



PREMIUM QUALITY  
**OREOL**

## «ОРЕОЛ» КРАСКА ДЛЯ ИНТЕРЬЕРОВ МОЮЩАЯСЯ (БАЗА А)

глубокоматовая полиакриловая

СТО 05744283-069-2010

### Область применения

Предназначена для создания различных цветов глубокоматовой водно-дисперсионной моющейся краски насыщенных тонов в соответствии с программным обеспечением колеровочной системы ColorMix. Высококачественная, глубокоматовая водно-дисперсионная моющаяся краска на основе базы С применяется для окрашивания стен и потолков внутри жилых, общественных и производственных помещений. Колерованную краску можно наносить на большинство минеральных оснований, включая бетон, газобетон, кирпич, гипсокартонные плиты, а также обои, оштукатуренные, ранее окрашенные (но не глянцевые), другие пористые поверхности.

Экологически безопасная. Легко наносится, обладает хорошей растекаемостью, что позволяет получить равномерное, гладкое, без следов от валика и кисти покрытие. Образует покрытие, стойкое к мытью.

Очистить основание от пыли и грязи. С ранее окрашенных поверхностей удалить непрочные слои старой краски и побелки. Твердые и прочно держащиеся глянцевые поверхности зашлифовать до матового состояния, пыль от шлифовки удалить. Неровности, впадины, трещины и сколы выровнять водно-дисперсионной шпатлевкой и зашлифовать. Меловые и интенсивно впитывающие поверхности предварительно загрунтовать для повышения надежности покрытия и снижения расхода краски. Не следует предварительно обрабатывать поверхность олифой! Тщательно перемешать колерованную краску. При необходимости разбавить водой, но не более 10 % перед нанесением первого слоя и не более 5 % перед нанесением второго слоя. Наносить колерованную краску на подготовленную сухую чистую поверхность. Для получения насыщенного цвета и улучшения внешнего вида поверхности рекомендуется нанесение двух слоев колерованной краски. При проведении работ избегать воздействия прямых солнечных лучей и условий повышенной влажности. Рекомендуемая температура в помещении от 5 °С до 35 °С, относительная влажность воздуха (65±5) %.

Кистью, валиком или краскораспылителем на подготовленную сухую, чистую поверхность. По окончании работ инструмент тщательно промыть водой.

Ориентировочный расход на однослойное покрытие поверхности площадью 1 м<sup>2</sup> составляет 110 мл. Расход может меняться в зависимости от цвета краски и типа, состояния, структуры поверхности.

Время высыхания каждого слоя при температуре (20±2) °С и относительной влажности (65±5) % - 0,5 ч, при более низких температурах время высыхания увеличивается. Поверхность готова к эксплуатации через 24 ч.

Наполнитель, вода, полиакриловая дисперсия, пигмент, этиленгликоль, функциональные добавки.

В плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре выше 5 °С

24 месяца с даты изготовления.

В плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.

Допускается транспортирование и хранение при температуре до минус 40 °С не более 1 месяца. Выдерживает не более 5 циклов замораживания-оттаивания с сохранением всех свойств. Размораживать при комнатной температуре без подогрева.

Лакокрасочную продукцию не выливать в канализацию, водоемы, на почву. Сухую пустую тару вывезти на свалку, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

Краску не следует смешивать с органическими растворителями. При попадании краски в глаза необходимо сразу промыть их большим количеством воды. При нанесении краскораспылителем для защиты органов дыхания рекомендуется пользоваться респиратором. Хранить в местах, недоступных для детей. Для защиты рук рекомендуется использовать резиновые перчатки. При попадании на кожу: снять всю загрязненную одежду, кожу промыть большим количеством воды с мылом. При возникновении раздражения обратиться за медицинской помощью.

Более полная информация по безопасному обращению химической продукции находится в паспорте безопасности.

### Свойства

### Рекомендации по применению

### Нанесение

### Расход

### Время высыхания

### Состав Хранение Срок годности

### Транспортирование

### Морозостойкость

### Утилизация

### Меры предосторожности