

КРЕП

Гипсовая штукатурка

**для ручного и машинного
нанесения**



ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Гипсовая штукатурка «Креп» - предназначена для выравнивания стен и потолков внутри отапливаемых помещений с нормальной влажностью, под дальнейшее финишное шпаклевание.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	серый
Влажность сухого состава, %	0,3
Наибольшая крупность зёрен заполнителя, мм	0,63
Расход воды на 1 кг сухой смеси, л/кг	0,42-0,45
Рекомендуемая толщина слоя, мм	3-50
Расход смеси при толщине слоя 1 мм, кг/м ²	1.0-1.1
Влагоудерживающая способность, %	98.5
Жизнеспособность раствора, мин	90-130
Прочность сцепления (адгезия) МПа (7 суток)	0.5-06
Марочная прочность на изгиб, МПа (7 суток)	1,2
Марочная прочность на сжатие, МПа (7 суток)	3.0
Температура нанесения	+5°C +30°C

ВНИМАНИЕ

Все рекомендации и технические характеристики верны при температуре окружающей среды +20°C и относительной влажности 60 %. При работе с материалом следует руководствоваться инструкциями по ведению общестроительных работ и технике безопасности в строительстве. При подготовке основания и проведении отделочных работ необходимо соблюдать все требования актуальных редакций СП на конкретный тип работ. При возникновении вопросов, обращайтесь к Производителю.

КРЕП



Гипсовая штукатурка

ИНСТРУКЦИЯ по применению

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, структурно-прочным, очищенным от пыли, жировых загрязнений, смазочных масел, лакокрасочных покрытий и т.п. Металлические элементы обработать средством, предотвращающим коррозию. Перед нанесением смеси, поверхность необходимо загрунтовать. Выполнение работ необходимо начинать только после полного высыхания грунтовки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ

Работы следует выполнять при температуре воздуха от +5°C до +30e°C. На 1 кг сухой смеси добавляется 0,42-0,45 л воды. В чистую пластмассовую емкость, наполненную чистой водой комнатной температуры, засыпать сухую смесь и перемешать до однородной массы профессиональным миксером или дрелью с насадкой. Дать отстояться раствору 3-5 минут и перемешать повторно. **Не допускается добавление в смесь посторонних добавок или примесей.**

РЕКОМЕНДАЦИИ

В процессе твердения поверхность необходимо защищать от интенсивного высыхания: не допускать попадания прямых солнечных лучей, воды и воздействия сквозняков. Принудительная сушка готовой поверхности не допускается. При укладке раствора на больших площадях после его затвердевания (1-2 суток) рекомендуется производить нарезку компенсационных швов в слое уложенного материала.

Не допускается совместное применение с материалами, содержащими ГИПС.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимание! Беречь от детей. Во время проведения работ следует защищать кожу и глаза. При попадании раствора в глаза тщательно промыть большим количеством воды и, при необходимости, обратиться к врачу.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Сухую смесь следует хранить в упаковке производителя, в условиях обеспечивающих целостность упаковки и сохранность продукции от увлажнения и потери внешнего вида. Срок годности материала не менее 12 месяцев с момента выпуска (дата производства указана на упаковке).

