

13.04.10. (2)

P 02 183

**EVEX P-200**

**ЭВЕКС П-200**

**Особенности:**

- содержит антисептические добавки
- увеличивает адгезию
- снижает расход краски
- укрепляет основание



**Описание:** грунтовка глубокого проникновения на основе водной дисперсии акрилового сополимера.

**Область применения:** грунтовка предназначена для укрепления и выравнивания впитывающей способности минеральных оснований, а также снижения расхода красок. Применяется под последующее оштукатуривание, шпатлевание, устройство стяжек и наливных полов, окраску водно-дисперсионными красками. Для наружных и внутренних работ.

**Пригодные основания:** бетон в возрасте более 3 месяцев, полностью просохшие цементные и гипсовые штукатурки и шпатлевки, гипсокартонные листы, цементно-стружечные плиты и другие впитывающие минеральные основания.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**Цвет:** белый

**Цвет после высыхания:** бесцветный

**Состав:** водная дисперсия акрилового сополимера, модифицирующие и антисептические добавки.

**Расход на 1 слой:**

- по цементной штукатурке, стяжке – около 110 г/м<sup>2</sup>;
- по гипсовой штукатурке – около 110 г/м<sup>2</sup>;
- по гипсокартону – около 70 г/м<sup>2</sup>;
- по газо- и пенобетону – около 150 г/м<sup>2</sup>.

**Время высыхания:** около 60 мин

**Температура применения:** от +5°C до +30 °C

**Температура эксплуатации:** -50°C до +70 °C

**pH:** 8,0

**Плотность:** около 1,00 г/см<sup>3</sup>

*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:** поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. С ранее окрашенной поверхности удалить слабую отслаивающуюся краску и зашлифовать поверхность. Краску на известковой основе и меловую побелку необходимо удалить полностью.

**Подготовка материала:** непосредственно перед применением канистру встряхнуть.

**Нанесение:** валиком, кистью или распылением. Наносить равномерным тонким слоем без появления наплывов.

**Очистка инструмента:** малярные инструменты очищают водой.

**Упаковка:** пластиковые канистры 1 л, 5 л и 10 л; пластиковые баки 30 л.

**Транспортирование и хранение:** транспортировать при температуре выше 0°C. При наличии стикера с информацией о морозостойкости допускается транспортировка при температуре до -40°C.

Хранить при температуре от +5 °С до +30 °С, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 12 месяцев со дня изготовления.

**Безопасность:** материал пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза.

**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.*

