

## Технічна інформація

### Фарба Альпіна ЕКСПЕРТ Стайл 3 / Farba Alpina EXPERT Style 3

**Довговічне матове покриття для фактурних та гладких поверхонь**

Екстрагладке покриття • Відмінне легке нанесення • Паропроникна • Водорозчинна

#### ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

##### Цільове призначення

матова тонкошарова латексна інтер'єрна фарба для створення довговічних покріттів на гладких та фактурних поверхнях. Дозволяє отримати екстрагладке тонке покриття на поверхнях, що піддаються високим навантаженням. Фарба має екстрагладке нанесення для великих обсягів робіт та відмінну білизну.

##### Властивості

- Водорозчинна, екологічна;
- Екстрагладке покриття;
- Підвищений рівень білизни;
- Економна витрата;
- Висока зносостійкість: 1-й клас стійкості до вологого стирання (згідно з DIN EN 13 300);
- Висока покривна здатність: 2-й клас покривної здатності (згідно з DIN EN 13 300).

##### Склад

Дисперсія синтетичної смоли, вода, мінеральні наповнювачі та пігменти, аддитиви.  
Містить 5-хлор-2-метил-4-ізотіазолін-3-он та 2-метил-4-ізотіазолін-3-он.

##### Розмір упаковки

База 1: 10 л, 2,5 л, 1 л  
База 3: 9,4 л, 2,35 л, 940 мл

##### Відтінок

База 1: біла  
База 3: прозора

##### Тонування

База 1 використовується в білому або тонованому у світлі відтінку вигляді машинним способом в системі ColorMix або ручними пігментами Alpina EXPERT.  
База 3 використовується тільки після тонування машинним способом в системі ColorMix.  
Перевіряйте колір після тонування тестовим нанесенням.

##### Границі значення вмісту летких органічних сполук (норми України і Європейського Союзу), зміст ЛОС в продукті

Максимальний вміст ЛОС згідно норм українського Технічного регламенту (підкат. А/1) - 75 г/л з 2021 року та 30 г/л з 2024 року.  
Границє значення ЛОС згідно норм ЄС (кат. А/а) - 30 г/л. Вміст ЛОС у даному продукті < 30 г/л.

##### Заходи безпеки

Зберігати у недоступних для дітей місцях. Під час роботи забезпечити належне провітрювання приміщення. Уникати приймання їжі, напоїв і паління під час використання продукту. При потраплянні в очі або на шкіру негайно ретельно промийте водою. Може викликати алергічну реакцію. Не допускати потрапляння в каналізацію, водойми та ґрунт. Чистити інструмент водою з мілом одразу після використання. Не вдихати аерозольний туман утворений при розпиленні.

##### Зберігання

Зберігати у щільно закритій тарі в прохолодному місці при температурі не нижче +5°C. Гарантійний термін зберігання: 24 місяці в оригінально закритій тарі.

##### Утилізація

Невикористані рідкі залишки матеріалу здавати у пункти прийому старих лакофарбових відходів. Затверділі залишки матеріалу утилізувати як побутове сміття. Здавати на вторинну переробку тільки порожню та чисту тару.



## НАНЕСЕННЯ

## ПРИДАТНІ ОСНОВИ ТА ЇХ ПІДГОТОВКА

### Технологія нанесення покриття

Фарбу наносити в 2 шари на заздалегідь підготовлену основу, рівномірно розподіляючи по поверхні. Для поверхонь з нормальнюю поглинаючою здатністю іноді достатньо одного рівномірного шару фарби. Не наносити фарбу товстим шаром. На контрастні та нерівномірно поглинаючі основи нанести проміжний шар фарби, розбавленої водою максимум на 3%. Фінішний шар наносити без розбавлення.

### Способ нанесення покриття

Наносити валиком, пензлем або методом розпилення. Фарбу перед використанням ретельно перемішати ручним міксером.

### Витрата

10 літрів вистачає приблизно на 100 м<sup>2</sup> (приблизно 100 мл/м<sup>2</sup>) на один шар на гладких поверхнях з нормальнюю поглинаючою здатністю. На шорстких поверхнях витрата відповідно збільшується.

### Мінімальна умови для нанесення

Роботи вести при температурі навколошнього середовища, основи та продукту не нижче +5°C та відносній вологості повітря нижче 80%.

### Час висихання

За температури + 20°C та відносній вологості 65% через 4-6 годин поверхня висихає. Через 12 годин можна наносити наступний шар. Через 28 днів після висихання поверхня вже добре піддається чищенню та миттю, досягається максимальна зносостійкість. За більш низких температур та підвищений вологості час висихання відповідно збільшується.

**Застарілі відшарування і відкладення бруду видалити без залишку струменями води під тиском або сухим механічним способом.** Основа після очищення повинна бути міцною, чистою, з хорошою здатністю до навантажень і без розділюючих речовин.

### Мінеральні штукатурки

Помірно поглинаючі, тверді штукатурки - фарбуються без попередньої обробки. На пористих, сильно поглинаючих штукатурках, а також на штукатурках, що мають легкий осип піску та пилу - необхідна обробка ґрунтовкою глибокого проникнення Alpina. Готові штукатурки на основі гіпсу з гладкою поверхнею шліфують, видаляють пил та обробляють ґрунтовкою на основі розчинника.

### Вапняно-цементні штукатурки

Нові штукатурки не обробляти 4 тижні. Підштукатурені ділянки повинні добре затвердіти і висохнути. Пористі штукатурки з нормальнюю та низькою поглинаючою здатністю прогрунтувати матеріалом Alpina Ґрунтовка. Штукатурки з високою поглинаючою здатністю і ті, що мають легкий осип піску, прогрунтувати матеріалом Alpina Ґрунтовка два рази методом "мокре по мокрому" або матеріалом Alpina EXPERT Концентрат ґунтовки.

**Пісочні і дисперсійні шпаклівки, гіпсокартон** зашпаклювати стикувальні шви, зашліфувати місця спікання, знепилити. Після шліфування завжди ґрунтувати продуктом Alpina Ґрунтовка. Сильно поглинаючі гіпсові основи прогрунтувати матеріалом Alpina EXPERT Концентрат ґунтовки.

### Керамічна або облицювальна кладка

До фарбування придатний мур тільки з морозостійкого облицювального каменю або клінкеру без чужорідних вкраплень. Цегляний мур повинний бути без тріщин по швах, сухим і без висолів. Наноситься матеріал Alpina EXPERT Style 3 розведеним водою максимум на 3%, для проміжного шару та без розбавлення для фінішного шару.

**Покриття лаками, емалями і дисперсійними фарбами з хорошою здатністю до навантаження**

Глянцеві поверхні і емалеві покриття зачистити та надати їм шорсткості. Засмічені, старі покриття, що осипаються, очистити струменями води під напором. При вологому очищенні перед подальшою обробкою дати основі добре висохнути. Нанести попереднє ґрунтувальне покриття фарбою Alpina EXPERT Style 3 розведеною водою максимум на 3% або прогрунтувати в 1 або 2 шари Alpina Ґрунтовка або Alpina EXPERT Концентрат ґунтовки.

### Покриття з поганою здатністю до навантажень

Видалити без залишку шліфуванням, щіткою, скребком, струменями води під напором або іншим придатним способом. При вологому очищенні перед подальшою обробкою дати основі добре висохнути. Ґрунтування виконати матеріалом Alpina Ґрунтовка або Alpina EXPERT Концентрат ґунтовки.

### Пліснява, нікотин, жир, кіптява, патьоки води

Поверхні з пліснявою і грибками очистити механічним способом вологою щіткою або скребком. Ґрунтувальне покриття виконати продуктом Alpina Ґрунтовка від плісняви. Фінішне покриття Alpina EXPERT Style 3. Нікотин, патьоки води, жир і кіптяву відмити жиророзчинним миючим засобом, дати добре просохнути. Нанести продукт Alpina EXPERT Фарба ізоляюча універсальна. Фінішний шар нанести Alpina EXPERT Style 3.

### Основи з дефектами

Дрібні дефекти (до 3 мм) зашпаклювати фінішною шпаклівкою. Значні дефекти відремонтувати ремонтним розчином. Зашпакльовані ділянки прогрунтувати матеріалом Alpina Ґрунтовка

### Технічна інформація № 291\_1 • Станом на квітень 2023 р.

Дана технічна інформація складена на основі новітнього рівня технології і нашого досвіду. З огляду на різноманіття основ і конкретних умов на об'єкті покупець / користувач зобов'язаний перевіряти наші матеріали на придатність до передбачуваної цілі застосування з урахуванням умов відповідного об'єкта.

### ДП «Капарол Україна»

04112, Україна, м Київ,  
вул. О. Теліги, 6, корпус 8, літера З.  
Бізнес-центр "Форум Вест Сайд"  
тел.: +38 044 379-06-91  
[www.alpina.ua](http://www.alpina.ua)

**Після публікації нового видання ця технічна інформація стає недійсною**