

ІНСТРУКЦІЯ

SILTEK INTERIOR PRESTIGE 7 “ШОВКОВИСТА ЛАТЕКСНА ФАРБА ПРЕМІУМКЛАСУ”

Опис: латексна фарба з вмістом воску та протипліснявим компонентом, для якісного оздоблення стін і стель в сухих або вологих приміщеннях, що потребують особливої стійкості до експлуатації та легкості очищення.

Властивості:

- Комфортне фарбування без бризок та патьоків;
- Утворює гладке покриття з ефектом мокрого шовку;
- Підкреслює фактуру поверхні, бездоганно підходить для пофарбування рельєфних шпалер;
- Витримує інтенсивне миття з застосуванням мийних засобів, в т. ч. хлорвміщуючих;
- Завдяки вмісту воску з пофарбованої поверхні легко видаляється забруднення;
- Має водовідштовхувальні властивості;
- Запобігає появі плісняви та грибків на пофарбованій поверхні;
- Екологічно сертифікований продукт**.

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

Технічні характеристики:

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,25 кг/л (база А), 1,2 кг/л (база С)
Блиск	середній глянець
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,09-0,11 л/м ² , витрата фарби залежить від шорсткості та пористості поверхні, а також методу нанесення та умов при фарбуванні
Стійкість до мокрого стирання	1 клас
Час висихання одного шару: *	2-3 години
Максимальний вміст летких органічних сполук***	до 10 г/л, згідно з ДСТУ ISO 11890-1:2019
База / колір	база А - можна використати як білу фарбу або затонувати; база С (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 відхилятися від вказаних в таблиці.

Застосування: для створення тонкошарових, стійких до стирання покриттів на гладких та структурних мінеральних поверхнях (бетон, цегла, штукатурка, шпаклівка), гіпсокартоні, ДВП, ДСП, різних видах шпалер в сухих або вологих приміщеннях. Рекомендується для пофарбування приміщень з дуже високим експлуатаційним навантаженням, необхідністю частого очищення чи дезінфекції поверхонь: кухні, санвузли, торгово-розважальні центри, басейни, медичні заклади, підприємства громадського харчування, таке інше. Ідеально підходить для пофарбування рельєфних поверхонь та фактурних шпалер. Підходить для ремонтного оздоблення поверхонь, раніше пофарбованих латексною чи алкідною фарбою.

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, 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 Biostop E-112;
- за необхідності, відремонтувати поверхню, дотримуючись технологій виконання робіт та інструкцій з застосування сухих будівельних сумішей ТМ Siltek;
- міцні глянцеві поверхні зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;
- для фінішного вирівнювання стін та стель в сухих приміщеннях, рекомендується використовувати акрилову шпаклівку Siltek Acryl Finish;
- для зміцнення поверхні та забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівки ТМ Siltek відповідно до призначення:
- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з невизначеною 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;
- **при повторному або ремонтному фарбуванні:**
 - видалити покриття, що відшаровуються чи осипаються;
 - неміцні поверхні обробити зміцнюючою ґрунтовкою Siltek Profi E-110;
 - поверхні с неоднорідним водопоглинанням обробити ґрунтовкою 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, щітки 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;
- другий шар наноситься через 2-3 години, в залежності від температури та вологості навколишнього середовища;
- роботи безповітряним розпиленням виконувати з застосуванням форсунки 0,017"– 0,019" та робочим тиском до 180 бар;
- 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.

Упаковка:

- пластикове відро. Об'єм 0,9 л, 4,5 л та 9 л.

Зберігання та транспортування:

- в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні при температурі від +5 °С до +30 °С. Не допускати дії 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;

Увага:

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55-65 %;
- при нанесенні безповітряним розпиленням фарбу ретельно перемішати та пропустити через фільтр-сито (не менше 100 мкм);
- для збереження рівномірності кольору при фарбуванні, тоновану фарбу з різних партій рекомендується змішати;

- для забезпечення однорідності кольору пофарбованої поверхні, перед нанесенням фарби насичених яскравих тонів з низькою покривною здатністю, рекомендується влаштування ґрунтувального шару фарбою кольору наближеного до обраного, затонованою на основі бази А.
- покриття набуває остаточної зносостійкості приблизно за 4 тижні після нанесення, тому інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше ніж через 28 діб;
- до цього терміну поводитися з пофарбованою поверхнею з обережністю. Через 2 тижні, за необхідності, проводити очищення поверхні м'якою губкою з нейтральними мийними засобами, без сильного тертя;
- для миття пофарбованої поверхні, після досягнення нею остаточної зносостійкості, використовувати побутові або професійні мийні засоби, що призначені для миття пофарбованих поверхонь. Забруднення видаляти одразу після їх появи.

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.

Гарантії виробника:

- виробник гарантує відповідність фарби Siltek Interior Prestige 7 вказаним технічним характеристикам, 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 даною інструкцією. Інструкція носить рекомендаційний характер і не замінює професійної підготовки виконавця. При використанні матеріалу в умовах, які не зазначені в даному технічному описі, варто самостійно провести додаткові випробування, або звернутись за консультацією до виробника.

*** сертифікований згідно з ISO 14024, екологічний сертифікат № UA.08.002.445.*

**** 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 та стель», вміст ЛОС не перевищує допустимі 30 г/л (г/л).*

Виробник ПрАТ «Термінал-М»

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

Відділ продажів - тел. (044) 507-12 -15 (17)

Технічна підтримка – тел. (044) 507-03-66

Відповідність санітарно-гігієнічним вимогам підтверджена висновками.

ДСТУ EN 13300:2012