



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



## КРАСКА АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ

- Защита от микробов, препятствует размножению бактерий и других микроорганизмов
- Без запаха и вредных испарений
- 2 класс стойкости по DIN 13300
- Отличная адгезия (сцепление) с бетоном, кирпичом, гипсом, гипсокартоном, деревом
- Легкий уход за окрашенной поверхностью

### Область применения

Высококачественная отделка помещений с благоприятными для развития микроорганизмов условий: кухонь, ванн, туалетов, а также общественных пространств с массовым скоплением людей: медицинских, детских учреждений, заведений общественного питания, гостиниц, и т.д.). Краска «Будь здоров!» образует ровное матовое паропроницаемое покрытие, обладающее бактерицидными и бактериостатическими свойствами. Способствует уменьшению общего числа микробов, приостанавливает размножение в жилых помещениях бактерий, в том числе болезнетворных: *Klebsiella* (клебсиеллы), *Staphylococcus* (стафилококки), *Escherichia coli* (кишечная палочка) и другие.

Покрытие, образуемое краской «Будь здоров» является моющимся, его можно регулярно протирать влажной тряпкой или губкой с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Испытания доказывают, что покрытие сохраняет свои бактериостатические свойства длительное время на протяжении всего срока эксплуатации (при условии, что покрытие не повреждено)! Также краска демонстрирует отличную адгезию (сцепление) с различными поверхностями: с бетоном, кирпичем, гипсом, гипсокартоном, деревом.

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

### Подготовка поверхности

Окрашиваемые поверхности очистите от грязи, пыли, жировых загрязнений. Удалите отслаивающиеся фрагменты старой краски, полностью удалите известковую побелку. Стены, окрашенные алкидной эмалью, отшлифуйте до матового состояния. Неровности оснований выровняйте акриловой или латексной шпатлевкой, поверхность загрунтуйте, дождитесь её полного высыхания. Проведите тест на совместимость краски с поверхностью. Температура воздуха при окрашивании должна быть выше +10°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.



## Нанесение

Перед использованием краску тщательно перемешайте. Наносите кистью, валиком или краскораспылителем в 2-3 равномерных по толщине слоя.

## Расход

150-250 г/м<sup>2</sup> – для ранее окрашенных поверхностей. 200-300 г/м<sup>2</sup> – для зашпатлеванных поверхности, ДСП, ДВП, и ГКЛ. 280-400 г/ м<sup>2</sup> – для бетонных и оштукатуренных поверхностей. Точный расход определяется структурой и состоянием поверхности.

## Время высыхания

Межслойная сушка – не менее 3-6 часов. Полное высыхание покрытия – 12 часов. Не подвергайте механическим нагрузкам и влажной уборке в течение 7 суток после окрашивания. Окончательный набор заявленных свойств покрытия происходит в течение 28 суток.

## Технические характеристики

Состав	Акриловая дисперсия, пигменты, бактерицидные добавки, технологические добавки, наполнители, вода
Расход	150-400 г/м <sup>2</sup>
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 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Красноярского края» от 05.11.2020, № 400-006

## Важно

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