

SILTEK™

ΦΑΡΒΙ ΙΝΤΕΡ'ΕΡΗΙ





SILTEK INTERIOR STANDARD

ГЛИБОКО МАТОВА ФАРБА

ВІДРО 1,4, 7 АБО 14 кг

ОПИС

Ідеально біла фарба для мінеральних поверхонь (бетон, цегла, штукатурка, шпаклівка), гіпсокартону, ДВП в приміщеннях з нормальною вологістю.

ОБ'ЄКТИ ЗАСТОСУВАННЯ

Стелі та стіни в сухих приміщеннях з невеликим експлуатаційним навантаженням.

ВЛАСТИВОСТІ

- Тонується в світлі кольори;
- Приховує нерівності поверхні;
- Економічна;
- Відмінно зберігає колір, не жовтіє з часом;
- Легко наноситься, без бризок та патьоків;
- Має добру покривну здатність;
- Не перешкоджає проходженню водяної пари;
- Відповідає вимогам директиви ЄС про обмеження кількості летких органічних сполук.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Грунтівки: E-100, E-110, E-112.

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 грунтовкою 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 забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати грунтівки ТМ Siltek відповідно до призначення:

- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначеною міцністю обробити зміцнюючою грунтовкою Siltek Profi E-110;
 - цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити грунтовкою Siltek Universal E-100;
- **при повторному або ремонтному фарбуванні:**
 - видалити покриття, що відшаровуються чи осипаються;
 - неміцні поверхні обробити зміцнюючою грунтовкою Siltek Profi E-110;
 - поверхні с неоднорідним водопоглинанням обробити грунтовкою Siltek Universal E-100;
- прогрунтовані 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;



КЛАС СТІЙКОСТІ ДО МОКРОГО СТИРАННЯ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ КОЛЬОРИ



ПРИХОВУЄ НЕРІВНОСТІ ПОВЕРХНІ



ІДЕАЛЬНО БІЛА

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода
Густина	1,66 кг/л
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,13–0,17 л/м ² , в залежності від шорсткості та пористості поверхні, а також методу нанесення та умов при фарбуванні
Блиск	глибоко матовий
Стойкість до мокрого стирання	4 клас
Час висихання*	1–2 години
База / колір	база А, можна використати як білу фарбу або затонувати

* 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.

- при нанесенні першого шару (грунтувального) 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 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 вимити.

- новану фарбу з різних партій рекомендується змішати;
- для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 28 днів;
- 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.

УПАКОВКА

- пластикове відро об'ємом 1,4 кг, 7 кг або 14 кг.

УВАГА

- роботи виконувати при температурі навколишнього середовища від +5 °С до +30 °С;
- для збереження рівномірності кольору при фарбуванні то-

ДСТУ EN 13300:2012

SILTEK INTERIOR TOP LATEX

СТІЙКА ДО МИТТЯ ЛАТЕКСНА ФАРБА

ВІДРО 0,9, 4,5 АБО 9 л

ОПИС

Стійка до миття латексна фарба для мінеральних поверхонь (бетон, цегла, штукатурка, шпаклівка), гіпсокартону, ДВП, ДСП, шпалер, а також поверхонь, раніше пофарбованих латексною та алкідною фарбою.

ОБ'ЄКТИ ЗАСТОСУВАННЯ

Спальні, вітальні, передпокої, офісні, учбові, торговельні приміщення тощо.

ВЛАСТИВОСТІ

- Тонується у темні та світлі кольори;
- Практичне рішення для більшості приміщень;
- Наноситься без бризок та патьоків;
- Витримує більше 2000 циклів миття з застосуванням м'яких засобів;
- Легко наноситься, утворюючи гладку матову поверхню;
- Має високу адгезію до рекомендованих поверхонь;
- Добре зберігає яскравість кольору;
- Не перешкоджає проходженню водяної пари;
- Відповідає вимогам директиви ЄС про обмеження кількості летких органічних сполук, без різкого запаху.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Штукатурки: PM-20;

Шпаклівки: Acryl Finish, S-20;

Грунтівки: E-100, E-110, E-112.

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 ґрунтівкою 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 гляцеві поверхні зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;

- для забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхню рекомендується застосовувати ґрунтівки TM Siltek відповідно до призначення;
- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначною міцністю обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- **при повторному або ремонтному фарбуванні:**
 - видалити покриття, що відшаровуються чи осипаються;
 - неміцні поверхні обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - поверхні с неоднорідним водопоглинанням обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- прогрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин;
- фарбування акрилової шпаклівки Siltek Acryl Finish виконувати без попереднього ґрунтування, не раніше, ніж через добу після її нанесення.



КЛАС СТІЙКОСТІ ДО МОКРОГО СТИРАННЯ 3



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ А, С



ШИРОКА СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ UNIVERSAL



ПІДВИЩЕНА ПОКРИВНА ЗДАТНІСТЬ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода
Густина	1,56 кг/л (база А), 1,41 кг/л (база С)
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,10–0,14 л/м ² , витрата фарби залежить від шорсткості та пористості поверхні, а також методу нанесення та умов при фарбуванні
Блиск	глибоко матовий
Стійкість до мокрого стирання	3 клас
Час висихання*	1–2 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 відхилитись від вказаних в таблиці.

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 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 роботи 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 тонувану фарбу з різних партій рекомендується змішати;
- для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 28 днів;
- 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

SILTEK INTERIOR ELITE

МАТОВА ЛАТЕКСНА ФАРБА

ВІДРО 0,9, 4,5 АБО 9 л

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 експлуатації.

ОБ'ЄКТИ ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного фарбування стін та стель в приміщеннях з високими вимогами щодо 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 площах;
- Відмінно зберігає яскравість кольору;
- Відповідає та перевищує вимоги директиви ЄС про обмеження кількості летких органічних сполук, без різкого запаху.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Штукатурки: PM-20;

Шпаклівки: Acryl Finish, S-20;

Ґрунтівки: E-100, E-110, E-112.

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 проґрунтувати антисептичною ґрунтівкою Siltek Biostop E-112;
- за необхідності, відремонтувати поверхню, дотримуючись технологій виконання робіт та інструкцій з застосування сухих будівельних сумішей ТМ 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 ґрунтівки ТМ Siltek відповідно до призначення;
- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначеною міцністю обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- **при повторному або ремонтному фарбуванні:**
 - видалити покриття, що відшаровуються чи осипаються;
 - неміцні поверхні обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - поверхні з неоднорідним водопоглинанням обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- проґрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин;
- фарбування акрилової шпаклівки Siltek Acryl Finish виконувати без попереднього ґрунтування, не раніше, ніж через добу після її нанесення.



КЛАС СТІЙКОСТІ ДО МОКРОГО СТИРАННЯ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ



БЕЗ СЛІДІВ ВІД ВАЛИКА



НЕ МІСТИТЬ РОЗЧИННИКІВ

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
Стойкість 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 відхилятися від вказаних в таблиці.

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 або при одношаровому фарбуванні за потреби додати в фарбу до 5 % води від її об'єму та ретельно перемішати;
- при нанесенні другого шару розводити фарбу не потрібно;
- фарбування стель виконувати рівномірно, без пропусків, лише в протилежному від вікна напрямку;
- перерву в роботі або завершення фарбування необхідно виконувати в місцях стикування поверхонь (куті);
- 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 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 заморозування при транспортуванні та зберіганні фарби.

ДСТУ EN 13300:2012

SILTEK INTERIOR PRESTIGE 5

ОКСАМИТОВО-МАТОВА ЛАТЕКСНА ФАРБА

ВІДРО 0,9, 4,5 АБО 9 л

ОПИС

Латексна фарба з відмінною стійкістю до миття, для якісного фарбування бетонних, цегляних, оштукатурених, зашпакльованих, гіпсокартонних поверхонь, шпалер, структурних штукатурок в сухих та вологих приміщеннях.

ОБ'ЄКТИ ЗАСТОСУВАННЯ

Кухні, санвузли, фойє, сходові майданчики, готелі, офісні приміщення, дитячі садки, школи, лікарні, підприємства громадського харчування тощо.

ВЛАСТИВОСТІ

- Висока покривна здатність при малих витратах фарби;
- Легко наноситься, приховує дрібні недоліки поверхні;
- Витримує більше 5000 циклів миття з застосуванням миючих засобів;
- Запобігає появі плісняви та грибків на пофарбованій поверхні;
- Не перешкоджає проходженню водяної пари;
- Відповідає вимогам директиви ЄС про обмеження кількості летких органічних сполук.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Штукатурки: PM-20;

Шпаклівки: Acryl Finish, S-20;

Грунтівки: E-100, E-110, E-112.

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 ґрунтівкою 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 гляцеві поверхні зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;

- для забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівки TM Siltek відповідно до призначення;
- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначною міцністю обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- **при повторному або ремонтному фарбуванні:**
 - видалити покриття, що відшаровуються чи осипаються;
 - неміцні поверхні обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - поверхні с неоднорідним водопоглинанням обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- проґрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин;
- фарбування акрилової шпаклівки Siltek Acryl Finish виконувати без попереднього ґрунтування,



Клас стійкості до мокрого стирання 2



Тонуються у світлі та темні кольори А, С



Підвищена покривна здатність



Захищає від плісняви

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода
Густина	1,57 кг/л (база А)
Витрата фарби при одношаровому нанесенні	0,08–0,10 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	2 клас
Час висихання*	2–3 години
База / колір	база А, можна використати як білу фарбу або затонувати

* За нормальних умов — температура +20 °С, відносна вологість повітря 60 %. У разі виконання робіт за умов, які відрізняються від нормальних, значення показників можуть відхилитись від вказаних в таблиці.

не раніше, ніж через добу після її нанесення.

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 місцях 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 тоновану фарбу з різних партій рекомендується змішати;
- для запобігання втрати кольору інтенсивне очищення пофарбованої поверхні рекомендується виконувати не раніше, ніж через 28 днів;
- 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

SILTEK INTERIOR PRESTIGE 7

ШОВКОВИСТО-МАТОВА ЛАТЕКСНА ФАРБА

ВІДРО 0,9, 4,5 АБО 9 л

ОПИС

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

ВЛАСТИВОСТІ

- 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.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Штукатурки: PM-20;

Шпаклівки: Acryl Finish, S-20;

Ґрунтівки: E-100, E-110, E-112.

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 проґрунтувати антисептичною ґрунтівкою 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 глянцевої поверхні зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;

- для забезпечення кращого зчеплення фарби з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівки TM Siltek відповідно до призначення;
- **при первинному фарбуванні:**
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з невисокою міцністю обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - цегляне мурування, міцні цементно-піщані та бетонні поверхні, а також гіпсові поверхні обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- **при повторному або ремонтному фарбуванні:**
 - видалити покриття, що відшаровуються чи осипаються;
 - неміцні поверхні обробити зміцнюючою ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - поверхні с неоднорідним водопоглинанням обробити ґрунтівкою Siltek Universal E-100;
- проґрунтовані поверхні перед початком нанесення фарби витримати не менше 4 годин;
- фарбування акрилової шпаклівки Siltek Acryl Finish виконувати без попереднього ґрунтування, не раніше, ніж через добу після її нанесення.



КЛАС СТІЙКОСТІ ДО МОКРОГО СТІРАННЯ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ



МІСТИТЬ ВІСК



ЗАХИЩАЄ ВІД ПЛІСНЯВИ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розріджувач	вода
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 відхилятися від вказаних в таблиці.

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 місцях 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 днів;
- 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

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНИХ ФАРБ ТМ SILTEK

ІНТЕР'ЄРНІ ФАРБИ ТМ SILTEK

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	INTERIOR STANDARD	INTERIOR TOP LATEX	INTERIOR ELITE	INTERIOR PRESTIGE 5	INTERIOR PRESTIGE 7
Густина	приблизно 1,65 кг/л (база А)	приблизно 1,56 кг/л (база А), 1,41 кг/л (база С)	приблизно 1,45 кг/л (база А), 1,37 кг/л (база С)	приблизно 1,57 кг/л (база А)	приблизно 1,28 кг/л (база А), 1,3 кг/л (база С)
Стійкість до мокрого стирання	4 клас	3 клас	1 клас	2 клас	1 клас
База/колір	База А	База А, С	База А, С	База А	База А, С
Витрата	0,19–0,26 л/м ² *	0,10–0,14 л/м ² *	0,09–0,11 л/м ² *	0,08–0,10 л/м ² *	0,09–0,11 л/м ² *
Час висихання	1–2 години	1–2 години	2–3 години	2–3 години	2–3 години
Блиск	глибоко матовий	глибоко матовий	матовий	матовий	шовковисто-матовий

* При нанесенні в 1 шар.

ФАСАДНІ ФАРБИ ТМ SILTEK

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	FACADE PRO	FACADE SILICON PRO	FACADE SILICAT PRO	FACADE TEXTURIT
Густина	приблизно 1,59 кг/л (база FA), 1,40 кг/л (база FC)	приблизно 1,48 кг/л (база FA), 1,39 кг/л (база FC)	приблизно 1,65 кг/л (база FA)	приблизно 1,61 кг/л (база TA)
Клас паропроникності	V ₁ Sd 0,074 м	V ₁ Sd 0,061 м	V ₁ Sd 0,015 м	V ₁ Sd 0,048 м
Клас водопоглинання	W ₃ w=0,085 кг/(м ² ·год ^{0,5})	W ₃ w=0,077 кг/(м ² ·год ^{0,5})	W ₂ w=0,115 кг/(м ² ·год ^{0,5})	W ₃ w=0,087 кг/(м ² ·год ^{0,5})
База/колір	База FA, FC	База FA, FC	База FA	База TA
Витрата	0,09–0,11 л/м ² *	0,17–0,25 л/м ² *	0,17–0,25 л/м ² *	0,25–0,5 л/м ² *
Час висихання	4–6 годин	4–6 годин	4–6 годин	4–6 годин
Блиск	матовий	матовий	матовий	–

* При нанесенні в 1 шар.