

## Сухая смесь NOVOMIX для мозаичных полов

**Назначение и применение.** Для устройства твердых, ровных, гладких, устойчивых к истиранию и интенсивной нагрузке шлифованных, полированных, цветных мозаичных полов на новых и старых основаниях. Примеры применения: автосалоны, заправокные станции, выставочные залы, салоны красоты, торгово-офисные центры, административные здания, медицинские учреждения, вокзалы, а также коттеджное и многоэтажное строительство и благоустройство территорий. Толщина слоя – 10–50 мм. 100% экологичность. Зеркальный блеск после полировки, полная стойкость к воздействию воды и агрессивной чистящей химии, при истирании (износе) не меняет внешнего вида, не теряет прочность и химстойкость. При эксплуатации полируется, не требует армирования, короткий технологический цикл работ. Начало эксплуатации - на следующий день после окончания работ. Стоимость ниже любых видов финишных покрытий аналогичной толщины. Высоко-декоративные цветные полы с возможностью сочетания разных цветов и узоров.

**Требование к основанию.** Методика «мокрый на сухой». Основание тщательно очищается от ослабляющих сцепление веществ: пыли, грязи, масла, отслаивающихся частиц, затем, при необходимости, грунтуется Грунтовкой-Пропиткой NOVOMIX. Сильно пористые поверхности грунтуются на два раза. Прочность основания на сжатие, должна быть, не менее 20 МПа, на отрыв не менее 1,5 МПа. Методика «мокрый на мокрый». Раствор можно укладывать на поверхность свежесушеной бетонной низкоусадочной стяжки класса В20/25. Перед нанесением обработать поверхность дисковой затирочной машиной типа «вертолет».

**Приготовление и нанесение раствора.** На мешок 25 кг сухой смеси необходимо добавить 4-5 литров воды и хорошо перемешать до однородной консистенции. Не добавлять воды больше, чем указано в инструкции! Приготовленный состав вылить на основание и распределить с помощью раклей или правила, по заранее выставленным временным маякам. Ровная поверхность достигается путем затирки вертолетом. Хождение по полу допустимо через 3 дня после заливки. Полные нагрузки возможны после процесса шлифовки и полировки пола, но не ранее 10 дней после нанесения раствора. К шлифовке и полировке пола можно приступать через 3-5 дней после заливки, при температуре 20°C.. 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 40 мм толщиной в зависимости от предполагаемой нагрузки. После нанесения смеси избегать сквозняков. Рабочая жизнеспособность смеси – 4 часа.

**Расход.** Около 18 кг сухой смеси на 1 м<sup>2</sup> при толщине слоя 10 мм.

**Упаковка.** Бумажные мешки по 25 кг.

**Хранение.** Срок годности 6 месяцев, хранить в сухом месте.