

HERITAGE INTENSE

ГЛУБОКОМАТОВАЯ КРАСКА ДЛЯ СТЕН

- Экстрапрочное покрытие
- Антибликовое покрытие, скрывает несовершенства поверхности
- Содержание ЛОС* менее 8 г/л
- Колеруется

ИНТЕРЬЕРНЫЕ
КРАСКИ



Описание

Глубокоматовая водно-дисперсионная краска премиум класса для интерьерных работ. После высыхания образует экстрапрочное покрытие, устойчивое к загрязнению и механическим воздействиям. Окрашиваемая поверхность выдерживает интенсивное мытье с применением агрессивных моющих средств. Антибликовое покрытие визуально выравнивает несовершенства и неровности поверхности. Не имеет резкого запаха, обладает отличной укрывистостью, экономично расходуется, легко наносится без разбрызгивания и потеков.

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

Область применения

Для стен в помещениях с умеренной влажностью и повышенной эксплуатационной нагрузкой. Наносите на полностью просохшие минеральные поверхности (бетон, штукатурка, кирпич и т. п.), гипсокартон, обои под покраску, деревянные поверхности. Заявленные свойства краски зависят от выбранного типа обоев.

Особенности применения

Перед применением тщательно перемешайте. Наносите в 2 слоя при температуре воздуха и поверхности +5...+30 °C и влажности 40...80 % кистью из синтетической щетины, валиком для водно-дисперсионных интерьерных красок или распылителем.

Сильно впитывающие и пылящиеся поверхности обработайте предварительно грунтом глубокого проникновения Sikkens Heritage Deep Primer. Дополнительно при перекрашивании контрастных оттенков, сокращения расхода финишного продукта рекомендуется использовать грунто-вочную краску Sikkens Heritage Primer.

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.

Технические характеристики

Связующее	Сополимерная дисперсия
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель
Сухой остаток (масс)	~ 61 %
Плотность	~ 1,4 кг/л
Время до нанесения следующего слоя	2 часа
Время полного высыхания покрытия	4 часа
Расход на один слой	8–10 м ² /л

Базы	W05, N00
Срок и условия хранения	4 года при температуре +5...+30 °C в невскрытой заводской упаковке вдали от источников излучения, нагревательных и осветительных приборов
Уход за окрашенной поверхностью	Через месяц после покраски поверхность устойчива к интенсивному мытью с агрессивными моющими средствами, возможно небольшое изменение блеска покрытия. Не оставляйте поверхность мокрой
Устойчивость к влажному истиранию (истираемость)	1 Класс устойчивости к мокрому трению, ISO 11998; DIN EN 13300

представленность в базе W05

представленность в базе N00

Упаковка



Степень блеска



Gardner 60°

* ЛОС — летучие органические соединения