



<b>Наименование:</b>	Декоративная штукатурка «Мираж» матовая
<b>Состав:</b>	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, модифицирующие добавки, наполнитель, пигмент, стеклянные микрошарики.
<b>Описание товара:</b>	
<b>Колеровка:</b>	может колероваться на автоматических колеровочных машинах по каталогу цветов «Мираж матовый» или вручную колеровочными пастами ТМ «VGT».
<b>Меры предосторожности:</b>	при попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте!
<b>Применение:</b>	материал наносить при помощи щетки или широкой кисти хаотичными или перекрещивающимися мазками. Затем красиво распределить наполнитель по поверхности, создавая разнообразные рисунки. Возможно создание фактуры с помощью шпателя. При формировании рисунка рекомендуется производить работы на участках площадью 0,7 — 1,0 м <sup>2</sup> . Работы производить при температуре не ниже +7°С и отн. влажности воздуха не более 80%.
<b>Свойства и особенности:</b>	Штукатурка представляет собой пастообразную массу с добавлением специальных стеклянных микрошариков. Имеет высокую адгезию к бетонным, кирпичным, оштукатуренным, гипсокартонным и другим минеральным поверхностям. Штукатурка обладает прочностью и стойкостью к мытью.
<b>Подготовка поверхности:</b>	поверхность должна быть сухой, чистой, ровной и гладкой. Рекомендуется предварительно зашпатлевать поверхность финишной шпатлёвкой и загрунтовать грунтовкой глубокого проникновения ТМ «VGT» для выравнивания впитывающей способности основания. Перед нанесением штукатурки поверхность рекомендуется окрасить цветной краской выбранного оттенка.
<b>Расход:</b>	от 150 до 200 г/м <sup>2</sup> .
<b>Время высыхания:</b>	до отлипа — 2 часа, полное высыхание через 48 часов при температуре (20±2)°С и отн. влажности воздуха 65%.
<b>Хранение:</b>	в плотно закрытой таре при температуре от +5°С до +40°С. Не замораживать! Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать вблизи работающих нагревательных элементов.