

# Краска SW-7 Colour для стен и потолков

## Интерьерная, моющаяся

- для внутренних работ
- идеальна для окраски мест общественного пользования (МОП), кабинетов, залов, кухонь, ванных и туалетных комнат
- готовое решение – колерованная краска
- обладает отличной укрывистостью
- экологичная (на водной основе)
- морозостойкая<sup>1</sup>



H<sub>2</sub>O



пожарная безопасность



внутренние работы

### Технические характеристики

Основа	Сополимерная дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульт
Расход на один слой (зависит от впитывающей способности поверхности)	90–120 г/м <sup>2</sup> (7–10 м <sup>2</sup> /л)
Внешний вид покрытия	Глубоко-матовое
Цвет	База А, готовая палитра – 9 оттенков
Время высыхания от пыли (при t 20±2)°C	1 час
Время до нанесения следующего слоя (при t 20±2)°C	1,5 часа
Плотность	1,4 – 1,6 кг/л
Сухой остаток	56–58%
Срок и условия хранения в невскрытой таре производителя	36 месяцев при t от +5°С до +30°С
Уход за окрашенной поверхностью	Допускает мытье мягкой поролоновой губкой с применением бытовых моющих средств (но не ранее 10 дней после окрашивания)
Фасовка	0,4 / 2,4 / 4 / 13 / 20 кг

### Назначение

Акрилатная водно-дисперсионная краска применяется для внутренних работ (в т.ч. в помещениях с повышенной влажностью) по новым подготовленным и ранее окрашенным поверхностям: по гипроку, обоям под окраску, кирпичным, бетонным, оштукатуренным, деревянным, ДВП, ДСП, загрунтованным металлическим и другим поверхностям (кроме полов).

### Подготовка поверхности

Поверхность очистить от пыли, меловой или известковой побелки, отслаивающихся старых покрытий, дефекты выровнять шпателькой TURY. Для получения более долговечного, качественного покрытия и снижения расхода краски – прогрунтовать водно-дисперсионными грунтовками TURY: праймером F-1, грунтом F-5.

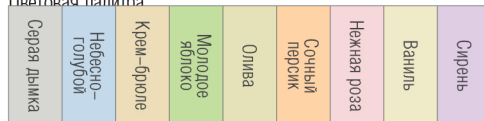
### Применение

Тщательно перемешать. Наносить в 2–3 слоя при температуре основания и окружающего воздуха не ниже +5°С и, относительной влажности не выше 80%. При необходимости разбавить чистой водой, но не более 5%. Стойкость к сухому теплу: до 90°С.

### Меры предосторожности

Нетоксична. Пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и растворителями. Возможны индивидуальные аллергические реакции на компоненты. При проведении работ использовать индивидуальные средства защиты (перчатки, респираторы).

### Цветовая палитра



Сертификат: свидетельство о гос.регистрации, класс пожарной безопасности класс КМ1, разрешение КИ ОПП об использовании на объектах культурного наследия. ГОСТ Р52020-2003 / ТУ 2316-005-48941829-2007 с изм. 1,2,3

<sup>1</sup>При наличии соответствующей маркировки, допускается 5-кратное кратковременное замерзание краски до -40°С с сохранением всех свойств.