

КРЕПС МАСТЕР

цементный штукатурный состав для наружных и внутренних работ

ОПИСАНИЕ

КРЕПС МАСТЕР – сухая строительная смесь, состоящая из цемента, мелкозернистого фракционированного песка, модифицированная специальными добавками. При смешивании с водой образует пластичную растворную смесь. После затвердевания образует прочный морозостойкий раствор.

НАЗНАЧЕНИЕ

КРЕПС МАСТЕР предназначен для выравнивания стен и потолков по следующим основаниям:

- кирпичная кладка;
- бетон и железобетон;
- кладка из газобетона;
- в качестве накрывочного слоя по грубым цементным штукатуркам, в том числе КРЕПС ПРОФИ.

Рекомендуется как для ручного, так и для машинного нанесения.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным, твердым и очищенным от пыли, грязи, остатков старых красок, масляных пятен и незакрепленных частиц. Все локальные дефекты должны быть предварительно заполнены этим же раствором. Необходимо смачивать основание водой непосредственно перед оштукатуриванием, либо предварительно обработать основание грунтовкой КРЕПС ПРАЙМЕР.

Рабочая температура основания, раствора и окружающей среды должна быть не ниже +5°C.

ВНИМАНИЕ

Штукатурную смесь КРЕПС МАСТЕР нельзя использовать при выравнивании окрашенных поверхностей

Штукатурная смесь КРЕПС МАСТЕР не пригодна для выравнивания полов.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Залить в 25-30 литровую емкость 4-4,5 л чистой воды комнатной температуры и засыпать в нее 25 кг штукатурного состава (мешок). Перемешать механическим способом до получения однородной смеси. Оставить смесь на 10 минут, затем снова перемешать. Смесь готова к применению. При 20° С приготовленная смесь сохраняет жизнеспособность не менее 4 часов.

НАНЕСЕНИЕ

Штукатурный состав наносится:

- при сплошном нанесении от 4 до 10 мм;
- при частичном нанесении до 30 мм.

Вручную штукатурка равномерно наносится на поверхность при помощи широкого шпателя или полутерка. Оштукатуренную поверхность следует затирать в полусхватившемся состоянии или загладить шпателем.

ВНИМАНИЕ: Поверхность, обработанную штукатурным составом КРЕПС МАСТЕР не шлифовать! Время твердения — 24 часа при толщине слоя в 10 мм и температуре окружающей среды +20°C (±3°C). В качестве финишной отделки применяется шпаклевка Крепс ВЛ (нанесение через 2-3 дня).

Технологическая готовность для нанесения декоративных покрытий и окраски от 7 до 21 дня, в зависимости от слоя штукатурки.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Инструмент и оборудование очищаются водой сразу после окончания работ.

Воду, использованную для очистки инструмента, нельзя применять для приготовления новой смеси.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с составом используйте индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути и на кожу. В случае попадания частиц смеси в глаза промойте их водой и при необходимости обратитесь к врачу.

Хранить в местах не доступных для детей.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Поставляется в мешках по 25 кг.

Срок хранения 12 месяцев в закрытой заводской упаковке в сухом месте.

особенности:

- не заменим при выравнивании стен и потолков с неправильной геометрией:
- наносится слоем от 4 до 10 мм (локально до 30 мм) в один прием;
- допускается нанесение в несколько слоев;
- применяется внутри и снаружи зданий;
- наносится ручным и машинным способом;
- обладает высокой пластичностью в процессе нанесения;
- создает гладкую, легко обрабатываемую поверхность;
- время жизнеспособности состава 4 часа.

«Продукция разрешена к использованию во всех видах гражданского строительства (А эфф≤370 Бк/кг, 1 класс материалов по НРБ-99-СП 2.6.1.758-99)»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Максимальная фракция	0,63 мм
Расход материала	6 кг/м²/4мм
	(1,5 кг/м²/мм)
	25 кг/~1,7 м² /10 мм
Количество воды на 1 кг смеси	0,16 - 0,18 л
на 25 кг смеси	4 - 4,5,0 л
Время пригодности раствора к	
использованию	4 часа
Минимальный слой нанесения	4 мм
Максимальный слой нанесения	10 мм
Частичное выравнивание	до 30 мм
Марочная прочность	M25
Марка по морозостойкости	F50
Температура применения	от +5°С

ТУ 5745-001-50040588-2004 Смесь штукатурная растворная ССЦШт Мастер, М25, Пк3, D1450, F50