

ФАСИ ГРУНТ

СМЕСЬ ГРУНТОВОЧНАЯ АДГЕЗИОННАЯ

серая НВ ПМ цементная 1 СС СТБ 1263-2001

Используется в качестве связующей (адгезионной) грунтовки и для антикоррозионной обработки металлических элементов в ремонтно-восстановительной системе ФАСИ. Обеспечивает надежное сцепление ремонтируемого основания и ремонтного материала.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Очистка поверхности производится ручным, механическим, химическим способами. Выявленный рыхлый, слабый, с нарушенной структурой поврежденный бетон, кирпич и т.п., наплывы раствора (бетона) должны быть удалены. Открытая арматура должна быть очищена и обработана.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Для приготовления рабочего раствора в емкость залить требуемое количество воды (**0,24 – 0,28** л (точное количество указано в паспорте) на 1 кг смеси), после чего сухую смесь постепенно засыпать в воду (при жаркой и сухой погоде требуется большее количество воды, а при холодной и влажной погоде меньше) и перемешать миксером до получения однородной пастообразной массы без комков. Через 5 – 10 минут повторно перемешать. Готовится столько раствора – сколько необходимо для работы в течении 1– 2 часов (в зависимости от температуры окружающей среды).

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед началом работ подготовленную поверхность необходимо насытить водой (при температуре окружающей среды +10⁰С и выше). Грунтование поверхности и обработку арматуры, закладных и т.д. выполнять при помощи кисти в 2 слоя. Толщина каждого слоя 1 мм. Первый слой следует тщательно втирать в ремонтируемую поверхность. Второй слой наносить перпендикулярно первому. В течении 10-60 минут (в зависимости от погоды) после завершения грунтования поверхности приступить к выполнению ремонтно-восстановительных работ с применением составов ФАСИ, строго соблюдая метод **«мокрым по мокрому»**.

ПРОИЗВ-ВО РАБОТ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД

Производство работ, при температуре окружающей среды менее +1⁰С, необходимо выполнять с применением противоморозной добавки. Запрещается нанесение грунтовки на обледеневшую и (или) замороженную поверхность.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Необходимо соблюдать требования техники безопасности в строительстве при использовании сухих смесей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прочность сцепления с основанием, 2,5
МПа, не менее

УПАКОВКА

Высококачественная сухая смесь в соответствии с СТБ 1263-2001. Цвет серый. Поставляется в мешках по 20 кг. Хранить в ненарушенной заводской упаковке, в сухом закрытом помещении при температуре не ниже +5⁰С на поддонах.

СРОК ГОДНОСТИ 12 МЕСЯЦЕВ

РАСХОД

Базовый расход сухой смеси ФАСИ ГРУНТ в один слой, площадью 1м² составляет 1,0-1,2 кг.

ПРИМЕЧАНИЕ

* Производитель не несет ответственности за применение материала в целях и условиях, не предусмотренных настоящим описанием.

** В связи с наличием многочисленных факторов влияющих на конечный результат, вышеизложенная информация не может служить основанием для безусловной ответственности производителя.

*** Продукция сертифицирована.