

Ґрунтовка для каменю STRONG®

Тип	Акриловий органорозчинний засіб, який відрізняється особливо глибоким проникненням та потужною зміцнювальною дією.
Призначення	Для зміцнення й знепилення бетонних, пінобетонних, цементних, цементно-волокнистих, гіпсових і інших мінеральних поверхонь, а також Ґрунтування їх під фарбування акриловими органорозчинними й водно-дисперсійними фарбами зовні і всередині будівель. Застосовується також для дерева і деревноволокнистих матеріалів. Застосовується для обробки бетонних підлог, зокрема промислового призначення, фасадів й цоколів будинків, залізобетонних промислових конструкцій і т.і.

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.
Розчинник	Розчинник Kompozit®.
Спосіб нанесення	Наносити щіткою, пензлем, валиком або зануренням.
Час висихання при +20 °С і відносній вологості повітря 50 %	Від пилу – 1 година, фарбування і нанесення наступного шару можливо за 4 години. Час висихання збільшується в міру зниження температури.
Колір	Без кольору прозорий, допускається опалесценція чи легкий жовтий відтінок рідкого продукту.
Масова частка нелетких речовин, %	Бл. 17 (ДСТУ ISO 3251).
Густина, кг/л	Бл. 0,9 (ДСТУ ISO 2811-1).
Зносостійкість	Відмінна.
Атмосферостійкість	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.
Хімістійкість	Витримує дію деяких розчинників, наприклад спирту, а також мастил та консистентних мастил, але не витримує дію бензину, уайт-спіриту і нітророзчинників. Рекомендується попередня проба на стійкість до дії конкретних реагентів.
Зберігання	Зберігати й транспортувати у фірмовій герметичній тарі за температури від +5 до +35 °С, у недоступному для дітей місці. УВАГА: при зберіганні за низьких температур засіб може стати каламутним, при підвищенні температури прозорість відновлюється. Берегти від дії нагрівальних приладів і прямих сонячних променів. Гарантійний термін зберігання – 36 місяців від дати виготовлення.
Тара	0,9 л; 2,7 л; 10 л.

Ґрунтовка для каменю STRONG[®]**ІНСТРУКЦІЯ З ЗАСТОСУВАННЯ**

Умови при обробці	Поверхня, що оброблюється, повинна бути сухою, відносна вологість повітря менше 80%. Нанесення бажано проводити при температурі вище 0 °С, але допускається нанесення при температурі 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 Ґрунтуванні зовнішніх поверхонь уникати дії вітру та прямих сонячних промінів.
Попереднє готування	Ретельно очистити від бруду, пилу й слідів мастил. Видалити старі покриття, що відшаровуються, виходи солей, «цементне молоко». Поверхня повинна бути сухою й чистою, вологість бетонних основ не більше 4 %.
Ґрунтування	Ґрунтування проводити у 1 – 2 проходи методом «мокрый по мокрому». При застосуванні на щільних, слабо поглинаючих основах, Ґрунтовку STRONG[®] слід розбавити Розчинником Kompozit[®] (до 75 %). Ступінь розбавлення визначають шляхом пробного Ґрунтування, Ґрунтовка повинна повністю всмоктуватись у основу без утворення суцільної глянцевої плівки після висихання. Після повного висихання рекомендується пофарбувати поверхню акриловою органорозчинною Фарбою для бетонних підлог АК-11, Фарбою для ба-сейнів АК-12 або іншими акриловими фарбами на розчинниках; можна фарбувати також акриловими водно-дисперсійними фарбами та емалями.
Очищення інструментів	Робочі інструменти очистити від залишків, промити Розчинником Kompozit[®] , а потім теплою водою з миючим засобом.
БЕЗПЕКА	Містить розчинники. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС, Наказ МЕРТ № 1394 від 02.10.2018 (підкатегорія «8»: зв'язувальні Ґрунтовки, норма до 750 г/л, фактичний вміст в готовому до застосування вигляді не більше 745 г/л). Необхідне ефективне провітрювання. Для індивідуального захисту використовувати спецодяг, гумові рукавички, при нанесенні розпиленням використовувати респіратор. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря і показати тару або етикетку продукту. На Ґрунтовку є гігієнічний висновок МОЗ України.
ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	Не виливати у стоки, водойми або на Ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.