

## SF-1 СИЛІКОН-ДЕКОР СИЛІКОН-МОДИФІКОВАНА ФАСАДНА ФАРБА



ВИСОКА ПАРПРОНИКНІСТЬ



ПРОФЕСІЙНЕ ТОНУВАННЯ



ВОДО- ТА БРУДО-ВІДШТОВХУЮЧА



АТМОСФЕРОСТІЙКА ДО 8 РОКІВ

ФАСОВКА 12(С) 14(А)кг

EN 1062-1:2012 G<sub>3</sub> E<sub>2</sub> S<sub>1</sub> V<sub>1</sub> W<sub>1</sub> A<sub>3</sub> C<sub>0</sub>

**ПОКРАЩЕНА ФОРМУЛА**



Зовнішній вигляд пофарбованої поверхні

однорідна, гладка, абсолютно матова плівка

Витрати, мл/м<sup>2</sup>, від...до

0,1...0,3

Час висихання до ступеня 3, при температурі повітря 20 ± 2 °С і вологості 60 ± 5%, не більше, годин

2

Щільність, кг/л

1,40...1,45

Сухий залишок, %

57

Атмосферостійкість, до, років

8

Термін зберігання, місяців

18

Температура основи, °С, від...до

+5...+30

Температура зберігання та транспортування, °С, від...до

+5...+35

**СКЛАД.** Водна дисперсія силіконового та акрилового полімерів з мінеральними наповнювачами, пігментами і функціональними домішками.

**ЗАСТОСУВАННЯ.** Фарба призначена для первинного та ремонтного фарбування міцних цементно-вапняних, вапняних і гіпсових штукатурок (в т.ч. декоративні штукатурки типу «короїд» і «баранець»), бетону, гіпсокартону, МДФ, ДСП, ДВП. Утворює покриття, стійке до агресивних кліматичних впливів і промислових забруднень повітря. Використовується для фарбування фасадів житлових, торгових, промислових, складських та інших будівель. Ідеально підходить для фасадів промислових і приморських зон. Можливе використання всередині приміщень.

**ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ.** При підготовці основи керуватися вимогами ДСТУ-Н Б В.2.6.-212, ДСТУ-Н Б А.3.1-23. Поверхня, що обробляється, повинна бути сухою, очищеною від пилу, бруду, висолів, масляних плям та інших речовин, що знижують адгезію. Видалити старі розтріскані і відшаровані ділянки основи. Крейдову побілку і вапняну фарбу видалити, після чого промити поверхню водою. Нові, свіжі поверхні на вапняно-цементній основі слід витримати перед фарбуванням протягом, принаймні, одного місяця. Бетонні блоки можна фарбувати після одного опалювального сезону. При необхідності виправити нерівності штукатурками і шпаклівками «Polimin», після зашліфувати і видалити пил. Поверхні обробити ґрунтувальними розчинами Polimin AC-5, AC-7.

**НАНЕСЕННЯ ФАРБИ.** Фарбу ретельно перемішати перед застосуванням. Щоб уникнути відмінностей у відтінку, для фарбування суцільної поверхні змішати в одній ємності достатню кількість фарби. Якщо доведеться застосовувати фарбу різних партій, стики рекомендується виконувати по лініях конструкції для того, щоб зробити їх непомітними. Фарба зазвичай не розводиться, але при необхідності можна розбавити водою до потрібної в'язкості (не більше 5%).

Рекомендується наносити валиком, пензлем або розпиленням в 2 шари. Час висихання кожного шару - 2-4 години в

залежності від умов. Повної зносостійкості і водостійкості покриття досягає через місяць після нанесення. Інструмент очищують і промивають водою відразу після проведення роботи, не допускаючи його висихання.

**ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ ТА ЕКОЛОГІЇ.** Фарба не представляє загрози здоров'ю при нормальних умовах використання. Під час роботи з фарбою використовуйте спецодяг, рукавиці, окуляри. При попаданні фарби на шкіру - ретельно змити водою, при попаданні в очі - промити водою і проконсультуватися з лікарем.

**ДОГЛЯД.** Пофарбовану поверхню можна мити не раніше, ніж через місяць після нанесення фарби, обережним промиванням під тиском без застосування миючих засобів. На поверхні може залишитися слід від миття і тому рекомендується відокремити ділянку, яка буде очищатися, по лініях фасаду будівлі для того, щоб зробити його непомітним. Окремі забруднення, що прилипли до поверхні, можна прибрати за допомогою м'якої щітки.

**УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЇ.** Не допускати заморожування! Фарбу зберігають при температурі +5 °С...+ 30 °С в герметично закритій упаковці виробника. Термін зберігання 18 місяців з дати виготовлення.

Залишки фарби не виливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

Тонується за каталогами Spirit, NCS, RAL, Monicolor та ін.

**База А – білий, тонується тільки в світлі і пастельні кольори.**

**База С – прозорий, тільки для тонування у темні і насичені кольори.**