

GOOD MASTER

Ґрунтовка глибокого проникнення акрилова ТМ FAZENDA



- ✓ З біоцидом
- ✓ Зменшує витрату фарби
- ✓ Зміцнює поверхню
- ✓ Розумні витрати – надійна якість



Scan ME!



ФАСУВАННЯ

1л; 2л; 5л; 10л

<p>Призначення</p>	<p>Ґрунтовка призначається для попередньої обробки та просочування всіх видів поглинаючих основ: бетону, цементно-піщаних, вапняних та гіпсових штукатурок і стяжок, легкого та пористого бетону, цегляної кладки, ДВП, ДСП тощо. Для цивільного, промислового та житлового будівництва, а також для споруд медичного значення, споруд вищих, загальноосвітніх та дошкільних закладів, споруд харчової промисловості.</p>
<p>Властивості</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Завдяки малому розміру частинок акрилової дисперсії ґрунтовка глибоко проникає в пористі поверхні (до 5 мм) • Зміцнює основу та утворює міцний адгезійний шар • Зв'язує залишковий пил на поверхні • Вирівнює поглинаючу здатність основи

<p>Підготовка поверхні та фарбування</p>	<p>Перед застосуванням ґрунтовку необхідно ретельно перемішати. Підготовка основи здійснюється згідно з ДБН В.2.6-22-2001 та ДСТУ-Н Б 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 відшліфувати. Пористі, слабкі або високо поглинаючі поверхні ґрунтувати не менше двох разів. Часто зволожувальні та схильні до утворення цвілі, уражені грибок 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 6-8 мм (рекомендовано) або розпилювачем в 1-2 шари, час повного висихання кожного шару – 1-2 години. Фарбувати за температури навколишнього середовища та основи від + 5°C до +30°C. Не допускати надмірного нанесення ґрунтовки, щоб уникнути утворення ефекту «мокрого скла». Після завершення роботи інструменти ретельно промити водою.</p>
<p>Технічні характеристики</p>	
<p>Склад</p>	<p>Водна дисперсія акрилових сополімерів з додаванням функціональних домішок.</p>
<p>Стандарти якості</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Виготовлена за ТУ У 24.3-30012591-013:2011 • Граничне значення ЛОС для цієї продукції (кат. А/h): 30 g/l. Ця продукція містить max 1 g/l ЛОС
<p>Колір</p>	<p>Прозорий.</p>
<p>Фасовка</p>	<p>1л, 2л, 5л, 10л.</p>
<p>Блиск</p>	<p>Матовий.</p>
<p>Густина (щільність)</p>	<p>1 кг/л.</p>
<p>Витрати</p>	<p>5-10 м²/л, в залежності від шорсткості основи та способу нанесення.</p>
<p>Розбавлення</p>	<p>Вода.</p>
<p>Час висихання одного шару</p>	<p>1 година, при температурі +20°C та відносної вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується.</p>
<p>Гарантійний термін зберігання</p>	<p>24 місяці від дати виготовлення.</p>
<p>Умови зберігання</p>	<p>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 попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Берегти від замерзання!</p>
<p>Утилізація</p>	<p>Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану ґрунтовку утилізувати як звичайні відходи. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством.</p>

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 «Полікоптор»,
Україна, 51909, м. Кам'янське,
вул. Східна, 2-А,
тел.: +38 (067) 623-12-12

www.policolor.ua

14.03.2026