



ВДС-15
 ТУ 2316-002-47843993-2012,
 с изм.1-3

КРАСКА ГИПОАЛЛЕРГЕННАЯ

- Подходит для людей, подверженных аллергическим заболеваниям
- Содержание летучих органических соединений в краске - в 20 раз ниже нормы, установленной Советом Европы
- Без запаха и вредных испарений
- 3 класс стойкости по DIN 13300
- Легкий уход за окрашенной поверхностью

Область применения

Краска, подходящая для людей, подверженных аллергическим заболеваниям. Идеально подходит для взрослых и детей с ослабленным аллергией иммунитетом. Содержание ЛОС в краске «Будь здоров!» составляет 1,5 г/л. Это в 20 раз ниже нормы, установленной Советом Европы.

Высококачественная отделка жилых помещений. Рекомендована для спален, залов, кабинетов, детских комнат.

Образует на стенах и потолках равномерное матовое паропроницаемое покрытие, выдерживающее влажную уборку. Краску легко нанести кистью, валиком или краскораспылителем. В процессе окрашивания практически не пахнет. Имеет великолепную адгезию (сцепление) с оштукатуренными бетонными, кирзовыми, деревянными, гипсовыми и гипсокартонными поверхностями. Краска полностью безопасна для здоровья, при нанесении имеет нейтральный запах.

Подготовка поверхности

Стены или потолок очистите от грязи, пыли, жировых загрязнений. Удалите легко отстающие слои старой краски. Меловую, известковую побелку полностью удалите. Отшлифуйте до матового состояния поверхности, покрытые глянцевой алкидной эмалью. Выровняйте дефекты основания акриловой или латексной шпатлевкой. Проведите тест на совместимость краски с поверхностью. Окрашивание производите по загрунтованной, тщательно просушенной поверхности при температуре воздуха выше +10°C и относительной влажности воздуха ниже 80%.



Нанесение

Перед нанесением краску тщательно перемешайте. Наносите кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя с промежуточной сушкой в течение 1-2 часов при температуре +20°C.

Расход

150-250 г/м² – для ранее окрашенных поверхностей; 200-300 г/м² – для поверхностей из ДСП, ДВП, ГКЛ; 280-400 г/м² – для бетонных и оштукатуренных поверхностей. Зависит от структуры и состояния основания.

Время высыхания

3-6 часов. Заявленные прочностные характеристики покрытие приобретает через 7 суток после нанесения последнего слоя при соблюдении условий сушки. В этот период нельзя подвергать покрытие механическим нагрузкам и влажной уборке. Окончательный набор свойств покрытия происходит в течение 28 суток.

Технические характеристики

Состав	Смесь модифицированных пленкообразующих веществ, пигменты, наполнители, вода
Расход	150-400 г/м ²
Очистка инструмента	Малярные инструменты очищают водой
Утилизация	Тару утилизировать как бытовые отходы
Фасовка	Пластиковое ведро: 3,5 кг и 12 кг
Срок годности	18 месяцев со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре не ниже +5°C
Цвет	Белый
Колеровка	Водорастворимыми пигментными пастами

Сертификаты

- Свидетельство о государственной регистрации № RU.40.01.05.015.E.003830.06.12
- Пожарный сертификат соответствия С.RU.ПБ73.В.01230
- Письмо о подтверждении соответствия продукции № 10 от 11.01.2013 Красноярск-Тест
- Протокол испытаний ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области» № 44085-20 от 09.12.2020

Важно

Достижение желаемого результата зависит от правильного выбора продукта и соблюдения рекомендаций производителя. Сохраняем за собой право возможных дополнений и изменений.