



Aquastop Strong

Зміцнювальна глибокопроникна ґрунтовка-концентрат

- ✓ Концентрат 1:10
- ✓ Глибоко просочує та надійно зміцнює
- ✓ Ідеально перед облицюванням плиткою та підлоговими матеріалами
- ✓ Для зовнішніх та внутрішніх робіт



Опис	
Властивості	<p>Зміцнювальна глибокопроникна ґрунтовка-концентрат.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ідеально підходить для підготовки поверхні перед облицюванням керамічною і клинкерною плиткою. ✓ Має відмінну проникність. ✓ Ґрунтовка-концентрат. Розведення водою 1:3–1:10. ✓ Надійно зміцнює слабкі основи. ✓ Покращує зчеплення оздоблювальних матеріалів з основою. ✓ Захищає поверхню від вологи. ✓ Зменшує та вирівнює вбираючу здатність поверхні. ✓ Не перешкоджає проникності парів води. ✓ У рідкому вигляді: напівпрозора безбарвна рідина. Після розведення, нанесення на поверхню та висихання: безбарвна і прозора, плівку на поверхні не утворює. ✓ Не містить органічних розчинників. ✓ Без запаху. ✓ Для внутрішніх та зовнішніх робіт.
Призначення	Ґрунтування мінеральних пористих, неміцних, нерівномірно вбираючих основ перед облицюванням керамічною та клинкерною плиткою, приклеюванням лінолеуму й ковроліну, нанесенням самовирівнювальних сумішей, штукатуркою, шпаклюванням. Також може використовуватися перед фарбуванням латексними фарбами і приклеюванням шпалер.
Типи поверхонь для нанесення	Бетон, газобетон, цегла, природний камінь, вапняно-цементні й гіпсові штукатурки та шпаклівки ДСП, ДВП, гіпсокартонні плити тощо. Для внутрішніх і зовнішніх робіт.
Стандарти якості	
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхню очистити від бруду, пилу та жиру. Поверхня повинна бути достатньо міцною, чистою, сухою. Матеріал, що відшаровується, і старі неміцні покриття треба видалити. Заражені грибок, цвілью тощо поверхні очистити із застосуванням засобу Biotol (Biotol Spray) відповідно до інструкції із застосування.
Нанесення	Aquastop Strong розбавити водою в співвідношенні 1:3–1:10. Нерозведеним не

	застосовувати! При розведенні керуватися загальним правилом: «ступінь розведення тим вище, чим більш міцна (і менше вбирає) поверхня». Перемішати. Залежно від стану поверхні ґрунтовку рекомендується наносити в 1–2 шари пензлем, валиком за температури повітря та поверхні від +10°C до +35°C. Для дуже пористої поверхні наносити не менше 2-х разів «мокрим по мокрому».			
Колір	У рідкому вигляді: напівпрозора безбарвна рідина. Після розведення, нанесення на поверхню та висихання: безбарвна, прозора, плівку на поверхні не утворює.			
Витрата	20–110 м ² /л концентрату на один шар. Витрата ґрунтовки перш за все залежить від виду поверхні, потім, виходячи з виду поверхні, вибирається ступінь розведення та спосіб нанесення.			
Таблиця розбавлення, витрати, типів поверхонь.	Вбирання поверхні	сильне	середнє	слабке
	Матеріали	гіпс, газобетон, пінобетон, ракушняк	штукатурка, бетон, цегла, ГКЛ, ДВП, ДСП	камінь, щільний бетон
	Розбавлення, ґрунтовка-концентрат /вода	1:3	1:6	1:10
	3 л концентрату — готової ґрунтовки	4 л	7 л	11 л
	Витрати розбавленої ґрунтовки	4–5 м ² /л	6–8 м ² /л	9–10 м ² /л
	Витрати ґрунтовки-концентрату	до 20 м ² /л	до 56 м ² /л	до 110 м ² /л
Час висихання	2 години за температури +20°C і відносної вологості повітря 65%.			
Робочі інструменти	Валик, пензель.			
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом. Засохлий засіб очищається механічно.			
Склад	Дисперсія співполімерів, вода, функціональні добавки. УА граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/8): 30 г/л (г/л). Розведена 1:3 ця продукція містить max 30 г/л (г/л) ЛОС.			
Додаткова інформація				
Морозостійкість	Не заморозувати під час зберігання.			
Гарантійний термін зберігання	2 роки від дати, зазначеної на упаковці.			
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в оригінальній герметично закритій тарі за температури від +5°C до +35°C. Березти від впливу вологи, нагрівальних приладів і прямих сонячних променів.			
Запобіжні заходи	Під час роботи дотримуватись загальних правил гігієни праці. Зберігати в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі і на шкіру промити водою, за потреби звернутися до лікаря. Ґрунтовка нетоксична.			
Утилізація	Залишки ґрунтовки, що висохла, підлягають утилізації як побутове сміття, полімерна тара підлягає збору для вторинної переробки або утилізації як побутове сміття.			
Щільність	1,0 кг/л.			
Об'єм	1 л -3 л			
<p>Наведена вище, актуальна на цей момент, інформація в Технічному описі ґрунтується на нашому практичному досвіді, а також на наших лабораторних випробуваннях продукції та надана у всьому доступному нам обсязі. Надану інформацію можна використовувати як рекомендації для вибору продукції та робочих прийомів під час її використання. Виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам тільки в разі виконання правил транспортування, зберігання, підготовки, приготування, використання, експлуатації, які наведені в цьому Технічному описі. Виробник не має можливості передбачити та проконтролювати всі умови використання продукції, а також різноманітні чинники, які впливають на її використання та подальшу експлуатацію. Зважаючи на різноманітність матеріалів поверхонь і конкретних умов об'єктів, на яких використовується продукція, Споживач мусить ретельно перевіряти продукцію на її придатність для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови її використання, не зазначені в цьому Технічному описі. Надана інформація не звільняє Споживача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі недотримання Споживачем вимог Технічного опису (інструкції з експлуатації), застосування продукції не за призначенням Виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну Споживачу. Виробник, на підставі нових знань про продукт, залишає за собою право во встановленому порядку вносити зміни в Технічний опис. Текст нової редакції Технічного опису розміщується Виробником на сайті www.eskaro.ua із зазначенням дати введення та номера нової редакції Технічного опису. З виходом нової редакції цього Технічного опису попередня редакція втрачає свою силу і видаляється Виробником із сайту. Додаткову інформацію можна отримати в представника Виробника або на сайті www.eskaro.ua.</p>				
Редакція Технічного опису №03 від 28.09.2023.				