

# ЦИНК-АЛЮМІНІЄВА ФАРБА

## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Код продукту: 0502- 077-010X

Найменування продукту: ЦИНК-АЛЮМІНІЄВА ФАРБА

**Опис продукту:** Антикорозійна однокомпонентна вінілова фарба, пігментована цинковим і алюмінієвим пилом. Застосовувана зв'язуюча речовина забезпечує високу адгезію покриття до різних типів поверхонь - оцинкованих, цинкових, алюмінієвих і гіпсових. Покриття еластичне і швидко сохне. Призначена для антикорозійного та декоративного фарбування поверхонь як чистих, так і вкритих іржею.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Для фарбування:

- металеві оцинковані елементи, алюміній,
- покрівельні покриття,
- балюстради, паркани та інші металеві конструкції,
- підвіконня, жолоби, черепиця, штукатурка,
- відновлення старих клейових хлоркаучукових, акрилових і вінілових покриттів;
- відновлення трапецієподібних листів.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Густина (орієнтовна), кг/дм <sup>3</sup>	1,1
• Рекомендована товщина одного шару/шару, мкм	55/140
• Час висихання (при 20°C): ступінь 1 (суха від пилу), годин	1
ступінь 3 (суха на дотик), годин	3
• Теоретична витрата на покриття товщиною 55 мкм, дм <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>	0,16
• Вміст розчинника (±2), % мас.	50
• Сухий залишок (±2), % об.	45
• Вміст летких речовин у готовому до вживання продукті, г/л	500
• Рекомендована кількість шарів	1-2

**БЛИСК ПОКРИТТЯ:** напівматовий.



**КОЛІР: 0104 – сріблястий; 0108 - сіро-сріблястий.**

## **СПОСІБ НАНЕСЕННЯ**

Фарбу ретельно перемішати.

### **Спосіб застосування виробу**

- гідродинамічне розпилення:  $\varnothing$  0,38-0,53 мм; мінімум 10 МПа;
- пензель;
- валик;
- повітряне розпилення (після розведення до в'язкості приблизно 40 С за чашкою Форда  $\varnothing$  4);

### **Розчинник з індексом 8080.**

Кількість розчинника 0 - 4 % об.

## **СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ**

**Поверхня:** підвищення ступеня чистоти поверхні призводить до збільшення терміну придатності лакофарбового покриття. Продукти корозії необхідно видалити вручну або механічно.

- З необроблених поверхонь з оцинкованої сталі та алюмінію, необхідно видалити забруднення, матувати і висушити.
- З оцинкованих поверхонь необхідно видалити продукти корозії цинку (біла іржа) і домішки, що накопичилися. Забруднення необхідно видалити гарячою водою, водою під тиском, паром, абразивною обробкою або ретельним ручним очищенням за допомогою інструментів з механічним приводом.
- Покриття старих хлорокаучукових, акрилових або вінілових фарб - добре прилипають до основи - очищені, знежирені, сухі. Адгезію старих покриттів перевірити відповідно до PN EN ISO 2409, виконавши так звану сітку розрізів.

### **Час нанесення наступних шарів: найкоротший / найдовший**

5 годин / без обмежень.

### **Наступне перефарбування:**

2K фінішне покриття фірми Alma-Color.

### **Умови під час фарбування:**

- поверхня з температурою вище точки роси (уникати утворення конденсату);
- ефективна вентиляція.



**ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ ВИРОБУ:** 12 місяців з дати виготовлення, в заводській закритій упаковці.

Наведена вище інформація не може розглядатися як повна або вичерпна. Ця інформація заснована на лабораторних дослідженнях і практичному досвіді та відповідає нашим знанням. Як виробник, ми не можемо контролювати умови, в яких використовується продукт, а також багато факторів, що впливають на кінцевий ефект використання продукту. Ми не несемо відповідальності за будь-яку шкоду, спричинену використанням продукту у спосіб, несумісним з рекомендаціями або в неналежних цілях. Ми залишаємо за собою право змінювати інструкції без попереднього повідомлення.

**ПРИМІТКА!** Продукт для професійного використання в промисловості. Інформація про безпеку використання продукту міститься в Сертифікаті безпеки продукту.

**"ALMA-COLOR":** Виробник хімічної продукції для промисловості та будівництва.

## Офіційне представництво ТМ Alma-Color в Україні.

- ТОВ «МІЛАБАРВА» 49000, Україна, м. Дніпро, проспект Гагаріна 74
- Телефон: +380 98 425 3626
- Телефон: +380 63 616 7080
- Телефон: +380 50 514 7815
- [almacolor.ua@gmail.com](mailto:almacolor.ua@gmail.com)

W: <https://almacolor.com.ua>

