

## Alpinaweiss

Ідеальне рішення для білосніжних стін

### Опис продукту:

Водно-дисперсійна матова білосніжна латексна фарба з надвисокою покривною зданістю та легким нанесенням без бризок для створення атмосфери гармонії та світла у інтер'єрі. Швидко висихає, без запаху - ідеальна для швидкого ремонту у будь-яких приміщеннях.



## КОРОТКИЙ ОГЛЯД

### Пакування:

2,5л; 10л

### Призначення :

Фарба екстра-класу для створення високоякісного, стійкого до подряпин покриття стін та стель у Вашому домі. Без запаху, розчинників та мінімумом шкідливих домішок, що робить Alpinaweiss ідеальною для використання у приміщеннях з підвищеними гігієнічними вимогами.

### Властивості:

- Водорозчинна
- Екологічна та безпечна для здоров'я
- Легко наноситься
- Має ідеальну покривну здатність (1-ий клас згідно DIN EN 13 300)
- Має ідеальний білий колір
- Стійка до подряпин (згідно DIN EN 53 778)
- Зносостійка
- Високоадгезійна
- Рівномірно висихає

### Придатні основи:

- Мінеральні основи:
- вапняно-цементні штукатурки
  - гіпсові штукатурки та гіпсокартон
  - силікатна цегла
  - бетон

- Старі покриття з гарною здатністю до навантажень:
- дисперсійні матові шпаклівки, штукатурки та фарби
  - структурні шпалери

### Тонування:

Alpinaweiss використовується білою (без тонування) або може бути затонована в безліч відтінків за допомогою Alpina Color або Alpina Color Stick.

### Ступінь глянцеу:

Матова

### Інструмент / Температура / Нанесення:

Перед використанням ретельно розмішати. Легко наноситься валиком, пензлем (щіткою) або методом розпилення за температури основи та навколишнього середовища не нижче +5°C. Після використання інструмент промити водою з милом.

### Час висихання:

За температури +20°C та відносної вологості повітря 65% поверхня висихає через 4-6 годин. Через 12 годин можна наносити другий шар. Пофарбована поверхня здатна нести повне навантаження через 3 дні. За меншої температури та більшої вологості час висихання збільшується.

### Витрата:

**10 літрів вистачає приблизно на 90м<sup>2</sup> (близько 140 мл/м<sup>2</sup>)** на один шар на гладких, нормально поглинаючих поверхнях. На шорстких поверхнях витрата фарби відповідно збільшується.

### Структура покриття / Розбавлення:

#### Ґрунтовний шар:

На висококонтрастних основах та основах з високою або різною поглинальною здатністю за потреби наносити Alpinaweiss розбавленою водою максимум на 5% для першого шару.

#### Фінішний шар:

наносити Alpinaweiss без розбавлення.

**За необхідності використовуйте ґрунтувальні продукти як описано в розділі "Придатні основи та їх підготовка"**

### Склад:

Полівінілацетатна дисперсія, діоксид титану, силікат, карбонат кальцію, вода, адитиви, консерванти.

Вміст ЛОС (летких органічних сполук) в даному продукті <1 г/л. Згідно норм Європейського союзу гранично допустимий вміст ЛОС в продуктах цієї категорії (кат. A/a) не повинен перевищувати 30 г/л.



## Alpinaweiss

### ПРИДАТНІ ОСНОВИ ТА ЇХ ПІДГОТОВКА

#### Підготовка основ:

Основа повинна бути міцною, чистою, сухою, з гарною здатністю до навантажень та без роздільних речовин (бруд, пил та ін.).

#### Мінеральні основи та бетон:

Міцні пофарбовані поверхні, основи з нормальною поглинальною здатністю не потребують додаткової обробки. Пористі, поглинальні і слабо поглинальні штукатурки обробити грунтовками Alpina.

Гіпсові поверхні та вапняні штукатурки відшліфувати, знепилити та нанести ґрунтовку на основі розчинника. Бетонні поверхні знепилити, очистити від роздільних речовин за допомогою побутового мийного засобу, повністю висушити. Після цього наносити Alpinaweiss.

#### Гіпсокартон:

Відшліфувати стики гіпсокартонних плит, зашпаклювати стикувальні шви, зашліфувати місця спікання, знепилити та ґрунтувати продуктом без розчинників Alpina Tiefgrund LF.

#### Вапняні цегла та цегляна кладка, нефарбована деревина та рел'єфні шпалери, що міцно тримаються:

Alpinaweiss наносити без попередньої обробки поверхні

#### Покриття лаками, емалями і дисперсійними фарбами з гарною здатністю до навантажень:

Глянсові поверхні й емалеві покриття відшліфувати. Забруднені, старі покриття, що осипаються, очистити струменем води під тиском. Після цього наносити Alpinaweiss.

#### Покриття з поганою здатністю до навантажень:

Видалити без залишку шліфуванням, щіткою, скребком, напірними струменями води або іншим придатним способом. Клейові покриття та залишки старих шпалер ретельно та обережно змити водою.

Після вологого очищення перед подальшою обробкою дати основи повністю висохнути.

#### Основи уражені грибок, цвілью, з нікотинними, жирними або водними плямами:

Поверхні з пліснявою і грибками очистити механічним способом вологою щіткою, шабером або скребком. Основу додатково обробити противітковим продуктом. Далі використовувати спеціальну фарбу Alpina Для кухні та ванної. Нікотин, патьоки води, жир і кіптяву відмити жиророзчинним мийним засобом, дати повністю просохнути.

#### Основи з дефектами:

Дрібні дефекти зашпаклювати фінішною шпаклівкою. Значні дефекти відремонтувати ремонтним розчином та проґрунтувати за необхідності. Далі наносити Alpinaweiss як фінішне покриття.

### ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

#### Заходи безпеки:

Зберігати у недоступних для дітей місцях. Під час нанесення та висихання продукту забезпечити у приміщенні достатню вентиляцію. Уникати приймання їжі, напоїв та паління під час роботи з продуктом. При потрапленні в очі або на шкіру негайно ретельно промити їх водою. Не допускати потраплення у каналізацію, водойми та ґрунт. Інструменти одразу після використання промити водою з милом. Не вдихати аерозольний туман при нанесенні методом розпилення. Містить бензизотіазоліон та метилізотіазоліон. Може викликати алергічні реакції.

#### Зберігання:

Зберігати в прохолодному місці (при температурі не нижче +5°C). Не заморозувати! Гарантійний строк придатності: 24 місяці з дати виробництва в оригінально закритому заводському пакуванні.

#### Утилізація відходів:

На вторинну переробку здавати тільки порожню тару. Рідкі залишки продукту здавати в пункти переробки водно-дисперсійних фарб. Затверділі залишки продукту утилізувати як побутове сміття.

#### Технічна інформація № 2010-UA: станом на квітень 2018 року

Технічна інформація була сформована на основі найновітніх технологічних розробок та нашого досвіду. Однак, через різноманітність основ та умов на об'єктах покупець/споживач не звільняється від відповідальності перевіряти наші матеріали на відповідність передбачуваним меті застосування в умовах відповідного об'єкту. З виходом нового видання цей документ втрачає свою силу.