

HERITAGE WHITE CEILING

ГЛУБОКОМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ И СТЕН

ИНТЕРЬЕРНЫЕ
КРАСКИ

- Повышенное содержание диоксида титана (TiO_2) наилучшим образом влияет на высокую степень белизны финишного покрытия
- Образует антибликовое покрытие
- Легкое нанесение без брызг и потеков
- Содержит минимальное количество ЛОС* (менее 2,2 г/л)



Описание

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска для высококачественной отделки потолков и стен в помещениях со стандартной нагрузкой. Повышенное содержание диоксида титана (TiO_2) в составе краски наилучшим образом влияет на высокую степень белизны финишного покрытия. Краска легко разравнивается, образуя антибликовое покрытие, которое отлично маскирует мелкие дефекты поверхности. Наносится без брызг и потеков. Покрытие устойчиво к мытью с мягкими моющими средствами.

Краска рекомендована для использования в медицинских, детских, лечебно-профилактических учреждениях.

Область применения

Для окраски потолков и стен в помещениях с умеренной влажностью и умеренной эксплуатационной нагрузкой. Наносите на полностью просохшие и гладкие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич и т. п.), гипсокартон, обои под покраску, деревянные поверхности.

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешайте. Наносите в 2 слоя при температуре воздуха и поверхности $+5...+30^\circ\text{C}$

Технические характеристики

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Связующее | Сополимерная дисперсия |
| Разбавитель | Вода |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик, распылитель |
| Сухой остаток (масс) | ~ 56 % |
| Плотность | ~ 1,49 кг/л |
| Время до нанесения следующего слоя | 4 часа |
| Время полного высыхания покрытия | 6 часов |
| Расход на один слой | 9–11 м ² /л |
| Базы | W05 |

и влажности 40...80% кистью из синтетической щетины, валиком для водно-дисперсионных интерьерных красок или методом распыления.

Разбавление

При необходимости не более 1 части воды на 10 частей краски.

Распыление

Обычное распыление: разбавить в соотношении не более 1 части воды на 5 частей краски — подходит для большинства оборудования.

Безвоздушное распыление: разбавление водой не требуется. При необходимости добавить до 10 % воды. Рекомендуемое рабочее давление от 100 до 150 бар, угол распыла факела 30–50°, диаметр сопла 0,012–0,017 дюйма. Дополнительно ознакомьтесь с рекомендациями на сайте производителя окрасочного оборудования.

Срок и условия хранения

4 года при температуре $+5...+30^\circ\text{C}$ в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов

Уход за окрашенной поверхностью

Через месяц после покраски поверхность устойчива к мытью с мягкими моющими средствами, возможно небольшое изменение блеска покрытия. Не оставляйте поверхность мокрой после мытья.

Устойчивость к влажному истиранию (истираемость)

2 Класс устойчивости к мокрому трению, ISO 11998; DIN EN 13300

Упаковка

1 л

4,5 л

10 л

* ЛОС — летучие органические соединения

Степень блеска

3

Gardner 60°