CRYSTAL AIR OLSTA

ИННОВАЦИОННАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА

Краска с функцией нейтрализации формальдегида

Формальдегид - опасное вещество, находящееся в воздухе внутри помещений. Инновационная интерьерная акриловая краска Crystal Air способна нейтрализовать 98% формальдегида в воздухе, а гипоаллергенная формула и отсутствие в составе летучих органических веществ (VOC) делают Crystal Air идеальным выбором для детских комнат, спален, гостиных, а также помещений с повышенными требованиями к экологичности и безопасности покрытия.

- Нейтрализует 98% формальдегида, находящегося в воздухе внутри помещений
- Инновационная гипоаллергенная формула
- Не содержит летучие органические вещества (VOC)
- Высокий экологический стандарт качества

КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ К МОКРОМУ ИСТИРАНИЮ ПО СТАНДАРТУ DIN EN 13300

Область применения

Влагостойкая водно-дисперсионная краска для высококачественной окраски стен, потолков и архитектурных элементов интерьера в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой. Может применяться для окраски помещений в детских садах, школах и лечебно-профилактических учреждениях (коридорах, игровых, буфетных, спальнях, музыкальных, гимнастических и спортивных залах, классных комнатах, кабинетах учителей и врачей, палатах, вестибюлях, столовых, физиотерапевтических кабинетах и другие).

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом. Минеральные поверхности предварительно обработать грунтом глубокого проникновения Interior Primer.

Способ нанесения

Перед нанесением тщательно перемешайте краску. Для нанесения используйте валик, кисть или краскопульт. Окрашивание поверхности производить в два слоя при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Второй слой нанести через 4-6 часов после первого. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды. Влажная уборка окрашенной поверхности может производиться не ранее, чем через 28 дней после окрашивания.

Характеристики

Связующее акриловая дисперсия

Разбавитель вода

Расход (л/кв.м в один слой) 12-14 м²/л

Сухой остаток (масс. %) 44-46

Плотность $(кг/м^3)$ 1,30-1,35

Температура нанесения от +5 до +25°C

Время высыхания слоя от 4 до 6 часов

A/C Базы

по каталогу OLSTA™ NORTHLAND, Система колеровки

веерам NSC, RAL, Monicolor NOVA

Срок хранения 48 месяцев при t° от +5 до +25°C

Уход за окрашенной Через 30 дней можно мыть со поверхностью

средствами бытовой химии

WWW.FUKSI.RU