

ГИПС МОНТАЖНЫЙ

РСС, монтажная, гипсовая, М10, Пк-1 St-1 «Гипс монтажный» СТБ 1307-2012 РСС, монтажная, гипсовая, М100, Пк-1 St-1 «Гипс монтажный» СТБ 1307-2012

Модифицированная сухая смесь на основе гипсового вяжущего для внутренних работ

Гипс монтажный -

выравнивающая смесь на основе гипсового вяжущего, усиленная модифицирующими добавками. Благодаря содержанию целлюлозных микроволокон и полимеров рабочий раствор в процессе схватывания и высыхания становится эластичным, устойчивым к усадочным деформациям. Является экологически безопасным материалом; не содержит вредные примеси, отрицательно воздействующие на здоровье человека.

Гипс монтажный

предназначен для выравнивания и ремонта минеральных оснований, изготовления форм, декоративных и строительных изделий, монтаже электроустановочных изделий. Применяется при заполнении трещин, щелей в оштукатуренных основаниях.

Приготовление

- для приготовления рабочего раствора: 2 части сухой смеси 1 часть воды.
- для получения раствора более жидкой консистенции (например, для заполнения мелких трещин): 1 часть сухой смеси – 1 часть воды.
- температура воды затворения: от +5° С до +30° С
- для приготовления раствора использовать нержавеющие емкости, очищенные от остатков схватившегося раствора.
- <u>Важно! В заранее наполненную водой емкость засыпать сухую смесь, а не наоборот!</u> Сухую смесь постепенно засыпать в воду при постоянном перемешивании до получения однородной массы без комков.
- для приготовления раствора применять электродрель со специальной насадкой. Небольшие по объему замесы выполнять вручную.
- жизнеспособность приготовленного раствора 10-15 минут.
- ЗАПРЕЩЕНО приготовленный гипсовый раствор повторно разводить водой! При разбавлении водой вяжущие свойства раствора утрачиваются.

Применение

- работы по нанесению состава производить при температуре от +5° С до +25° С.
- не рекомендуется наносить растворную смесь на поверхности, подвергаемые увлажнению, и в помещениях, в которых влажность постоянно превышает 70 %.

Гарантийный срок хранения 6 месяцев от даты изготовления. Хранить в закрытых помещениях при относительной влажности воздуха не более 70 % на поддонах, укрытых термоусадочной пленкой в плотно закрытой упаковке.

Упаковка Пакеты бумажные по 2 кг.



Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя
Насыпная плотность, кг/м ^{3,} не менее	900-1200
Влажность, %, не более	0,3
Прочность раствора на сжатие, марка, не ниже	M10 M100
Средняя плотность раствора, кг/м³, на более	1500
Расслаиваемость, %, не более	10
Подвижность, см	1 - 4
Группа сохраняемости подвижности	St-1

Изготовитель материала не несет ответственности за неправильное его использование, применение не по назначению, в других целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.