



## VISUELLE METALLIC EFFECT

*Декоративная краска с металлическим эффектом для отделки внутренних поверхностей*

Декоративная краска на основе акриловой эмульсии с металлическим эффектом для отделки внутренних поверхностей.

### Свойства:

- На акриловой основе
- Моется, легко чистится
- Возможно создание бесчисленного количества узоров в зависимости от используемых инструментов, методов нанесения и фантазии мастера
- Высокая покрывающая способность
- Обладает высокой паропроницаемостью
- Без запаха, безопасна для человека и окружающей среды
- Выпускается 5 металлических оттенков: золотой, медный, бронзовый, серебряный и рубиновый

### Состав:

<b>Основа</b>	Водоземulsionный акриловый полимер
<b>Пигмент</b>	Светоустойчивый
<b>Растворитель</b>	Вода

### Область применения:

Применяется на новые и старые минеральные поверхности (бетон, штукатурка, цементные плиты, гипсокартон), ранее окрашенные поверхности или обои.

### Подготовка поверхности:

Используемую поверхность хорошо очистить от инородных материалов, препятствующих адгезии (пыль, грязь, масляные пятна и предыдущие старые вздутые слои). Возможно применение на деревянных и металлических поверхностях (покрытых грунтом).

Подготовленную поверхность обработать универсальным грунтом «**UNI ASTAR**», разбавленным водой на 30%, или «**SILASTAR**», разбавленным на 10%. Грунт рекомендуется колеровать в тон краски.

### Выполнение работ:

Для равномерного цвета краску «**VISUELLE METALLIC EFFECT**» следует наносить в 2-3 слоя, не разбавляя.

Для придания декоративного внешнего вида, после грунта, в качестве фоновой краски (подложки) рекомендуется использовать краски «**KALIA IPEK MAT**» или «**JOKER PLUS**» отколерованные в темные, насыщенные тона (н-р, черный, бордовый и т.д.)

После высыхания фоновой краски нанести «**VISUELLE METALLIC EFFECT**» валиком или щеткой и, не дожидаясь высыхания, придать желаемый узор при помощи торцовки, губки, куска ткани и т.д

### Высыхание при температуре 23°C и относительной влажности 50%

<b>Сухая на ощупь</b>	3-6 часов
<b>Полное высыхание</b>	24 часа
<b>Моющиеся качества</b>	Горячей водой, щелочью
<b>Рекомендуемый температурный режим при нанесении</b>	от + 5 до + 35 °C

### Технические характеристики:

<b>Расход</b>	0,066 до 0,180 л/м <sup>2</sup>
<b>РН</b>	8,5 – 9,5
<b>Плотность</b>	Около 1,05 гр/см <sup>3</sup>
<b>Сухой остаток</b>	Около 60%
<b>Глянец</b>	ок.7
<b>Стойкость к истиранию</b>	>500
<b>Паропроницаемость - SD</b>	< 0,25 м

### Компоненты:

<b>Вода</b>	20 – 25%
<b>Полимерная эмульсия</b>	45 – 55%
<b>Загуститель</b>	0,3 - 0,6%
<b>Пигмент</b>	20 – 25%
<b>Наполнители</b>	10 – 20%
<b>Антифриз</b>	1 - 2%
<b>Биоцид</b>	0,1 - 0,2%
<b>Дисперсант</b>	0,5 - 0,7%
<b>Пеногаситель</b>	0,2 - 0,5%

### Рекомендации:

<b>Меры предосторожности</b>	При попадании в глаза промыть большим количеством воды
<b>Хранение</b>	В сухом и чистом месте при температуре выше 0°C, в герметичной упаковке не менее 24 месяцев от даты выпуска
<b>Колеровка</b>	Выпускается в 5 цветах
<b>Упаковка</b>	15кг, 2,5кг и 1кг 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».