

01.02.18. (2)
G 03 710

EVEX BK-1 ЭВЕКС БК-1

Особенности:

- повышает адгезию к бетону
- паропроницаемый
- легко наносится
- без запаха



Описание: адгезионный грунт на основе водной дисперсии акрилового сополимера. Не содержит органических растворителей.

Область применения: предназначен для предварительной обработки плотных, гладких, слабо и не впитывающих влагу минеральных оснований для повышения адгезии строительных растворов к ним. Применяется под гипсовую и цементную штукатурку, стяжки, а также под клей для плитки на цементной, гипсовой или полимерной основе. Для наружных и внутренних работ.

Пригодные основания: бетонные плиты, монолитный бетон в возрасте более 3 месяцев, пенополистирольные плиты, гладкие цементные штукатурки, прочные алкидные и масляные лакокрасочные покрытия. Не подходит для поверхностей с высолами, покрытых плесенью или грибком.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Цвет: розовый

Цвет после высыхания: розовый

Расход: от 180 до 280 г/м² в зависимости от свойств основания

Время высыхания: 4 часа

Необходимое количество слоев: 1

Состав: водная дисперсия акрилового сополимера, кварцевый наполнитель, пигменты, функциональные добавки.

Температура применения: от +5 °С до +30 °С

Температура эксплуатации: -50 °С до +70 °С

Плотность: около 1,5 г/см³

pH: около 9

Массовая доля нелетучих веществ: около 63%

Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях.



Предварительная подготовка поверхности: основание должно быть достаточно прочным, сухим. Поверхность механически очистить от пыли отслаивающихся элементов, жировых загрязнений и других ухудшающих адгезию веществ. Прочные алкидные и масляные лакокрасочные покрытия отшлифовать до появления матовости. Основание должно соответствовать требованиям СП 71.13330.2017

Подготовка материала: непосредственно перед применением продукт перемешать мешалкой на низких оборотах в заводской упаковке до однородной консистенции..

Нанесение: кисть, щетка, валик. Наносить равномерным тонким слоем без появления наплывов.

Очистка инструмента: малярные инструменты очищают водой.

Упаковка: пластиковые ведра 3 кг и 15 кг.

Транспортирование и хранение: транспортировать при температуре выше 0 °С. При наличии стикера с информацией о морозостойкости допускается транспортировка при температуре до -40 °С. Хранить при температуре от +5 °С до +30 °С, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления.

Безопасность: материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими материалами.

Утилизация: остатки материала не выливать в канализацию и водоемы. Пустую упаковку можно утилизировать как бытовой мусор.

При работе с материалом, помимо технического описания, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.

