

# Декоративный материал

## Bayramix "MICRO Mineral" (Микро Минерал)

Для внутренних и наружных работ

Декоративная "мозаичная" штукатурка с использованием окрашенного мраморного микро-гранулята и водной дисперсии акрилового полимера.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурка предназначена для изготовления декоративных покрытий "мозаичной" фактуры, используемых для оформления внутренних и фасадных поверхностей. Также применяется при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов. Не применять на системе утепления наружной теплоизоляции из минеральной ваты.

Наносится на все минеральные основания, включая асбестоцемент, гипсовые штукатурки, ДСП, ДВП, фанеру, гипсокартон и бетон.

#### Наиболее эффективна:

Внутри зданий - на выступающих, подверженных повышенному истиранию, участках стен (при входах, в коридорах, лестничных клетках и т.д.)

Снаружи зданий - на поверхностях, подверженных загрязнению и воздействию атмосферных осадков (на цоколях, парапетах, балюстрадах, в проемах дверей, окон и т.д.).

### ПОРЯДОК НАНЕСЕНИЯ

Основа должна быть чистой, сухой, ровной и прочной. Поверхность рекомендуется предварительно обработать укрывающим **грунтом Астар**. Грунт желательно предварительно подкolorовать в основной цвет мраморной штукатурки. После полного высыхания грунта можно наносить мраморную штукатурку **Bayramix Micromineral** (Микроминерал).

Добавление воды является обязательным этапом при подготовке материала к работе. Текучесть материала должна напоминать густую пластичную массу. Пропорции воды диктуются текучестью материала (примерно 0,6-0,7 литра воды на 15 кг материала).

При нанесении придерживаться принципа «от угла до угла», т.е. одну стену обрабатывать без перерыва. Для получения ровных стыков и углов рекомендуется использовать малярный скотч. Идеальным считается нанесение **Bayramix Micromineral** (Микроминерал) в один слой (толщиной в полторы крошки).

#### Нанесение:

Наносить краскопультом (давление в компрессоре - 6-7атм.) на расстоянии 25-45 см от поверхности или нержавеющей металлической кельмой и мастерком. Для снижения шероховатости готовой поверхности через 15-20 минут, пока материал ещё сырой, произвести заглаживание металлической кельмой.

### СВОЙСТВА

- Экологически чистый продукт
- Высокая стойкость к механическим воздействиям
- Морозостойкость и устойчивость к перепадам температур
- Обладает стойкостью к атмосферным осадкам
- Светостойкость
- Пожаробезопасность
- Стойкость к загрязнению, легко моется любыми моющими средствами и допускается обработка слабым хлорным раствором"

Подробная инструкция на [www.bayramix.ru](http://www.bayramix.ru)

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>РАСХОД:</b>	В один слой 1,2-1,5 кг/м <sup>2</sup> .
<b>ЦВЕТ:</b>	20 цветовых решений.
<b>ТЕМПЕРАТУРА ОБРАБОТКИ:</b>	Минимальная температура обработки +5°C
<b>ВРЕМЯ СУШКИ:</b>	"Живая" на стене до 30 минут. Сухая на ощупь – 12 ч. Полное высыхание – 24 часа (при +20°C и 65% относительной влажности воздуха). Устойчивость к атмосферным осадкам достигается по истечении 3х суток.
<b>ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:</b>	Рабочие инструменты после использования сразу промыть водой.
<b>ХРАНЕНИЕ:</b>	В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте.
<b>СРОК ХРАНЕНИЯ:</b>	18 мес. в не вскрытой заводской упаковке.
<b>УПАКОВКА:</b>	15 кг пластиковые вёдра.

Для предупреждения образования различных оттенков рекомендуется использовать материал одной партии.

При использовании продукции разных партий, материал следует перемешать в одной ёмкости.