

SILTEK DECOR PRO

ДЕКОРАТИВНА ШТУКАТУРКА АРМОВАНА МІКРОВОЛОКНОМ «КАМІНЦЕВА» ТА «КОРОЇД»

ВІДРО 25 кг

Камінцева 1,5 мм	база DA:	1300 0403
Камінцева 1,5 мм	база DC:	1300 0405
Камінцева 2 мм	база DA:	1300 0407
Камінцева 2 мм	база DC:	1300 0485
Короїд 2 мм	база DA:	1300 0409
Короїд 2 мм	база DC:	1300 0411

ОПИС

Готова до застосування, тонкошарова полімерна штукатурка для декоративного оздоблення мінеральних поверхонь зовні та всередині будівель.

ЗАСТОСУВАННЯ

Для первинного та ремонтного оздоблення фасадів житлових, торгівельних, адміністративних, промислових будівель. Рекомендується для влаштування оздоблювально-захисного шару в системі фасадної теплоізоляції, в тому числі при застосуванні мінераловатного утеплювача. Може використовуватися для декоративного оздоблення стін в приміщеннях з нормальною та підвищеною вологістю.

ВЛАСТИВОСТІ

- Для зовнішніх та внутрішніх поверхонь;
- Тонується у світлі та темні кольори;
- Містить армуючі волокна, що запобігають утворенню мікротріщин;
- Еластична;
- Зручна у застосуванні;
- Водостійка та морозостійка;
- Захищає фасад від дії вологи та УФ-випромінювання;
- Додатковий захист поверхні від водоростей, плісняви та грибків;
- Не містить токсичних та шкідливих для людини речовин;
- Зберігає яскраві кольори протягом тривалого часу;
- Екологічно сертифікований продукт**.

СКЛАД

- водно-полімерна латексна дисперсія, армуючі волокна, заповнювачі, функціональні добавки.

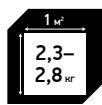
ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

- підготовлена до нанесення штукатурки поверхня повинна бути сухою, міцною, чистою, однорідною за водопоглинанням та рівною, без напливів розчину (перепад по площині повинен становити не більше 2 мм на 2 погонних метра);
- 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;
- невеликі нерівності, напливи розчину зняти за допомогою шпателя та зашкурити наждачною теркою;

- для забезпечення кращого зчеплення декоративної штукатурки з поверхнею рекомендується застосовувати ґрунтівку TM Siltek відповідно до призначення:
 - цементно-піщані або цементно-вапняні поверхні з незначною міцністю обробити ґрунтівкою Siltek Profi E-110;
 - перед нанесенням штукатурки поверхню обов'язково обробити ґрунт-фарбою Siltek Contact E-105, тоновану під колір штукатурки;
- проґрунтовані поверхні перед початком виконання робіт витримати не менше 4 годин.

ВИКОНАННЯ РОБІТ

- штукатурку перед застосуванням ретельно перемішати;
- нанести штукатурку на поверхню металевим шпателем з нержавіючої сталі суцільно без пропусків та вирівняти на максимальну товщину шару. До створення фактурної поверхні необхідно приступати одразу після нанесення, використовуючи пластикову терку, але не



ВИТРАТА СУМІШІ



1 КЛАС ПАРПРОНИКНОСТІ



ТОНУЄТЬСЯ У СВІТЛІ ТА ТЕМНІ КОЛЬОРИ



АРМОВАНА МІКРОВОЛОКНОМ



ЕФЕКТИВНИЙ СТРОК ЕКСПЛУАТАЦІЇ***

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина	приблизно 1,82 кг/л		
Паропроникність	висока V ₁ (S ₂ =0,092 м)		
Водопроникність	середня W ₂ (w=0,204 кг/м²·год ^{0.5})		
Час висихання*	24 години		
Структура	«камінцева»	«короїд»	
Максимальна товщина шару	1,5 мм	2,0 мм	2,0 мм
Витрата	від 2,3 кг/м²	від 2,6 кг/м²	від 2,8 кг/м²
База / колір	база DA, можна використати як білу штукатурку або затонувати база DC (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.

СУПУТНІ ПРОДУКТИ

Ґрунтівки: Biostop E-112, E-110, E-105.
Суміші для систем теплоізоляції: T-85, T-87.

- пізніше, ніж через 10 хвилин (за нормальних умов);
- роботи на одній площині виконуються безперервно — від кута до кута будівлі чи приміщення, або в межах рельєфних елементів огорожувальних конструкцій;
- у випадку необхідності непланової технологічної перерви вздовж лінії закінчення робіт потрібно приклеїти малярну стрічку, яка видаляється разом з залишками затверділої суміші після її нанесення та надання фактури, по закінченню перерви роботу продовжити з місця припинення робіт;
- після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити.
- свіжнанесену штукатурку протягом 24 годин захищати від дощу та дії прямих сонячних променів;
- для збереження рівномірності кольору при оздобленні поверхонь тоновану штукатурку з різних партій рекомендується змішати.
- при високій вологості або низькій температурі повітря час висихання значно збільшується;
- не використовувати для опорядження цоколя;
- зберігати в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні, при температурі від +5 °С до +35 °С. Строк придатності — 24 місяці з дати виготовлення, зазначеної на упакуванні. Не допускати дії прямих сонячних променів, опалювальних приладів, а також заморожування при транспортуванні та зберіганні. Після закінчення строку придатності декоративної штукатурки рекомендується передати її для утилізації як будівельні відходи.

УПАКОВКА

- пластикове відро, маса нетто 25 кг.

УВАГА

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55–65 %;

ДСТУ EN 1062-1:2012 – S₄^hV₁W₂