воды.

#### Финишное покрытие:

неразбавленной Alpina Renova. В случае необходимости разбавить максимум 5% воды. На прогрунтованных основаниях с нормальной впитываемостью часто достаточно одного густого равномерного слоя.

#### Внимание:

При разбавлении заколерованной краски во избежание отклонений цветовых оттенков во все емкости добавлять равное количество воды. Во избежание образования заметных стыков отдельных участков окрашенной поверхности наносить методом "сырое по сырому" за один проход.

## Пригодные подложки и их подготовка

### Подготовка подложки:

Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью и без разделяющих веществ.

### Штукатурки и шпатлевки:

**Известково-цементные штукатурки:** прочные штукатурки с нормальной впитывающей способностью окрашивать без предварительной обработки. Крупнопористые, впитывающие и сильно впитывающие штукатурки прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat.

**Гипсовые и готовые штукатурки, гипсокартонные панели:** зашпатлевать стыковочные швы, зашлифовать места спекания на штукатурках и шпатлевках, обеспылить и нанести грунтовку Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat.

### Бетон:

В случае наличия разделяющих веществ, а также меления или осыпающихся субстанций необходимо их удалить.

### Керамическая или облицовочная кладка:

Окрашивать без предварительной подготовки.

### 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 или Alpina Grund-Konzentrat, 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. Поверхности промыть материалом Capatox и дать хорошо просохнуть. Грунтовочное покрытие выполнить в зависимости от вида и состояния основания. 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 загрунтовать.

## Дополнительная информация:

### Состав:

Дисперсия акрилового сополимера, 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 5 г/л ЛОВ.

### 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-D050R 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 брошюра утрачивают свою силу.