



MP1

***Раствор для кирпичной кладки М50
Ц.1. ДСТУ Б В.2.7-126:2011.***

Применение:

Смесь (марка 50) применяется для кладочных и штукатурных работ внутри и снаружи зданий.

Подготовка основания:

Подготовка поверхности производится согласно требований ДБН В. 2.6-22-2001 и СНиП 3.04.01-87. Основание должно быть:

- чистым (все загрязнения, наплывы, жиры, масла, остатки от предыдущих работ, которые уменьшают адгезию (прилипание) материала к основанию, необходимо удалить);*
- сухим, влажность не более 4%;*
- прочным (все непрочные места нужно удалить вручную или с помощью механического инструмента);*
- основание, для повышения контакта со смесью, рекомендуется предварительно обработать грунтовкой;*
- основы, с явными грибковыми поражениями необходимо обработать глубоко проникающей грунтовкой.*

Выполнение работ:

Температура основания и температура окружающей среды должна быть в пределах от +5°C до +30°C. Во время проведения наружных работ и в течение 48 часов после окончания работ, следует исключить возможности попадания осадков и прямых солнечных лучей. В помещениях за 2 суток до начала работ, в процессе их проведения, а так же после трех суток после окончания работ следует поддерживать температуру не ниже +5°C и не выше +30°C. Относительная влажность в этих помещениях должна быть в пределах 55-70%. Приготовление растворной смеси:

Сухую смесь затворить чистой водой в количестве, указанной в технических характеристиках, перемешать до получения однородной массы с помощью низкооборотистой дрели с насадкой или вручную. Растворную смесь выдержать 5 мин, после чего снова перемешать. В перерывах между работой больше чем на час и после окончания работ инструмент необходимо очистить и промыть водой.

Кладка:

Применяется как классический раствор для кладки. Толщина шва до 12 мм. Кирпич увлажнять только в случае высокого водопоглощения.

Технические характеристики смеси:

Состав: цементно-песчаная смесь

Расход воды для приготовления растворной смеси: 1,6 л воды на 10 кг смеси

Время использования растворной смеси: 60 минут

Крупность заполнителя: не более 2,5мм

Прочность сцепления с бетонным основанием: 0,2 МПа

Предел прочности на сжатие: 5МПа

Морозостойкость: не менее 25 циклов

Температура основания при нанесении смеси: от + 5°C до + 35°C

Температура эксплуатации: от - 40°C до + 70°C

Расход растворной смеси: 1,8 кг/м² на 1 мм слоя

Упаковка: Смесь фасуется в мешки по 25кг

Хранение: В закрытой упаковке, в сухих помещениях 6 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке

Рекомендации:

Работы необходимо проводить при температуре воздуха от +5°C до +30°C. Все вышеуказанные рекомендации максимально эффективны при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. При других условиях рабочие характеристики смеси могут изменяться. В случае использования штукатурки в условиях, не предусмотренных данным техническим описанием, необходимо самостоятельно провести испытания или проконсультироваться с производителем. Производитель не несет ответственности за не целевое использование смеси.

Правила безопасности:

- хранить в недоступном для детей месте;
- во время работы защищать органы дыхания;
- избегать контакта с кожей;
- при попадании смеси в глаза - промыть чистой водой и, при необходимости, обратиться к врачу.

Производитель:

ООО «РОТИС ПЛЮС»

50106, г.Кривой Рог, ул. Коломойцевская 25/1. mail: rotis_plus@ukr.net

Техническая поддержка : 0982861063