

Ровнитель NOVOMIX МКВ-200

Сухая строительная смесь

- Для устройства полов (в том числе полов с подогревом) и стяжек.
- Толщина слоя - 10-30 мм, в углублениях - до 80 мм.
- Достигается прочность, аналогичная марке бетона М200.

Описание. Сухая цементно-песчаная смесь, модифицированная добавками и усиленная полипропиленовым волокном.

Применение. Применяется для устройства полов (в том числе полов с подогревом) и стяжек, толщина слоя - 10-30 мм, в углублениях - до 80 мм. Позволяет получить ровную поверхность при ручном разравнивании. Объекты применения: жилые помещения, общественные здания. На МКВ-200 можно крепить облицовочные напольные покрытия, такие как: керамическая плитка, линолеум, паркет, пробку, пластиковые покрытия, деревянные плиты и т.д..

Требования к основанию. Основа тщательно очищается от ослабляющих сцепление веществ: пыли, масла, цементного клея, затем грунтуется Грунтовкой-пропиткой NOVOMIX. Очень пористые поверхности грунтуются в два слоя. Грунтовка поверхности улучшает адгезию стяжки к основанию, предотвращает образование воздушных пузырей на поверхности, повышает прочность стяжки и даёт удобство в нанесении. Температура окружающей среды и основы в процессе работы и в последующие три дня должна быть постоянной и не ниже +10°C. При слабом основании или плохой адгезии стяжки к основанию из-за свойств основания рекомендуется делать стяжку не менее 20 - 30 мм толщиной в зависимости от предполагаемой нагрузки.

Приготовление и нанесение. Для приготовления раствора один мешок 25кг МКВ-200 смешивается с 4-5 литрами воды комнатной температуры (оптимальная температура смеси +15...+25°C), раствор перемешивается около 2-х минут. Смешивание производить с помощью электромиксера. Через 10 минут раствор перемешать повторно в течение одной минуты, и он готов к применению. Смесь наносится на пол и разравнивается шпателем или линейкой до нужной толщины и ровности. Время работы с приготовленным раствором - около двух часов. Передозировка воды приводит к ухудшению прочностных качеств выравнивающей смеси и увеличению времени твердения.

Технические характеристики. Возможность хождения по выровненной поверхности при температуре +20°C и относительной влажности 75% – через 24-48 часов после нанесения. Крепление напольного покрытия - через 5-10 дней в зависимости от толщины слоя и других условий. Достигается прочность, аналогичная марке бетона М200.

Расход. Около 1,5 кг сухой смеси на 1м² при толщине слоя 1мм.

Упаковка и хранение. Бумажные мешки 25 кг. Хранить в сухом крытом помещении при температуре -30°C — +40°C на поддонах. Не использовать материал из поврежденной упаковки. Срок хранения 6 месяцев.

Безопасность. Содержит цемент. При работе необходимо использовать индивидуальные средства защиты и спецодежду. Избегайте вдыхания и попадания на кожу и в глаза. В случае попадания смойте обильным количеством воды и обратитесь к врачу. Беречь от детей.

Данное техническое описание содержит общую информацию. Из-за наличия многочисленных факторов влияющих на результат, информация не подразумевает юридической ответственности. Основное техническое описание касается применения продукта и не освобождает от выполнения работ согласно строительным нормам и правилам соблюдения техники безопасности