

# SILTEK FACADE SILICON PRO

## СИЛІКОНОВА ФАРБА

### ПРЕМІУМ-КЛАСУ

ВІДРО 4,5 / 9 л

База FA 4,5 л: 1300 0310  
 База FA 9 л: 1300 0312  
 База FC 4,5 л: 1300 0314  
 База FC 9 л: 1300 0316



### ОПИС

Силіконована фасадна фарба, для фарбування і захисту мінеральних поверхонь (бетон, штукатурка, декоративні штукатурки, силікатна цегла, цементно-волокнисті плити). Фарба забезпечує оптимальний захист фасаду від впливу вологи, при високій паропроникності.

### ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного фарбування фасадів житлових, торгівельних, громадських, промислових будівель, а також пам'яток архітектури. Рекомендована для фарбування системи фасадної теплоізоляції, в тому числі при застосуванні мінераловатного утеплювача.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Надійний захист фасаду від дії вологи при високій паропроникності;
- Має властивості самоочищення;
- Стійка до УФ-випромінювання;
- Додатково захищає поверхню від водоростей, плісняви та грибків;
- Зберігає яскраві кольори протягом тривалого часу;
- Відмінно зберігає захисні та декоративні властивості в лужному середовищі.

### СКЛАД

- водно-полімерна латексна дисперсія, силіконова смола, наповнювачі, пігменти, функціональні добавки.

### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- підготовлена для фарбування поверхня повинна бути сухою, достатньо міцною, з однорідним і низьким водопоглинанням, а також очищеною від пилу, бруду, кіптяви, жиру, та будь-яких інших речовин, що знижують адгезію;
- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження, для знезараження та захисту поверхні від біологічних утворень використовувати антисептичний засіб Siltek Bioster E-112;
- за необхідності, відремонтувати поверхню, дотримуючись технологій виконання робіт та інструкцій з застосування сухих будівельних сумішей TM Siltek;
- для забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівки TM Siltek відповідно до призначення:

- цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначеною міцністю обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
- цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- проґрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин;
- фарбування мінеральної декоративної штукатурки виконувати без попереднього ґрунтування, не раніше, ніж через добу після її нанесення (за нормальних умов).

### ВИКОНАННЯ РОБІТ

- фарбу перед застосуванням ретельно перемішати;
- нанесення виконувати за допомогою валика, шітки або фарборозпилювача в один або два шари;
- при нанесенні першого шару (ґрунтувального) в фарбу можна додати до 10 % води від її об'єму та ретельно перемішати;
- при нанесенні другого шару розводити фарбу не потрібно;
- роботи безповітряним розпиленням виконувати з застосу-

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина	приблизно 1,5 кг/л (база FA), 1,4 кг/л (база FC)
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,11–0,25 л/м <sup>2</sup> , витрата фарби залежить від шорсткості та пористості поверхні, методу нанесення та умов при фарбуванні
Паропроникність	висока V <sub>1</sub>
Водопроникність	низька W <sub>3</sub>
Час висихання*	4–6 годин
Максимальний вміст летких органічних сполук**	2 г/л, згідно з ДСТУ ISO 11890-1:2019
База / колір	база FA, можна використати як білу фарбу або затонувати базу FC (безбарвна), використовувати тільки після тонування

\* За нормальних умов — температура +20 °С, відносна вологість повітря 60 %.  
 У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитися від вказаних в таблиці.

### СУПУТНІ ПРОДУКТИ

ґрунтівки: E-100, E-110, E-112.

- ванням форсунки 0,017"–0,019" та робочим тиском до 180 бар;
  - другий шар наноситься через 4–6 годин в залежності від температури та вологості навколишнього середовища;
  - перерву в роботі або завершення фарбування необхідно виконувати в місцях стикування поверхонь (кутів);
  - після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.
- через фільтр-сито (не менше 100 мкм);
- для збереження рівномірності кольору при фарбуванні тоновану фарбу з різних партій рекомендується змішати;
  - для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 28 діб;
  - зберігати в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні, при температурі від +5 °С до +30 °С. Строк придатності — 24 місяці з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Після закінчення строку придатності фарби рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи;
  - не допускати дії прямих сонячних променів, опалювальних приладів, а також заморожування при транспортуванні та зберіганні фарби.

### УПАКОВКА

- Пластикове відро, об'єм: 4,5 л або 9 л.

### УВАГА

- роботи виконувати при температурі навколишнього середовища від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55–65%;
- свіжонанесену фарбу протягом 12 годин захищати від дощу та дії прямих сонячних променів;
- при нанесенні безповітряним розпиленням фарбу ретельно перемішати та пропустити

ДСТУ EN 1062-1:2012 –  
 G<sub>3</sub>E<sub>2</sub>S<sub>1</sub>V<sub>1</sub>W<sub>3</sub>

\*\* Відповідно до Технічного регламенту №1228/32680, затвердженого Наказом Міністерством економічного розвитку і торгівлі України 02.10.2018 р. № 1394, Додаток 2, Таблиця А, Підкатегорія 3 «Лакофарбові матеріали для зовнішніх мінеральних поверхонь», вміст ЛОС не перевищує допустимі 40 г/л.

\*\*\* Система теплоізоляції TM Siltek з пофарбуванням фарбою Siltek Facade Silicon Pro відповідає вимогам ДБН В.2.6-31:2016 та ДСТУ Б В.2.6-36:2008, термін ефективного експлуатації складає 25 умовних років (відповідно до протоколу випробування № 17к / 17 від 24.03.2017 р., ДП «ДНІБК»)