

# 999 УНИВЕРСАЛЬНАЯ М-150



## Смесь сухая строительная

Сухая строительная смесь на основе цементного вяжущего, песка фракционированного, минерального наполнителя и модифицирующих добавок. Предназначена для выполнения кладочных и монтажных работ. Обладает хорошей пластичностью и адгезией.

### Область применения

Применяется для устройства стяжки и выравнивания бетонных полов, кладки стен из кирпича, камня, бетонных блоков, ремонта и заделки трещин и сколов. Для внутренних и наружных работ.

### Технические характеристики

Цвет	серый
Расход материала при толщине слоя 10 мм на 1 м <sup>2</sup>	18 кг
Количество воды: на 1 кг сухой смеси на мешок 25 кг	0,14-0,17 л 3,5-4,25 л
Толщина слоя	3-30 мм
Жизнеспособность смеси	1,5 часа
Время твердения	1-3 суток
Время полного набора прочности	28 суток
Прочность сцепления с основанием в возрасте 28 суток	0,5 МПа
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток	15 МПа
Температура применения с маркировкой «Зимний» или*	*+5°C ... +35°C -12°C ... +35°C
Морозостойкость	F50
Максимальная крупность заполнителя	2,5 мм



морозостойкая



для внутренних и наружных работ



прочность (15 МПа)



ГОСТ

## Инструкция по применению

### Подготовка основания

Обрабатываемая поверхность должна быть прочной, очищенной от краски. Масло, пыль, рыхлые и отслаивающиеся элементы необходимо удалить, неводостойкие покрытия смыть. Сильно впитывающие основания рекомендуется прогрунтовать.

### Приготовление раствора

Необходимое количество сухой смеси высыпать в чистую емкость с водой из расчета 1 кг сухой смеси на 0,18 л воды и тщательно перемешать до получения однородной массы без комков (перемешивание производить механическим или ручным способом). Готовый раствор выдержать 3-5 минут и снова перемешать.

### Хранение и упаковка

Поставляется в мешках 25 и 40 кг. Срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления при температуре воздуха от +5°C до +35°C и влажности не более 70% в закрытой неповрежденной упаковке. Дата изготовления указана на упаковке.