

## Alpinaweiss

Идеальное решение для белоснежных стен

### Описание:

Водно-дисперсионная матовая белая латексная краска со сверхвысокой укрывистостью и легким нанесением без брызг для создания атмосферы гармонии и света в интерьере. Быстро высыхает, без запаха - идеальна для быстрого ремонта в любых помещениях.



## КРАТКИЙ ОБЗОР

### Размеры упаковки:

2,5л; 10л

### Назначение:

Краска экстра-класса для создания высококачественного, устойчивого к царапинам покрытия стен и потолков в Вашем доме.  
Без запаха, растворителей и минимумом вредных примесей, что делает Alpinaweiss идеальной для использования в помещениях с повышенными гигиеническими требованиями.

### Свойства:

- Водорастворимая
- Экологическая и безопасная для здоровья
- Легко наносится
- Имеет идеальную укрывистость (первый класс согласно DIN EN 13300)
- Обладает идеальным белым цветом
- Устойчива к царапинам (согласно DIN EN 53778)
- Износостойкая
- Обладает высокой адгезией
- Равномерно сохнет

### Пригодные подложки:

- Минеральные основания:
- известково-цементные штукатурки
  - гипсовые штукатурки и гипсокартон
  - силикатный кирпич
  - бетон
- Старые покрытия с хорошей способностью к нагрузкам:
- дисперсионные матовые шпаклевки, штукатурки и краски
  - структурные обои

### Цветовые тона/ Колеровка:

Alpinaweiss используется белой (без тонировки) или может быть затонированная в множество оттенков с помощью Alpina Color или Alpina Color Stick.

### Степень глянца:

Матовая

### Инструмент / Температура / Нанесение:

Перед использованием тщательно размешать. Легко наносится валиком, кистью (щеткой) или методом распыления при температуре подложки и окружающей среды не ниже +5°C. После использования инструмент промыть водой с мылом.

### Время высыхания:

При температуре 20 ° C и относительной влажности воздуха 65% поверхность высыхает через 4-6 часов. Через 12 часов можно наносить второй слой. Окрашенная поверхность способна нести полную нагрузку через 3 дня. При меньшей температуре и большей влажности время высыхания увеличивается.

### Расход:

**10 литров хватает примерно на 90м² (около 140 мл / м²)** на один слой на гладких, нормально поглощающих поверхностях. На шероховатых поверхностях расход краски соответственно увеличивается.

### Структура покрытия / Разбавление:

#### Грунтовочный слой:

На высококонтрастных основах и основах с высокой или разной поглощающей способностью необходимо наносить Alpinaweiss разбавленной водой максимум на 5% для первого слоя.

#### Финишный слой:

Наносить Alpinaweiss без разбавления.  
При необходимости используйте грунтовочные продукты как описано в разделе "Пригодные основания и их подготовка"

### Состав:

Поливинилацетатная дисперсия, диоксид титана, силикат, карбонат кальция, вода, аддитивы, консерванты.  
Содержание ЛОС (летучих органических соединений) в данном продукте <1 г / л. Согласно нормам Европейского союза предельно допустимо содержание ЛОС в продуктах этой категории (кат. А / а) не должно превышать 30 г / л.



## Alpinaweiss

### ПРИГОДНЫЕ ПОДЛОЖКИ И ИХ ПОДГОТОВКА

#### Подготовка подложки:

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

#### Минеральные основания и бетон:

Крепкие окрашенные поверхности, основания с нормальной поглощающей способностью не требуют дополнительной обработки.

Пористые, впитывающие и слабо поглощающие штукатурки прогрунтовать материалом без растворителей Alpina Tiefgrund LF.

Гипсовые поверхности и известковые штукатурки отшлифовать, зашпаклевать и нанести грунтовку на основе растворителя.

Бетонные поверхности обеспылить, очистить от разделяющих веществ с помощью бытового моющего средства, полностью высушить. После этого наносить Alpinaweiss.

#### Гипсокартон:

Отшлифовать стыки гипсокартонных плит, зашпаклевать стыковочные швы, зашлифовать места спекания, обеспылить и грунтовать продуктом без растворителей Alpina Tiefgrund LF.

#### Известковый кирпич и кирпичная кладка, неокрашенная древесина и структурные обои, которые прочно держатся:

Alpinaweiss наносить без предварительной обработки поверхности

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

Глянцевые поверхности и покрытия лаками и эмалями необходимо предварительно зашлифовать. Загрязненные, старые покрытия, которые осыпаются, очистить струей воды под давлением. После этого наносить Alpinaweiss.

#### Покрyтия с плохой несущей способностью:

Удалить без остатка шлифовкой, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом.

Клеевые покрытия и остатки старых обоев тщательно и осторожно смыть водой.

После влажной очистки перед дальнейшей обработкой дать основе полностью высохнуть.

#### Подложки поражённые грибком, плесенью, никотиновыми, жирными или водными пятнами:

Поверхности с плесенью и грибками очистить механическим способом влажной щеткой, шабером или скребком. Основу дополнительно обработать противогрибковым продуктом. Далее использовать специальную краску Alpina Для кухни и ванной.

Никотин, подтеки воды, жир и копоть отмыть жирорастворимым моющим средством, дать полностью просохнуть.

#### Основания с дефектами:

Мелкие дефекты зашпаклевать финишной шпатлевкой. Значительные дефекты отремонтировать ремонтным раствором и прогрунтовать при необходимости. Далее наносить Alpinaweiss как финишное покрытие.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Меры предосторожности:

Хранить в недоступном для детей месте. Во время нанесения и высыхания продукта обеспечить в помещении достаточную вентиляцию. Избегать приема пищи, напитков и курения во время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть их водой. Не допускать попадания в канализацию, водоемы и почву. Инструменты сразу после использования промыть водой с мылом. Не вдыхать аэрозольный туман при нанесении методом распыления. Содержит бензизотиазолинон и метилизотиазолинон. Может вызвать аллергические реакции.

#### Хранение:

Хранить в прохладном месте (при температуре не ниже +5°C). Не замораживать!  
Гарантийный срок годности: 24 месяца с даты производства в оригинально закрытой заводской упаковке.

#### Утилизация:

На вторичную переработку сдавать только пустую тару. Жидкие остатки продукта сдавать в пункты переработки красок. Затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

#### Техническая информация № 2010-UA состоянием на апрель 2019 года

Данная техническая информация составлена на основе новейшего уровня технологий и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте, покупатель/потребитель обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования и применять согласно условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящий документ утрачивает свою силу.