



ҐРУНТОВКА-КОНЦЕНТРАТ: КОНЦЕНТРАТ 1:10



ВЛАСТИВОСТІ

- Модифікує будівельні суміші (пластифікація)
- Зменшує витрати фінішного покриття
- Не викликає пожовтіння фарб
- Збільшує адгезію покриттів до основи
- Відмінна проникаюча здатність
- Не містить органічних розчинників
- Для внутрішніх та зовнішніх робіт посиленої дії



ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ

Емульсія-концентрат «MASTER-AQUABLOCK» універсальний склад що застосовується для попередньої обробки цементних, цементно-вапняних, гіпсокартонних та інших пористих поверхонь всередині та зовні будівель. Застосовується для зміцнення верхнього шару основи з наданням поверхні необхідних технологічних властивостей перед виконанням опоряджувальних робіт (облицюванням плиткою, вирівнюванням поверхонь шпаклівкою, влаштуванням підлог, декоративним оздобленням, наклеюванням шпалер, фарбуванням фарбами, теплоізоляцією); для стін і стель в приміщеннях з підвищеною вологістю; як домішка в суміш, для надання еластичних властивостей.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Підготовка поверхні виконується згідно ДСТУ-Н Б.В.2.6-212:2016.. Основа має бути:

- чистою (забруднення, напливи, пил, грибкові поразки видалити механізованим інструментом або вручну, очистити від олій та залишків фарби);
- міцною (всі крихкі ділянки рекомендується видалити).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склад..... водний розчин сополімера вуглеводних смол

Зовнішній вигляд колоїдний розчин білого кольору

Температура використання від +5°C до +35°C

Витрата розчину залежно від поглинання поверхні та концентрації..... 0,1 – 0,5 л / м²

Густина 1,03 кг/л

Нанесення повторного шару після повного висихання попереднього

Усі зазначені рекомендації ефективні при температурі повітря +20°C і відносній вологості 60%.

ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ

Роботи слід проводити при температурі основи від +5°C до + 30°C.

Перед використанням вміст ємності ретельно збовтати. Грунтовка може використовуватися, як готовий продукт (концентрат), а також змішуватися з водою в пропорціях. Чим вище кількісний вміст грунтовки в приготованому водному розчині, тим щільніше полімерне покриття. Розчин необхідно наносити рівномірно малярним пензлем суцільним рівним шаром. Час висихання залежить від температури і вологості середовища. Усі наступні роботи необхідно проводити після повного висихання поверхні. Грунтовку наносять на поверхню рівномірно в одному напрямку за допомогою широкого пензля або валика. Час висихання грунтовки залежить від температури навколишнього середовища і вологості повітря. При оптимальних погодних умовах (температура + 20°C і відносна вологість 60%) адгезійна грунтовка висихає за 4 години. Наступні шари (штукатурки, шпаклівки тощо) наносити тільки після висихання грунтовки. Інструменти після завершення робіт слід промити водою.

Даний технічний опис встановлює сферу застосування матеріалу та рекомендований метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. Для запобігання порушень технічних та естетичних властивостей виконаних робіт, виробник рекомендує провести самостійні випробування на окремій ділянці будівельного майданчика, та визначити оптимальну кількість витрати матеріалу. Не знання норм будівництва та недотримання рекомендацій даної інструкції не знімають відповідальність за порушення технологій та не є приводом для рекламацій.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

При потрапленні в очі необхідно промити водою. Не вдихати «туман», створений при нанесенні фарбопультом. За потреби використовувати захисні окуляри, гумові рукавички та респіратор. Продукція не підлягає обов'язковій сертифікації, не містить шкідливих для здоров'я людини речовин. По закінченню терміна зберігання продукт має бути утилізований відповідно з екологічними нормами.

Зберігати подалі від дітей.

Недотримання технології використання, зазначеної на упаковці, може негативно вплинути на естетичні та експлуатаційні властивості.

Термін придатності: 12 місяців від дня виробництва, зазначеного на упаковці.

Підлягає утилізації згідно ДСанПіН 2.2.7.029

Пакування: Пластиковая пляшка 1л, 252 пляшки на піддоні.

Умови зберігання: Зберігати в герметично зачиненій тарі при температурі вище +5 °C та не більше +40°C.

Гарантії виробника: Виробник гарантує відповідність якості суміші вищезазначеним характеристикам при виконанні правил транспортування, зберігання та виконання комплексу робіт.

Придбати **Master AquaBlock** грунтовка-концентрат на

