

## ГРУНТОВКА-КОНЦЕНТРАТ 1:6

### ТМ КОРАБЕЛЬНА



- ✓ Висока здатність до глибокого просочення
- ✓ Надійне зміцнення пухких неміцних основ
- ✓ Не викликає пожовтіння фарб
- ✓ Не містить органічних розчинників
- ✓ Зручне транспортування та використання в будівництві

### ФАСУВАННЯ

1л; 2л

Сфера застосування	Призначена для попереднього ґрунтування, глибокого просочування та укріплення цементних, цементно-вапняних, бетонних, гіпсокартонних, гіпсовых поверхонь та зміцнення пухких нетривких мінеральних основ зовні та всередині приміщень. Для цивільного, промислового та житлового будівництва, а також для споруд медичного значення, споруд вищих, середньо-загальних та дошкільних закладів, споруд харчової промисловості.
Властивості та переваги	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Зручне транспортування та використання в будівництві</li><li>✓ В концентрованому вигляді – ефектне підкреслює неповторність основи в інтер'єрі, надаючи їй шовковистого блиску та захищаючи від забруднення та механічних пошкоджень</li><li>✓ Надійне зміцнення основ – розбавити у співвідношенні 1:3 з водою</li><li>✓ Традиційна підготовка мінеральних поверхонь - розбавити у співвідношенні 1:6 з водою</li></ul>

# ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ



## Підготовка поверхні та технологія нанесення

Перед застосуванням необхідно ретельно перемішати. Підготовка основи здійснюється згідно з ДБН В.2.6-22-2001 та ДСТУ-БН А.3.1-23:2013. Поверхня має бути чистою, сухою та міцною. Відшаровування, забруднення, висоли, старі і жирові покриття ретельно видалити. Старі лакофарбові покриття, що не міцно тримаються, ретельно видалити; ті, що мають гарну адгезію до основ – для створення шорсткості необхідно відшлифувати. Пористі, слабкі або сильно поглинаючі поверхні ґрунтуювати не менше двох разів. Часто зволожувальні та схильні до утворення цвілі, уражені грибком місця очистити та обробити Антисептиком для мінеральних поверхонь ТМ КОРАБЕЛЬНА.

Свіжа цементна штукатурка має бути витримана мінімум 28 днів, бетон – 3 місяці, поверхні теплоізоляції – мінімум 7 днів, поверхні, зашпакльовані цементною шпаклівкою – мінімум 3 дні. Вологість основ не повинна перевищувати 4%, гіпсових основ – 1%. Невеликі тріщини, порожнини, вибоїни зашпаклювати. Ґрунтовку ретельно перемішати, наносити пензлем, валиком з висотою ворсу 6-8мм (рекомендовано) або розпилювачем в 1-2 шари, час повного висихання кожного шару – 4 години. Ґрунтуювати за температури навколошнього середовища та основи від + 10°C до +30°C. Після завершення роботи інструменти ретельно промити водою.

## Технічні характеристики

Колір	Прозорий після висихання
Фасовка	1л; 2л
Бліск	Матовий
Густина (щільність)	1г/см <sup>3</sup>
Витрати	100-200мл/м <sup>2</sup> , в залежності від шорсткості основи та способу нанесення.
Розбавлення	Надійне зміцнення основ – розбавити у співвідношенні 1:3 з водою Традиційна підготовка мінеральних поверхонь - розбавити у співвідношенні 1:6 з водою.
Час висихання одного шару	4 години, за температури +20°C та відносної вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується.
Гарантійний термін зберігання	24 місяці від дати виготовлення.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі не нижче +5°C і не вище +35°C, в недоступному для дітей місці. При потраплянні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Берегти від замерзання!
Границє значення ЛОС	Границє значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/h): 30г/l. Ця продукція містить max 1g/l. Не містить свинцю та його сполуки.
Утилізація	Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколошнє середовище. Невикористаний продукт зберігати в щільно закритій тарі або утилізувати як звичайний відхід. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством.

# ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ



Інформація, наведена у Технічному описі, відображає практичний досвід, результати лабораторних випробувань та обсяг доступної нам інформації. Ці дані можуть служити як рекомендації для вибору продукції та робочих методів під час її використання.

Зазначимо, що виробник гарантує відповідність продукції вказаним технічним характеристикам за умови дотримання правил транспортування, зберігання, використання та експлуатації, викладених у цьому Технічному описі. Однак, виробник не може передбачити всі умови використання продукції та всі фактори, що впливають на подальшу експлуатацію.

Зважаючи на різноманітність матеріалів, поверхонь та конкретних технічних умов об'єктів, де використовується продукція, користувач повинен ретельно перевіряти, чи підходить продукція для конкретного об'єкта, враховуючи всі можливі умови використання, які не включені у цей Технічний опис. Ця інформація не звільняє користувача від відповідальності за якість виконання робіт. У разі обробки основ, які не включені до Технічного опису, потрібно звертатися за консультаціями до відділу технічної підтримки.

Якщо користувач не дотримується вимог Технічного опису (інструкцій з експлуатації) або використовує продукцію не за призначенням, виробник не несе юридичної відповідальності за можливу шкоду, заподіяну користувачеві. Виробник також залишає за собою право вносити зміни в Технічний опис у встановленому порядку на основі нових знань про продукт.

Вироблено ТОВ «Поліколор»,  
Україна, 51909, м. Кам'янське,  
вул. Східна, 2-А,  
тел.: +38 (067) 623-12-12  
[www.polycolor.ua](http://www.polycolor.ua)

27.03.2025

[www.polycolor.ua](http://www.polycolor.ua)