

ІНСТРУКЦІЯ

Siltek Stone Varnish “Лак для каменю і бетону”

Опис: водорозчинний лак з вмістом воску для захисту і декорування мінеральних поверхонь всередині та зовні будівлі.

Властивості:

- Створює на поверхні водовідштовхувальне покриття, стійке до атмосферних впливів;
- Дозволяє отримати ефект «мокрого каменю»;
- Знижує ризик появи висолів та руйнування поверхні від дії морозів;
- Запобігає появі плісняви та грибків на поверхні;
- Паропроникний;
- Збільшує строк експлуатації фасадів;
- Завдяки вмісту воску, забезпечується легкість видалення забруднень;
- Прозорий, не тріскається, з часом не змінює колір;
- Витримує багаторазове миття з застосуванням мийних засобів;
- Створює більш виразний колір та підкреслює фактуру поверхні;
- Екологічно сертифікований продукт**.

Склад: акрилове в'язуче, віск та інші модифікуючі добавки.

Технічні характеристики:

Розріджувач	вода
Колір	безколірний після висихання
Густина	приблизно 1 кг/л
Блиск	середній глянець
Паропроникність	середня, клас V ₂
Водопроникність	низька, клас W ₃
Стійкість до мокрого стирання	1 клас
Час висихання *	30 хвилин, наступний шар можна наносити через 2 години
Максимальний вміст летких органічних сполук***	до 1 г/л, згідно з ДСТУ ISO 11890-1:2019
Витрата при одношаровому нанесенні	від 0,15 л/м ² , витрата лаку залежить від шорсткості та пористості поверхні, а також методу нанесення та умов при лакуванні

* 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.

Застосування: для фінішного оздоблення мінеральних поверхонь (камінь, бетон, клінкерна цегла, цементні та гіпсові штукатурки тощо). Підходить для захисту та відновлення зовнішнього вигляду поверхонь оздоблених полімерними декоративними штукатурками, вододисперсійними чи алкідними фарбами, шпалерами, ДСП, ДВП, OSB. Рекомендується для обробки цоколів, елементів фасаду, бетонних огорож, поверхонь що облицьовані натуральним та штучним каменем, бетонних елементів ландшафтного дизайну чи декору приміщення, гіпсової плитки та ліпнини всередині будівлі. Не використовувати лак як фінішне покриття підлог (тротуарної, кам'яної плитки тощо), всередині та зовні будівель.

Підготовка поверхні (згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016):

- підготовлена для лакування поверхня повинна бути сухою, достатньо міцною, з однорідним і низьким водопоглинанням, а також очищеною від пилу, бруду, висолів,

жиру, мастил та будь-яких інших речовин, що знижують адгезію. Вологість бетонної основи не повинна перевищувати 4%;

- міцні гляцеві поверхні раніше пофарбовані алкідними чи акриловими фарбами зашкурити, знявши поверхневий блиск та прибрати пил;
- 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.
- для зниження витрати лаку та підвищення захисних властивостей рекомендується застосовувати ґрунтівки ТМ Siltek відповідно до призначення.
- проґрунтовані поверхні перед початком нанесення лаку витримати не менше 4 годин.

Виконання робіт:

- лак перед застосуванням ретельно перемішати;
- нанесення виконувати за допомогою валика, пензля або фарборозпилювача в 1 або декілька шарів, в залежності від поглинаючої здатності поверхні та бажаного візуального ефекту;
- при нанесенні першого шару в лак дозволяється додати до 3 % води від його об'єму та ретельно перемішати;
- при нанесенні наступних шарів або при одношаровому нанесенні, додавання води в лак не рекомендується;
- для створення поверхні, стійкої до дії атмосферних впливів та створення ефекту «мокрого каменю», рекомендується наносити лак в 2-3 шари. Кожен наступний шар наноситься через 2-3 години, в залежності від температури та вологості навколишнього середовища;
- перерву в роботі або завершення лакування необхідно виконувати в місцях стикування поверхонь (кутів). Після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно вимити водою.

Упаковка: пластикове відро. Об'єм 0,75 л, 2,5 л та 10 л.

Увага:

- всі роботи рекомендовано виконувати при температурі поверхні і повітря від +5 °С до +30 °С та відносній вологості повітря 55-65 %;
- не наносити лак під прямим сонячним промінням, а також під час дощу чи туману;
- під час нанесення, лак має білий відтінок, після повного висихання покриття стає безколірним;
- поверхня готова до експлуатації через 24 години (за нормальних умов), при за низькій температурі та високій вологості повітря час висихання лаку збільшується;
- повної зносостійкості покриття набуває через 28 днів*. До цього терміну поводитися з полакованою поверхнею з обережністю, за необхідності, проводити очищення поверхні м'якою вологою губкою легкими рухами, без сильного тертя;
- повторне лакування поверхні рекомендується проводити через 3-5 років, в залежності від дії атмосферних та механічних чинників. На поверхнях, що піддаються сильному атмосферному чи механічному навантаженню, рекомендується відновлювати покриття щорічно.

Зберігання:

- в герметично закритій тарі, в сухому провітрюваному приміщенні при температурі від +5 °С до +30 °С. Запобігати дії прямих сонячних променів, опалювальних приладів, а також заморожування при транспортуванні та зберіганні. Строк придатності лаку – 24 місяці з дати виготовлення, зазначеної на упаковці. Після закінчення строку придатності лаку, рекомендується передати його для утилізації як будівельні відходи.

Правила безпеки:

- зберігати в недоступному для дітей місці;
- під час роботи берегти очі та шкіру;

- у разі потрапляння фарби в очі – промити чистою водою та, при необхідності, звернутися до лікаря.

Гарантії виробника:

- виробник гарантує відповідність лаку Siltek Stone Varnish 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.

*** Сертифіковано 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 5 «Оздоблювальні лаки та лазурі для внутрішніх/зовнішніх робіт», вміст ЛОС не перевищує допустимі 130 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 висновком

ДСТУ EN 1062-1:2012