

Ґрунтовка / захист для каменю STRONG®


Тип	Акриловий органорозчинний засіб, який відрізняється відмінною водо -, зносо -, атмосферостійкістю та потужною зміцнювальною дією.
Призначення	Для зміцнення й знепилення бетонних підлог, зокрема промислових, обробки фасадів і цоколів будинків, залізобетонних конструкцій і т. п. перед фарбуванням; а також як самостійне прозоре захисне покриття з ефектом «мокрого каменю» для декоративної кам'яної й цегельної кладки, тротуарної бруківки. Підходить також для пінобетонних, фіброцементних (шиферних), гіпсових, цементно- та вапняно-піщаних і інших поруватих, абсорбуючих мінеральних поверхонь.

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покривання поверхні в 1 шар, м²/л	Для щільного бетону і мінерально-волокнистих плит 8 – 10, для штукатурок і силікатної цегли 6 – 8, для пінобетону до 5.
Розбавлювач	Розчинник Kompozit®.
Спосіб нанесення	Наносити щіткою, пензлем, валиком, розпилюванням або зануренням.
Час висихання при +20 °С і відносній вологості повітря 50 %	Від пилу – 1 година, нанесення наступного шару можливе за 4 години, але цей час значно збільшується зі зниженням температури.
Колір	Без кольору, прозорий. Допускається опалесценція чи легкий жовтий відтінок рідкого продукту.
Масова частка нелетких речовин, %	17,0 (ДСТУ ISO 3251).
Густина, кг/л	0,91 (ДСТУ ISO 2811-1).
Зносостійкість	Відмінна.
Стійкість до сонячної радіації та дії атмосфери	Гарна, зокрема у промисловому середовищі. Має водовідштовхувальні властивості, запобігає капілярному проникненню води у конструкцію, зменшує виходи солей на поверхню. Пропускає вологу у вигляді пари зсередини будівель. Захист до 10 років*.
Хімстійкість	Стійкий до дії деяких розчинників, наприклад, спирту, а також мастильних матеріалів, але не витримує дії бензину, уайт-спіриту та розчинників для НЦ матеріалів. Стійкий до будівельних розчинів з лужним середовищем (на цементній і вапняній основі). Рекомендується попередня проба на стійкість до дії конкретних реагентів.
Зберігання	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі за температури від -20 до +30 °С, в недоступному для дітей місці. Берегти від вогню, нагрівання, прямого сонячного світла та вологи. При низькій температурі рідкий продукт може стати каламутним, при підвищенні температури прозорість відновлюється. Гарантійний термін зберігання – 36 місяців від дати виготовлення.
Тара	0,8 л; 2,5 л; 10 л; 20 л.

Ґрунтовка / захист для каменю STRONG®**ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ**

Умови при обробці	Поверхня, що обробляється, повинна бути сухою (вологість бетонних поверхонь – не більше 4 %), відносна вологість повітря менше 80 %. Нанесення бажано проводити за температури вище 0 °С, але допускається нанесення за температури до -10 °С, якщо на поверхні повністю відсутні сліди льоду або інею. Слід врахувати, що висихання при цих граничних умовах значно повільніше, ніж при зазначених в специфікації оптимальних умовах. При обробці зовнішніх поверхонь уникати дії вітру та прямого сонячного світла.
Готування поверхні	Здійснюється згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Ретельно очистити поверхню від бруду, пилу, висолів, а також мохів, лишайників і інших біологічних пошкоджень. Нові бетонні та цементні поверхні слід витримати протягом, принаймні, одного місяця, перед їх обробкою. Плівку «цементного молочка», яка перешкоджає всмоктуванню у поверхню, слід видалити шліфуванням. Для підвищення довговічності покриття у вологих умовах експлуатації, поглинаючі поверхні рекомендується обробити Антисептиком універсальним W2 Kompozit® відповідно до інструкції з застосування. Виходи солей прибрати жорсткою сухою щіткою, однак якщо поява солей інтенсивна і постійна, поверхню не можна обробляти до з'ясування та усунення причин.
Нанесення	Ґрунтувальний шар наносити методом «мокрый по мокрому», забезпечуючи рівномірне всмоктування без утворення суцільної глясової плівки, за необхідності можливе розбавлення Розчинником Kompozit®. Після повного висихання рекомендується нанести 1 – 2 шари для досягнення ефекту «мокрого каменю» (з кожним наступним шаром підсилюється блиск і щільність покриття), або пофарбувати поверхню акриловою органорозчинною Фарбою для бетонних підлог АК-11, Фарбою для басейнів АК-12 або іншими акриловими фарбами на розчинниках; можна фарбувати також акриловими водно-дисперсійними фарбами та емалями (після попередньої проби).
Очищення інструментів	Робочі інструменти очистити від залишків продукту, промити Розчинником Kompozit® , а потім теплою водою з мийним засобом.
БЕЗПЕКА	УВАГА. Містить ксилол. Вогнєнебезпечно. Необхідне ефективне провітрювання. Продукт може викликати подразнення шкіри чи алергічну реакцію, краплі туману шкідливі при вдиханні. При нанесенні використовувати захисний одяг і рукавиці, при розпилюванні респіратор. При випадковому ковтанні забороняється викликати блювоту, негайно звернутись до лікаря. При попаданні на шкіру промити теплою водою з нейтральним мийним засобом. Граничний вміст ЛОС для цієї продукції (кат. SB/8(h)): 750 г/л. Цей продукт містить не більше 748 г/л ЛОС.
ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	Не зливати в каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

*Збереження захисних властивостей системи покриття з 3 шарів Ґрунтовки / захисту для каменю STRONG® на підготовленому поруватому мінеральному субстраті при атмосферних випробуваннях згідно з ДСТУ ISO 2810:2015.

У специфікації представлені типові властивості продукту на підставі актуальних лабораторних випробувань і практичного досвіду. Якість продукту повністю відповідає вимогам ТУ У 24.3-31606951-010:2006. Виробник має право без попереднього сповіщення вносити зміни в продукцію для її вдосконалення. Будь-яка зміна складу готового продукту, використання його не за призначенням або не у відповідності з цією інструкцією по застосуванню може сильно змінити його властивості. Придатність продукту для конкретних цілей і сумісність з іншими матеріалами споживачі повинні визначати самостійно. Виробник не може контролювати всі умови застосування продукції, тому не несе відповідальності за пов'язані з ним прямі і непрямі збитки. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.