

SILTEK INTERIOR ELITE

МАТОВА ЛАТЕКСНА ФАРБА ПРЕМІУМ-КЛАСУ

ВІДРО 0,9 / 4,5 / 9 л

База А	0,9 л:	1300 0340
База А	4,5 л:	1300 0342
База А	9 л:	1300 0344
База С	4,5 л:	1300 0346
База С	9 л:	1300 0348

ОПИС

Латексна фарба з відмінною стійкістю до миття, для якісного фарбування мінеральних поверхонь (бетон, цегла, штукатурка, шпаклівка), а також гіпсокартону, ДВП, шпалер, в приміщеннях з підвищеними вимогами до безпеки оздоблювальних матеріалів та зовнішнього виду пофарбованих поверхонь.

ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного фарбування стін та стель в приміщеннях з високими вимогами до безпеки оздоблювальних матеріалів та стійкості поверхонь до миття: спальні, вітальні, дитячі кімнати, кухні, інші житлові приміщення, а також дитячі садки, школи, курортно-оздоровчі заклади, готелі, підприємства громадського харчування тощо.

ВЛАСТИВОСТІ

- Елегантно-матове рівномірне покриття без слідів від валика;
- Витримує більше 10 000 циклів миття з застосуванням миючих засобів;
- Легко наноситься, без бризок та патьоків;
- Уповільнений час висихання полегшує роботу на великих площинах;
- Відмінно зберігає яскравість кольору;
- Відповідає та перевищує вимоги директиви ЄС про обмеження кількості летких органічних сполук, без різкого запаху;
- Екологічно сертифікований продукт**.

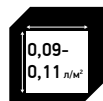
СКЛАД

- 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 з неоднорідним водопоглинанням обробити ґрунтовкою Siltek Universal E-100;
- прогрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин.



ВИТРАТА ФАРБИ



КЛАС СТІЙКОСТІ ДО МОКРОГО СТИРАННЯ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ



БЕЗ СЛІДІВ ВІД ВАЛИКА



РЕКОМЕНДУЄТЬСЯ ДЛЯ ДИТЯЧИХ КІМНАТ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода	
Густина	приблизно 1,45 кг/л (база А), 1,35 кг/л (база С)	
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	
Блиск	матовий	
Стійкість до мокрого стирання	1 клас	
Час висихання*	2–3 години	
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 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 фарбу розводити не потрібно;
- другий шар наноситься через 1–2 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 місцях стикування поверхонь (кутів);
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вмити.

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 товчану фарбу з різних партій рекомендується змішати;
- для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 60 діб;
- зберігати в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні, при температурі від +5 °С до +25 °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