



## Грунтовка акрилова глибокого проникнення ТМ COLORINA



- Глибина проникнення в пористі основи до 10 мм
- Висока адгезія до основ
- Ефективне зміцнення мінеральних поверхонь
- Блокування появи висолів, грибків, цвілі
- Зменшення витрати фінішного покриття
- Збільшення терміну служби покриття

<b>Сфера застосування</b>	Призначена для зміцнення всіх видів мінеральних поверхонь, зокрема, сильнопоглинаючих та неміцких - цегляних, відштукатурених, цементно-піщаних, цементно-вапняних, гіпсових тощо, перед фарбуванням або виконанням інших видів робіт (вирівнюванням поверхонь шпаклівкою, наклеюванням шпалер, декоративним оздобленням тощо).
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Завдяки особливо дрібним розмірам часток акрилової дисперсії, грунтовка глибоко проникає в пористу поверхню до 10 мм,</li> <li>• Високе зміцнення основ і утворення міцного шару</li> <li>• Зв'язує залишки пилу на поверхні</li> <li>• Вирівнювання поглинаючої здатності основ</li> <li>• Значно скорочує витрату фінішного лакофарбового матеріалу</li> <li>• Запобігання появи висолів</li> <li>• Ідеально прозора після висихання – не впливає на відтінок фінішних покриттів</li> </ul>
<b>Підготовка поверхні та фарбування</b>	Перед застосуванням грунтовку необхідно ретельно перемішати. 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. Поверхню перед фарбуванням необхідно Пористі, слабкі або високо поглинаючі поверхні грунтувати 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°С до +30°С. Після завершення роботи інструменти ретельно промити водою.
<b>Технічні характеристики</b>	
<b>Склад</b>	Водна дисперсія акрилових сополімерів з додаванням функціональних добавок, вода.
<b>Стандарти якості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виготовлена за ТУ У 24.3-30012591-013-2011</li> <li>• Вміст ЛОС згідно наказу МЕРТ №1394 від 02.10.2018, А/9 (SB):&lt;30 g/l. Фактичний вміст ЛОС ≤5 g/l</li> </ul>
<b>Колір</b>	Прозорий
<b>Фасовка</b>	1л, 2л, 5л, 10л
<b>Блиск</b>	Матовий
<b>Густина (щільність)</b>	1 кг/л
<b>Витрати</b>	5-10м <sup>2</sup> /л, в залежності від шорсткості основи та способу нанесення
<b>Розбавлення</b>	Вода.
<b>Час висихання одного шару</b>	1-2 години, при температурі +20°С та відносній вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується
<b>Гарантійний термін зберігання</b>	24 місяців від дати виготовлення
<b>Умови зберігання</b>	Зберігати і транспортувати у щільно закритій заводській тарі при температурі не нижче +5°С і не вище +35°С, 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!
<b>Утилізація</b>	Не виливати в каналізацію, не допускати попадання в навколишнє середовище. Невикористану фарбу утилізувати як звичайний відхід. Упаковку, сухі звичайні та небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством
<p><i>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.</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Зважаючи на різноманітність матеріалів, поверхонь та конкретних технічних умов об'єктів, де</i></p>	



*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.*

17.11.2023