

19.02.08. (5)
G 01 1106

Holzer Бетоконтакт

Особенности:

- не содержит растворителей
- без запаха
- влагостойкий
- повышает адгезию оснований



Описание: адгезионный грунт с индикацией нанесения на основе водной дисперсии акрилового сополимера. Не содержит органических растворителей. Готов к применению.

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 160 до 250 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°C до +30°C

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

Плотность: около 1,4 г/см³

Массовая доля нелетучих веществ: около 55%

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. Расход материала зависит квалификации исполнителей работ, технологии нанесения и качества подготовки основания и может быть выше указанных значений. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение материала непосредственно на объекте.



Предварительная подготовка поверхности: основание должно соответствовать требованиям СП 71.13330.2017. 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.

Условия при работе: температура основания, воздуха и грунта перед применением должна быть от +5°C до +30°C, а относительная влажность воздуха не более 80%.

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 5 кг, 14 кг.

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°C до +30°C, 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

