

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

### SILTEK STRUCTURIT «ФАРБА ЛАТЕКСНА СТРУКТУРНА»

**Опис:** дрібнозерниста латексна структурна фарба, для моделювання різноманітних фактур на фасаді та в інтер'єрі.

**Застосування:** для декоративного оздоблення і захисту міцних мінеральних поверхонь (бетон, штукатурка таке інше) всередині та зовні будівель. Використовуючи різні інструменти та техніки нанесення, можливе отримання необмеженої кількості декоративних ефектів. Підходить для створення рельєфних малюнків за допомогою трафарету.

#### Властивості:

- При нанесенні створює чіткий рельєфний малюнок, не сповзає на вертикальних поверхнях
- Наноситься шаром від 0,3 мм до 1,5 мм (локально до 2 мм) та приховує недоліки поверхні
- Можливе створення як тонкошарових дрібнозернистих покриттів так і товстошарових рельєфних фактур
- Легка в роботі, пластична, «слухняна» при роботі будь-яким інструментом
- Приховує недоліки поверхні
- Водо- та морозостійка
- Витримує очищення мийними засобами
- Тонується у світлі та темні, добре зберігає яскравість кольору протягом тривалого часу
- Екологічно сертифікований продукт<sup>2</sup>

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

#### Технічні характеристики:

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,7 кг/л (база ТА), 1,65 (база ТС)
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,5 - 3 кг/м <sup>2</sup> , витрата фарби залежить від фактури, товщини шару, методу нанесення, а також від шорсткості поверхні та умов при роботі
Паропроникність	висока, клас V <sub>1</sub>
Водопроникність	низька, W <sub>3</sub>
Максимальна кількість летких органічних сполук <sup>3</sup>	до 14 г/л, згідно з ДСТУ ISO 11890-1:2019
Час висихання	4-6 годин, при товщині шару 1 мм
База / колір	база ТА - можна використати як білу фарбу або затонувати; база ТС (безбарвна), використовувати тільки після тонування; 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 відхилятися від вказаних в таблиці.

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

- поверхня повинна бути сухою, достатньо міцною, з однорідним і низьким водопоглинанням, а також очищеною від пилу, бруду, кіптяви, жиру, та будь-яких речовин, що знижують адгезію;
- міцні гляцеві поверхні зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;
- 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 фінішного вирівнювання стін та стель в сухих приміщеннях, рекомендується використовувати акрилову шпаклівку Siltek Acryl Finish;
- цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з невизначеною міцністю, обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
- перед нанесенням фарби, поверхню обробити ґрунтівкою Siltek Contact E-105, тонованою під колір фінішного покриття;
- проґрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин.

### **Виконання робіт:**

- фарбу перед застосуванням ретельно перемішати;
- нанести на поверхню за допомогою шпателя, валика, гладилки, пензля або інших інструментів в один шар;
- відразу після нанесення, за допомогою різноманітних інструментів можна надати поверхні бажаної фактури;
- перерву в роботі або завершення фарбування необхідно виконувати в місцях стикування поверхонь (кутів);
- для додаткового декоративного ефекту, на отриману фактурну поверхню можна наносити водно-дисперсійні фарби, лаки, воски не раніше, ніж через 12 годин.
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

### **Увага:**

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55-65 %;
- свіжнанесену фарбу протягом 12 годин захищати від дощу та дії прямих сонячних променів;
- для запобігання зміни кольору інтенсивне очищення поверхні рекомендується виконувати після набуття фарбою остаточної стійкості, не раніше ніж через 28 діб після нанесення.

**Упаковка:** пластикове відро. Маса нетто 7 та 14 кг.

**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 – 24 місяці 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 потраплення 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.

### **Гарантія виробника:**

- виробник гарантує відповідність вказаним фізико-технічним властивостям фарби Siltek Structurit 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**  
**ДСТУ EN 1062-1:2012-E<sub>3</sub>S<sub>2</sub>V<sub>1</sub>W<sub>3</sub>**