



Дополнительная информация



## Краска белоснежная

# ИНТЕРЬЕРНАЯ

### Для внутренних работ

#### Преимущества

- высокоукрывающаяся
- выдерживает сухую уборку
- экологически чистая
- одобрено для больниц, школ, детских садов.

#### Область применения

Краска акриловая интерьерная предназначена для качественной окраски стен и потолков в сухих помещениях по оштукатуренным и зашпатлеванным бетонным, кирпичным, деревянным, гипсовым поверхностям, древесностружечным и волокнистым плитам, а также для окраски всех типов обоев под окраску. Можно наносить как на новые, так и на ранее окрашенные поверхности, образует износостойкое покрытие, устойчивое к истиранию. Рекомендуется для окраски стен, с возможностью колеровки в различные цвета и оттенки, в гостиных, столовых, спальнях, офисах и других помещениях.



**ВДС-10 ТУ 2316-002-47843993-2012 изм.1**

#### Расход

При однослойном покрытии может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности. На окрашенные поверхности 150-250 г/м<sup>2</sup>. На зашпатлеванные поверхности, ДСП, ДВП, гипсокартонные плиты 200-300 г/м<sup>2</sup>. На бетонную и оштукатуренную поверхность 250-400 г/м<sup>2</sup>.

#### Выполнение работ

Перед нанесением краску тщательно перемешать до однородного состояния. Краску наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя при температуре поверхности и окружающей среды не ниже +10° С и влажности не выше 80%.

#### Подготовка основания

Перед нанесением на ранее окрашенные поверхности, удалить отслаивающиеся участки, проверить на совместимость со старым покрытием. Предварительно подготовленные под окраску поверхности очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений.

Неровности и дефекты поверхности выровнять акриловой шпатлевкой, после высыхания шпатлевки поверхность отшлифовать и полностью удалить пыль. Перед окрашиванием поверхность прогрунтовать акриловым грунтом, дать высохнуть 1,5-2 часа (согласно рекомендации производителя). В случае использования колерованной краски разных партий, рекомендуем смешивать их в одном объеме.

#### Время высыхания

Время высыхания одного слоя на отлив 20 минут. Время межслойной сушки – 1,5-2 часа. Время полного высыхания покрытия – 12-24 часа, через 24 часа поверхность возможно эксплуатировать. Полный набор заявленных прочностных характеристик происходит в течение 7 суток.

## Технические характеристики

	Пластиковое ведро:
	1,6 кг
	3 кг
Фасовка	4,5 кг
	8 кг
	15 кг
	25 кг
Расход	150-400 г/м <sup>2</sup>
Очистка инструмента	Малярные инструменты очищают водой
Утилизация	Тару утилизировать как бытовые отходы
Состав	Стирол-акриловая дисперсия, наполнители, технологические добавки, растворитель – вода.
Цвет	Белый
Колеровка	Водорастворимыми пигментными пастами

## Срок годности и хранение

Краску хранить и транспортировать при температуре не ниже +5<sup>0</sup>С, в плотно закрытой таре. Срок годности в невскрытой заводской упаковке 24 месяцев со дня изготовления. Для партий в морозостойком исполнении (помеченные дополнительным стикером на упаковке) допускается 5 циклов заморозки при температуре не ниже -37<sup>0</sup>С общей продолжительностью не более 30 дней. Размораживание производят при комнатной температуре до полного оттаивания, затем тщательно перемешивают. При соблюдении условий хранения продукт не теряет своих свойств.

## 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

Достижение желаемого результата зависит от правильного выбора продукта и соблюдения рекомендаций производителя.

Сохраняем за собой право возможных дополнений и изменений.

## КАЧЕСТВЕННЫЕ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



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](http://www.bythim.ru), [www.nevel.bythim.ru](http://www.nevel.bythim.ru), e-mail: [info@bythim.ru](mailto:info@bythim.ru)