



Дополнительная информация

# КРАСКА ГИПОАЛЛЕРГЕННАЯ

## Интерьерная

### ОСОБЕННОСТЬ:

- Краска гипоаллергенная «Будь здоров!» создана для вас, если:
  - В вашей семье есть взрослые или дети с ослабленным аллергией иммунитетом
  - Вы следите за экологичностью всех попадающих в дом вещей
  - Для Вас важно дышать чистым воздухом и оставаться здоровым и энергичным

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

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

Содержание ЛОС в краске «Будь здоров!» составляет 1,5 г/л. Это в 20 раз ниже нормы, установленной Советом Европы!

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, кирпичными, деревянными, гипсовыми и гипсокартонными поверхностями.

Краска полностью безопасна для здоровья, при нанесении имеет нейтральный запах.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

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%.



ВДС-30 ТУ 2316-002-47843993-2012, изм.1-3

### РАСХОД:

150-250 г/м<sup>2</sup> – для ранее окрашенных поверхностей; 200-300 г/м<sup>2</sup> – для поверхностей из ДСП, ДВП, ГКЛ; 280-400 г/м<sup>2</sup> – для бетонных и оштукатуренных поверхностей. Зависит от структуры и состояния основания.

### ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ:

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.

### 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.

### СРОК ХРАНЕНИЯ:

18 месяцев со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре не ниже +5°C.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Фасовка	Пластиковое ведро: 3,5 кг 12 кг
Расход	150-400 г/м <sup>2</sup>
Очистка инструмента	Малярные инструменты очищают водой
Утилизация	Тару утилизировать как бытовые отходы
Состав	Смесь модифицированных пленкообразующих веществ, пигменты, наполнители, вода
Срок годности	18 месяцев
Цвет	Белый
Колеровка	Водорастворимыми пигментными пастами

## СЕРТИФИКАТЫ:

- Свидетельство о государственной регистрации № RU.40.01.05.015.Е.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

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

## КАЧЕСТВЕННЫЕ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**БЫТХИМ**<sup>®</sup>

ПРОИЗВОДСТВО  
ЛАКОКРАСОЧНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ

660093, г. Красноярск, ул. Вавилова, 2 «Д», строение 2. Тел./факс: (391) 226-50-65, тел.: 258-99-55  
www.bythim.ru, www.nevel.bythim.ru, e-mail: info@bythim.ru