

SILTEK INTERIOR PRESTIGE 7

ШОВКОВИСТО-МАТОВА ФАРБА ПРЕМІУМ-КЛАСУ

ВІДРО 0,9 / 4,5 / 9 л

База А	0,9 л:	1300 0356
База А	4,5 л:	1300 0358
База А	9 л:	1300 0360
База С	4,5 л:	1300 0362
База С	9 л:	1300 0364

ОПИС

Латексна фарба з відмінною стійкістю до миття для якісного фарбування мінеральних поверхонь (бетон, цегла, штукатурка, шпаклівка), а також гіпсокартону, ДВП, ДСП, шпалер, структурних штукатурок в сухих та вологих приміщеннях.

ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного фарбування стін та стель в сухих та вологих приміщеннях з високими вимогами до експлуатації: кухні, санвузли, готелі, розважальні центри, басейни офісні приміщення, дитячі садки, школи, лікарні, підприємства громадського харчування тощо.

ВЛАСТИВОСТІ

- Гладка поверхня з ефектом шовку;
- Має водовідштовхувальні властивості;
- Легко наноситься, без бризок та патьоків;
- Підкреслює фактуру поверхні, бездоганно підходить для пофарбування шпалер;
- Витримує більше 10 000 циклів миття з застосуванням миючих засобів, в т. ч. хлорвміщуючих;
- Завдяки вмісту воску з пофарбованої поверхні легко видаляються забруднення;
- Запобігає появі плісняви та грибків на пофарбованій поверхні;
- Відповідає вимогам директиви ЄС про обмеження кількості летких органічних сполук;
- Екологічно сертифікований продукт**.

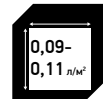
СКЛАД

- 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 фінішного вирівнювання поверхні рекомендується використовувати акрилову шпаклівку Siltek Acryl Finish;

- міцні глянцеві поверхні зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;
- для забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтовку TM Siltek відповідно до призначення:
- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначеною 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.



ВИТРАТА ФАРБИ



КЛАС СТІЙКОСТІ ДО МОКРОГО СТИРАННЯ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ



МИСТІТЬ ВІСК



ЗАХИЩАЄ ВІД ПЛІСНЯВИ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода
Густина	приблизно 1,28 кг/л (база А), 1,2 кг/л (база С)
Блиск	шовковисто-матовий
Стійкість до мокрого стирання	1 клас
Час висихання шару фарби	2–3 години
База / колір	база А, можна використати як білу фарбу або затонувати база С (безбарвна), використовувати тільки після тонування
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,09–0,11 л/м ² в залежності від шорсткості та пористості поверхні

* 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

Штукатурки: PM-20;
Шпаклівки: Acryl Finish, S-20;
Ґрунтовки: E-100, E-110, E-112, Grunt.

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;
- при нанесенні другого шару розводити фарбу не потрібно;
- другий шар наноситься через 2–3 години, 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 місця стикування поверхонь (кутів);
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.

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;
- для збереження рівномірності кольору при фарбуванні тонувати фарбу з різних партій рекомендується змішати;
- для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 28 діб;
- 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.

ДСТУ EN 13300:2012