

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

### SILTEK FACADE «ФАРБА ЛАТЕКСНА АТМОСФЕРОСТІЙКА»

**Опис:** універсальна латексна матова фарба для фасадів та інтер'єрів житлових, торгівельних, громадських, промислових будівель.

**Застосування:** для первинного або ремонтного фарбування зовнішніх мінеральних поверхонь (штукатурка, бетон, декоративні штукатурки тощо). Рекомендована для фарбування систем фасадної теплоізоляції, в тому числі при застосуванні мінераловатного утеплювача. Можна використовувати для фарбування стін та стель всередині будівель.

**Властивості:**

- для зовнішніх та внутрішніх поверхонь;
- висока паропроникність;
- приховує недоліки поверхні;
- водо- та морозостійке покриття;
- стійка до УФ-випромінювання;
- зберігає яскравість кольору протягом тривалого часу;
- не містить розчинників та пластифікаторів;
- витримує багаторазове миття;
- екологічно сертифікований продукт<sup>2</sup>.

**Склад:** водно-полімерна латексна дисперсія, наповнювачі, пігменти, функціональні добавки.

**Технічні характеристики:**

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,55 кг/л
Блиск	матовий
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	200-250 г/м <sup>2</sup> , витрата фарби залежить від шорсткості та пористості поверхні, а також методу нанесення та умов при фарбуванні
Паропроникність	висока, V <sub>1</sub>
Водопроникність	низька, W <sub>3</sub>
Час висихання одного шару <sup>1</sup>	4-6 годин
Максимальний вміст летких органічних сполук <sup>3</sup>	до 17 г/л, згідно з ДСТУ ISO 11890-1:2019
База / колір	база FA - можна використати як білу фарбу або затонувати у світлі кольори; можливе незначне відхилення від кольору еталону; тонована фарба не підлягає обміну та поверненню.

<sup>1</sup> За нормальних умов – температура +20 °С, відносна вологість повітря 60 %.

У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитись від вказаних в таблиці.

**Підготовка поверхні (згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016):**

- підготовлена для фарбування поверхня повинна бути сухою, достатньо міцною, з однорідним і низьким водопоглинанням, а також очищеною від пилу, бруду, жиру, мастил та будь-яких інших речовин, що знижують адгезію;
- вологість цементних поверхонь не повинна перевищувати 2%, гіпсових – 0,5%;
- огорожуючі конструкції в яких можливе капілярне переміщення вологи, повинні бути захищені відсічною гідроізоляцією. Не застосовувати фарбу на горизонтальних

поверхнях без улаштування відповідного ухилу, а також на поверхнях, що піддаються постійній дії води;

- раніше пофарбовані алкідними чи акриловими фарбами, а також всі інші гляцеві поверхні очистити від пилу, бруду, мастил, покриттів, що відшаровуються та зашліфувати до матовості, знявши поверхневий блиск та знепилити;
- плісняву, мікроорганізми та інші біологічні утворення необхідно механічно видалити на глибину ураження, для знезараження та захисту поверхні від біологічних утворень використовувати антисептичний засіб Siltek Biostop E-112;
- за необхідності, відремонтувати поверхню, дотримуючись технологій виконання робіт та інструкцій з застосування сухих будівельних сумішей ТМ Siltek;
- для забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівки ТМ Siltek відповідно до призначення:
  - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з невизначеною 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.

#### **Виконання робіт:**

- фарбу перед застосуванням ретельно перемішати;
- нанесення виконувати за допомогою валика, пензля 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 або при одношаровому нанесенні, додавання води в фарбу не рекомендується;
- кожен наступний шар наноситься через 4-6 годин, в залежності від температури та вологості навколишнього середовища;
- роботи безповітряним розпилювачем виконувати з застосуванням форсунки 0,017"–0,019" та робочим тиском до 180 бар;
- при роботі на одній площині використовувати матеріал з однієї партії, фарбування виконувати безперервно – від кута до кута будівлі чи приміщення, або в межах рельєфних елементів. Для збереження рівномірності кольору при оздобленні поверхонь рекомендується змішувати тоновану фарбу з різних партій;
- перерву в роботі або завершення фарбування необхідно виконувати в місцях стикування поверхонь (кутів);
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

#### **Упаковка:**

- пластикове відро, маса нетто 14 кг.

#### **Увага:**

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55-65 %;
- свіжнананесену фарбу протягом 12 годин захищати від дощу та дії прямих сонячних променів;
- при нанесенні безповітряним розпилювачем фарбу ретельно перемішати та пропустити через фільтр-сито (не менше 100 мкм);
- для запобігання зміни кольору інтенсивне очищення поверхні рекомендується виконувати після набуття фарбою остаточної стійкості, не раніше ніж через 28 діб після нанесення;
- для миття пофарбованої поверхні (тільки після досягнення нею остаточної зносостійкості) використовувати побутові або професійні мийні засоби, що призначені для миття пофарбованих поверхонь.

#### **Зберігання:**

- в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні при температурі від +5 °С до +30 °С. Не допускати дію прямих сонячних променів, опалювальних приладів, а

також заморожування при транспортуванні та зберіганні фарби. Строк придатності фарби – 36 місяців з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Після закінчення строку придатності фарби рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи.

#### **Правила безпеки:**

- зберігати в недоступному для дітей місці;
- під час роботи берегти очі та шкіру. У разі потрапляння фарби в очі – промити чистою водою та, при необхідності, звернутися до лікаря;
- вся необхідна інформація з описом основних характеристик і можливої небезпеки, яка може виникнути при використанні, зберіганні або транспортуванні фарби, вказана в паспорті безпеки, який можна отримати за запитом.

#### **Гарантії виробника:**

- виробник гарантує відповідність вказаним фізико-технічним властивостям фарби Siltek Facade лише протягом строку придатності та за умови дотримання технології нанесення, застосування в поєднанні з системою матеріалів ТМ Siltek, а також правил транспортування і зберігання;
- виробник не несе відповідальності за використання матеріалу в цілях і умовах, не передбачених даним описом. При використанні матеріалу в умовах, які не зазначені в даному технічному описі, варто самостійно провести додаткові випробування або звернутись за консультацією до виробника.

<sup>2</sup> Сертифікований згідно з ISO 14024, екологічний сертифікат № UA.08.002.445.

<sup>3</sup> Відповідно до Технічного регламенту №1228/32680, затвердженого Наказом Міністерством економічного розвитку і торгівлі України 02.10.2018 р. №1394, Додаток 2, Таблиця А, Підкатегорія 1 «Лакофарбові матеріали для матових покриттів внутрішніх стін і стель», вміст ЛОС не перевищує допустимі 30 г/л (г/л).

**Виробник ПрАТ «Термінал-М»**

**Адреса: 04074, м. Київ, вул. Резервна, 8**

**Гаряча лінія – тел. 0 (800) 60-70-55**

**Відповідність санітарно-гігієнічним вимогам підтверджена висновками.**

**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>**