



## MIKRO DREWA

### Натуральная мраморная цветная штукатурка

Готовая мозаичная штукатурка мелкой фракции на основе синтетической эмульсии. Используется для внутренних и внешних работ.

#### Свойства:

- Устойчива к влаге и атмосферным воздействиям
- Обладает высокой паропроницаемостью (позволяет поверхности «дышать»)
- Выпускается в 24 цветовых композициях
- Долговечная, не вздувается, не трескается, не тускнеет
- Высокая стойкость к щелочам
- На водной основе, без запаха, безопасна для человека и окружающей среды

#### Состав:

Основа	Водоэмульсионный акриловый полимер
Пигмент	Светостойчивый
Наполнитель	Натуральный мрамор
Растворитель	Вода

#### Виды основ:

Старые или новые минеральные поверхности (цементная, цементно-известковая и известковая штукатурки, гипсокартон, бетон, цементные плиты, пенобетон и другие пористые основания с высоким коэффициентом впитывания влаги).

#### Подготовка поверхности:

Используемую поверхность хорошо очистить от инородных материалов препятствующих адгезии (пыль, грязь, различные масла и предыдущие старые вздутые слои). Провести все соответствующие работы по гидроизоляции поверхности (фасад). На новых впитывающих поверхностях рекомендуется использовать универсальный грунт «**UNI ASTAR**», разбавленный водой на 30%, или «**AKRILIK ASTAR**» (без разбавления!). Грунт рекомендуется колеровать в цвет штукатурки.

#### Выполнение работ:

Мраморную штукатурку «**MIKRODREWA**» наносят металлическим шпателем через сутки после нанесения грунта. Перед началом работ содержимое ведра тщательно перемешать до равномерного распределения мраморной крошки. Толщина наносимого слоя должна соответствовать диаметру зерен мрамора и зависит от фракции материала. В процессе работы шпатель необходимо очищать с помощью губки и воды. Выравнивать материал шпателем на поверхности до достижения равномерного расположения зерен мрамора (без пустот между ними и устранения накладки зерна на зерно). Время полного высыхания материала 24-48 часов.

При таких метеорологических условиях, как: очень жаркая погода, прямое попадание солнца, сильный ветер, туман, высокая относительная влажность, ожидание дождя, температура ниже +5 °С (в течение суток), **НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ ПРОВОДИТЬ НЕЛЬЗЯ!** Перед использованием на новых минеральных поверхностях необходимо удостовериться, что прошло минимум 28 дней для созревания цементосодержащих оснований. (Более подробно см. общие рекомендации при работе на фасадах)

### Высыхание при температуре 20 °С и относительной влажности 60%

Сухая на ощупь	6-8 часов
Полное высыхание	24 часа
Рекомендуемый температурный режим	от + 5 до + 30 °С

### Компоненты:

Вода	15-20%
Полимерная эмульсия	10-15%
Загуститель	0,2-0,4%
Наполнители	70-80%
Антифриз	0,5-1%
Биоцид	0,1-0,2%
Дисперсант	0,05-0,1%
Пеногаситель	0,2-0,4%

### Технические характеристики:

Расход	3,0-3,2 кг/кв.м
Размер зерна	0,2-0,5мм
РН	7,5-10
Паропроницаемость	> 0,3 м
Стойкость к отслаиванию	>4кг

### Рекомендации:

Меры предосторожности	При попадании в глаза промыть большим количеством воды
Хранение	2 года в закрытой заводской упаковке, при температуре не ниже +5°С
Упаковка	25кг пластиковые ведра

### **ВНИМАНИЕ:**

Фирма не несет ответственности за некачественный результат (возникновение дефектов покрытия) при неправильном применении, на несоответствующих местах и поверхностях, при изменении условий применения, а также возникновение большего расхода при использовании не рекомендованными методами. В соответствии с вышеуказанным по вопросам, методам и условиям применения обращайтесь в технический отдел фабрики или к менеджерам салона «Мегаполис».