

SILTEK FACADE PRO

ДОВГОВІЧНА ФАСАДНА ФАРБА

ВІДРО 0,9 / 4,5 / 9 л

База FA	0,9 л:	1300 0298
База FA	4,5 л:	1300 0300
База FA	9 л:	1300 0302
База FC	4,5 л:	1300 0304
База FC	9 л:	1300 0306

ОПИС

Довговічна латексна фарба з підвищеною покривною здатністю для оздоблення та захисту мінеральних поверхонь (бетон, штукатурка, декоративні штукатурки, силікатна цегла, цементно-волокнисті плити) всередині та зовні будівель.

ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного фарбування фасадів житлових, торгівельних, адміністративних, промислових, складських будівель. Рекомендована для фарбування системи фасадної теплоізоляції, в тому числі для застосування мінераловатного утеплювача. Може використовуватись для стін та стель в місцях загального користування, здатних витримувати багаторазове миття: паркінги, гаражі, сходові клітини, фойє, готелі, офісні приміщення, розважальні центри, громадські заклади таке інше.

ВЛАСТИВОСТІ

- Паропроникна;
- Для зовнішніх та внутрішніх поверхонь;
- Стька до УФ-випромінювання;
- Водостійка та морозостійка;
- Підвищена покривна здатність;
- Відмінний захист від атмосферних впливів;
- Додатковий захист поверхні від водоростей, плісняви та грибків;
- Не містить токсичних та шкідливих для людини речовин;
- Зберігає яскраві кольори протягом тривалого часу;
- Витримує інтенсивне багаторазове миття;
- Зберігає захисні та декоративні властивості в лужному середовищі;
- Екологічно сертифікований продукт**.

СКЛАД

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

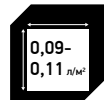
ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- 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, поверхню промити водою, висушити та прогрунтувати антисептичною ґрунтовкою Siltek Biostop 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 ґрунтовку TM Siltek відповідно до призначення:

- цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначною міцністю обробити зміцнюючою ґрунтовкою Siltek Profi E-110;
- цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити ґрунтовкою 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, щітки або фарборозпилювача в один або два шари;
- при нанесенні першого шару (ґрунтувального) в фарбу необхідно додати до 10 % води від її об'єму та ретельно перемішати;



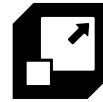
ВИТРАТА ФАРБИ



1 КЛАС ПАРПРОНИКНОСТІ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ



ПІДВИЩЕНА ПОКРИВНА ЗДАТНІСТЬ



ЕФЕКТИВНИЙ СТРОК ЕКСПЛУАТАЦІЇ***

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,59 кг/л (база FA), 1,40 кг/л (база FC)
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	гладкі не вбираючі поверхні: 0,09–0,11 л/м ² , шорсткі та пористі поверхні: 0,17–0,25 л/м ² , витрата фарби на об'єкті залежить від шорсткості та пористості поверхні, а також методу нанесення та умов при фарбуванні
Паропроникність	висока V ₁ (S _d =0,074 м)
Водопроникність	низька W ₃ (w=0,085 кг/м ² ·год ^{0,5})
Стькість до мокрого стирання	1 клас
Час висихання*	4–6 годин
База / колір	база FA, можна використати як білу фарбу або затонувати база 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 відрізнятися від вказаних в таблиці.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

ґрунтовки: E-100, E-110, E-112, Grunt.

- при нанесенні другого шару або при одношаровому нанесенні додавання води в фарбу не рекомендується;
- другий шар наноситься через 4–6 годин, в залежності від температури та вологості навколишнього середовища;
- фарбування стель виконувати рівномірно, без пропусків, лише в протилежному від вікна напрямку;
- перерву в роботі або завершення фарбування необхідно виконувати в місцях стикування поверхонь (кутів);
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.
- для збереження рівномірності кольору при фарбуванні тонвану фарбу з різних партій рекомендується змішати;
- для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 28 днів;
- 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'ємом 0,9 л, 4,5 л або 9 л.

УВАГА

- роботи виконувати при температурі навколишнього середовища від +5 °С до +30 °С;
- свіжонанесену фарбу протягом 12 годин захищати від дощу та дії прямих сонячних променів;

ДСТУ EN 1062-1:2012 – G₃E₂S₁V₃W₃