

02.06.14. (1)

G 05 092

Белокрас Грунт Глубокого Проникновения

Особенности:

- снижает расход материалов
- уменьшает впитывающую способность основания
- увеличивает адгезию к основанию



Описание: универсальный водостойкий грунт глубокого проникновения для наружных и внутренних работ.

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 цементных и гипсовые штукатурки и шпатлевки, гипсокартонные листы, цементно-стружечных плиты и другие впитывающие минеральные основания.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Цвет: белый

Цвет после высыхания: бесцветный

Состав: водная дисперсия акрилового сополимера, модифицирующие добавки.

Расход на 1 слой:

- по цементной штукатурке, стяжке – около 180 г/м²;
- по гипсовой штукатурке – около 170 г/м²;
- по гипсокартону – около 100 г/м²;
- по газо- и пенобетону – около 180 г/м².

Время высыхания: около 60 мин

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

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

pH: 8,0

Плотность: около 1,00 г/см³

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: инструменты очищают водой.

Упаковка: пластиковые канистры 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. 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.

