



Смесь сухая строительная Пескобетон М300 *

Вес мешка – 25 / 40 кг.
Количество мешков на паллете – 48 / 30 шт.
Вес паллеты (нетто) – 1200 кг.
Срок хранения – 12 месяцев

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



Для наружных и
внутренних работ



Выпускается
по ГОСТ



Прочность
30МПа



Толщина слоя
20-100 мм



Морозостойкость
F100

* Смесь сухая растворная, ремонтная, монтажная, цементная Пк3, М300, F100 ГОСТ 31357-2007

Область применения

Смесь применяется для оштукатуривания стен и потолков при нанесении на твердые прочные основания (кирпич, бетон и др.) внутри и снаружи помещений, для выравнивания лицевых поверхностей при строительстве, ремонте и реставрации жилых, производственных и общественных зданий.

Хранение и упаковка

Продукция поставляется в бумажных мешках по 25 / 40 кг. Срок хранения продукции в неповрежденной фирменной упаковке в сухом крытом помещении при температуре +5°C ... +30°C и уровнем влажности не более 70% - 12 месяцев. Смесь в мешках хранить на поддонах. Смесь из поврежденных мешков использовать в первую очередь.

Дата изготовления указана на боковой стороне мешка. Упаковка и продукт по истечении срока хранения подлежат утилизации как строительный мусор.

Технические характеристики

Максимальная фракция заполнителя	не более 2,5 мм
Рекомендуемая толщина слоя	20-100 мм
Расход материала при толщине слоя 10 мм на 1 м ²	20 кг
Количество воды: на 1 кг сухой смеси	0,12-0,18 л
Количество воды: на мешок 25 кг	3,0 – 4,5 л
Количество воды: на мешок 40 кг	4,8 – 7,2 л
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток	30 МПа
Прочность сцепления (адгезия) с основанием в возрасте 28 суток	не менее 0,5 МПа
Температура проведения работ и основания	+5°C...+30°C
Жизнеспособность смеси	90 минут
Марка по подвижности	Пк3
Морозостойкость	F100

Подготовка поверхности

Основание должно быть сухим, чистым, прочным. Возраст цементно-песчаной стяжки – не менее 28 суток, бетонного основания – не менее 3-х месяцев. Трещины расшить и заделать раствором «999 Пескобетон М-300» не менее чем за 3 суток до проведения основных работ. С поверхности удалить все загрязнения, препятствующие сцеплению материала с поверхностью (грязь, масло, жир, краска и т.д.) Сильно впитывающие основания рекомендуется обработать грунтовкой, слабо впитывающие – увлажнить

Условия проведения работ

Температура основания должна быть не ниже +5°C и не выше + 30°C. Выполнение и подготовку работ рекомендуется проводить в соответствии с СП 71.13330.2017.

Приготовление растворной смеси

Необходимое количество сухой смеси высыпать в чистую емкость с водой из расчета 1 кг сухой смеси на 0,12 - 0,18 л. воды (на 1 мешок 25 кг на 3,0 - 4,5 л.; на 1 мешок 40 кг – 4,8 - 7,2 л.) и тщательно перемешать до получения однородной массы без комков (перемешивание производить механическим или ручным способом). Готовый раствор выдержать 3 - 5 минут и снова перемешать. Время использования готового раствора – 90 минут.

Внимание!

Работы выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами, соблюдая технологию, описанную производителем и стандарты техники безопасности

Порядок выполнения работ

Готовый раствор набросать на подготовленное основание кельмой, шпателем, мастерком или штукатурным ковшом, затем выровнять h-образным правилом или широким шпателем. Растворную смесь укладывать с качественным равномерным уплотнением и армированием примыкающих поверхностей. При обустройстве бетонных полов большой площади (более 20м²) рекомендуется разбивка заливаемой поверхности на технологические участки деформационными швами. Минимальная толщина слоя - 20 мм.

Внимание!

Производитель гарантирует соответствие качества продукции техническим характеристикам при соблюдении технологии работ с материалом, но не несет ответственности за его применение в целях, не предусмотренных инструкцией.

Меры безопасности

При проведении работ придерживаться правилам безопасности, изложенных в статьях СНиПа 12-04—2003, СНиПа 12-03—2001. К проведению работ допускаются лица не младше 18 лет и не имеющие медицинских противопоказаний к работе. Для смешивания сухого состава в смесь допускается использовать только исправные миксеры. Соединять ингредиенты и выравнивать материалами поверхности разрешается только лицами, имеющим СИЗ (комбинезоны из плотной ткани, перчатки, респираторы, очки). Если на кожу, слизистые оболочки или глаза попал раствор – место следует промыть большим количеством воды или обратиться за медицинской помощью.