



БЕТОН-КОНТАКТ

Ґрунтовка адгезійна БЕТОН-КОНТАКТ ТМ COLORINA



- Містить високоякісний мармуровий наповнювач
- Володіє високою адгезією та пластичністю
- Стійка до дії вологи та механічних пошкоджень
- Діє як ефективний антибактеріальний захист
- Швидкосохнуча, паропроникна
- Висока твердість при підвищеній еластичності

Сфера застосування	Призначена для попередньої обробки мінеральних основ (оштукатурених, цегляних, бетонних і т.п.), гіпсокартонних поверхонь, ДСП, ДВП, OSB, всередині і зовні приміщень, з метою збільшення адгезії при нанесенні наступних шарів декоративних фарб і штукатурок.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> • Високоякісний мармуровий наповнювач з діаметром зерна до 0.5 мм • Готова до використання пластична суміш • На основі високоякісної акрилової дисперсії • Надзвичайно зручна в нанесенні • Володіє високою адгезією та пластичністю • Стійка до впливу вологи і механічних пошкоджень • Паропроникна • Ефективний антибактеріальний захист • Висока твердість при підвищеній еластичності • Стійка до дії вологи та механічних навантажень
Підготовка поверхні та фарбування	Перед застосуванням фарбу 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 відшліфувати. Поверхню перед ґрунтуванням необхідно обробити ґрунтовкою глибокого проникнення ТМ Colorina або ґрунт-концентратом ТМ Aquamarine. Пористі, слабкі або високопоглинаючі поверхні ґрунтувати не менше двох разів. Часто зволожувальні та схильні до утворення



	<p>цвілі, уражені грибокком місця очистити та обробити антисептиком 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 %. Шпатлівку наносити нержавіючим шпателем в 1-2 шари, товщиною шару до 2 мм, час повного висихання кожного шару товщиною 1 мм – 4-6 годин, повне висихання та здатність приймати навантаження - 12 годин, за температури навколишнього середовища та основи від + 5°C до +30°C. Після завершення роботи інструменти ретельно промити водою.</p>
Технічні характеристики	
Склад	водна дисперсія акрилового полімеру, наповнювачі, пігменти, кварцовий пісок, функціональні добавки, розчинник - вода.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> • Виготовлена за ТУ У 20.3-30012591-022:2019 • Вміст ЛОС згідно з наказом МРЕТ №1394 від 02.10.2018 р. А/3 «WB» <30 г/л, факт <20 г/л
Колір	Білий
Фасовка	1.4кг; 4.2 кг; 7кг; 14кг
Блиск	Матовий
Густина (щільність)	1,5 кг/л
Витрати	3-5м ² /кг (200-300 г/м ²), при шарі 1 мм, в залежності від шорсткості поверхні і способу нанесення.
Розбавлення	Вода.
Час висихання одного шару	2-4години, при температурі +20°C та відносній вологості повітря 65%. При зниженні температури та підвищенні відносної вологості час висихання збільшується
Колір плівки	Відповідає еталону
Масова доля нелетких речовин, % , не менш	64,9
Час висихання до ступеня 3 при температурі (20 ± 2) °C, год, не більше	3
pH	8,5
Гарантійний термін зберігання	24 місяців 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 попаданні в очі відразу ж промити їх чистою водою та звернутися до медичного закладу. Тара утилізується у місцях збору побутових відходів. Берегти від замерзання!



Утилізація	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 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.</i></p> <p><i>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.</i></p>	

17.11.2023