



weber M 150

Смесь сухая универсальная

- Для наружных и внутренних работ
- Применяется для большинства типов строительных работ



НАЗНАЧЕНИЕ

Для выполнения базовых работ по выравниванию различных поверхностей: стен и полов. Применяется на бетонных, оштукатуренных поверхностях, кладке, тротуарной плитке, брусчатке.



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальная сухая смесь предназначена для широкого спектра строительных работ: устройство стяжек, кладочные и штукатурные работы, укладка тротуарной плитки и брусчатки, обработка швов

при монтаже железобетонных изделий, локальные ремонтные работы. Используется в помещениях с нормальной и повышенной влажностью (в том числе неотопливаемых), а также для наружных работ.



ВНИМАНИЕ

Запрещено использовать грунты, содержащие кварцевый песок (типа «Бетонконтакт»), для грунтования основы перед нанесением смеси M 150.



8 800 234 01 31



www.vetonit.weber



Присоединяйтесь к Weber-Vetonit в социальных сетях

weber
SAINT-GOBAIN



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязущее	цемент
Наполнитель	песок
Максимальный размер фракции, мм	5
Расход смеси, кг/м ² при слое 10 мм	18-20
Расход воды, л/кг	0,11-0,18
Расход воды, л/мешок 25 кг	2,75-4,5
Минимальная толщина слоя, мм: • при устройстве стяжки • при оштукатуривании	30 5
Время жизни раствора, мин	60
Прочность при сжатии, 28 суток, МПа, не менее	15
Прочность при изгибе, 28 суток, МПа, не менее	3
Сцепление с бетонным основанием, 28 суток, МПа, не менее	0,3
Морозостойкость, циклов, не менее	50
Водостойкость	водостойкая
Пешая нагрузка через, час	24

Фасовка: бумажный трехслойный мешок со средним слоем из полиэтилена – 25 кг.

Хранение: в заводской упаковке в сухом помещении 6 месяцев со дня изготовления.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Здание должно иметь кровлю, окна и двери должны быть закрыты. Основание должно быть сухим, твердым, обеспыленным. Очистить поверхность от непрочных, рыхлых и осыпающихся участков. Удалить жировые, масляные пятна с поверхности. При проведении штукатурных работ сильно впитывающая рабочая поверхность должна быть тщательно увлажнена. При необходимости следует прогрунтовать основание подходящей грунтовкой Weber.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СУХОЙ СМЕСИ

Залить в емкость 2,75–4,5 л чистой воды (11–18 % от веса сухой смеси) и смешать с 25 кг (мешок) смеси М 150.

Перемешать при помощи дрели-миксера (400–600 об/мин) до однородной массы в течение 5 мин. Смесь добавлять в воду, а не наоборот. Раствор можно использовать в течение 60 минут.

НАНЕСЕНИЕ

Затворенную сухую смесь М 150 нанести на основание слоем необходимой толщины: при устройстве стяжки – от 30 мм, при оштукатуривании – от 5 мм. Материал распределить и

разровнять по поверхности. При необходимости заглаживать теркой. Работы по выравниванию отдельного помещения производят без перерывов.

Через 24 часа можно начинать производство дальнейших работ. Полное высыхание нанесенного слоя – через 28 дней.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Очистку рук, инструмента и тары необходимо производить теплой водой непосредственно после окончания работы.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Сухую смесь и затвердевший материал можно утилизировать как строительные отходы. Бумажный мешок утилизировать как обычный мусор.



8 800 234 01 31



www.vetonit.weber



Присоединяйтесь к Weber-Vetonit в социальных сетях

weber
SAINT-GOBAIN