

## Краска Premia Club 2 для стен и потолков

Высокоукрывистая интерьерная



- Для сухих помещений
  - Матовая
  - Сухая уборка
  - Не мелит
- Кроющая способность по ISO 6504-3 - 2 класс
- Укрывает в один слой неконтрастные основания
  - Машинная колеровка (база А)
  - Сертифицирована для окраски путей эвакуации



### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ведро пластик 0,9л</li> <li>– ведро пластик 2,7л</li> <li>– ведро пластик 9 л</li> </ul>	<p><b>Нормативная документация:</b> ТУ 2316-226-49404743-2005</p>
<p><b>Назначение</b></p> <p>Экологичная акриловая Краска PREMIA CLUB 2 предназначена для стен и потолков в сухих помещениях не подверженных сильным загрязнениям. Образует гладкое матовое, ярко белое покрытие, устойчивое к сухой уборке. Обладает хорошей кроющей способностью. Удобна и технологична в работе: не образует потеков, не капает с малярного инструмента. Рекомендуется для окраски детских, спортивных и лечебных учреждений.</p>	<p><b>Пригодные подложки:</b></p> <p>по гипсокартону, кирпичу, бетону, пенобетону, оштукатуренным, зашпалеванным поверхностям, по старой не мелящей ВД краске, после предварительной подготовки</p>
<p><b>Применение.</b></p> <p>Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой. Грязь, пыль, высолы, непрочно держащееся старое покрытие, мел, известковую краску удалить. Неровности и трещины выровнять ШПАТЛЕВКОЙ PREMIA CLUB латексной, выравнивающей, финишной. Для увеличения адгезии и сокращения расхода краски поверхность рекомендуется предварительно обработать ГРУНТОВКОЙ PREMIA CLUB ГЛУБОКОПРОНИКАЮЩЕЙ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ. При грунтовании не допускать образования блестящей поверхностной пленки</p>	<p><b>Расход краски</b></p> <p>на однослойное покрытие в зависимости от качества подготовки и впитывающей способности поверхности – 1 литр до 10 м<sup>2</sup>.</p>

<p>после высыхания.</p> <p>При необходимости краску можно разбавить водой в количестве не более 5%. Перед применением перемешать до однородного состояния.</p> <p><b>Наносить</b> валиком, краскораспылителем, кистью в 1-2 слоя при температуре поверхности, краски и воздуха не ниже 5<sup>o</sup>C и влажности воздуха не выше 75%.</p>	<p><b>Высыхание</b> каждого слоя краски при температуре (20±2)<sup>o</sup>C – 1 час. Второй слой наносить не ранее, чем через 4 часа.</p> <p>Стойкость к легкой сухой уборке достигается через 48 часов. Окончательная полимеризация достигается через 28 дней.</p>
<p><b>Разрешительная документация:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Свидетельство о государственной регистрации</li> <li>2. Сертификат соответствия пожарной безопасности, добровольный (класс пожарной безопасности КМ1).</li> </ol>	

## Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Цвет покрытия: белый (база А)	Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами
Внешний вид покрытия	После высыхания краски должна образовываться плёнка с ровной однородной поверхностью.
Массовая доля нелетучих веществ, %	53-63
Степень перетира, мкм, не более	30
Время высыхания до степени 3 при Т (20±2) <sup>o</sup> C, ч, не более	1
Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	180
Величина рН	8,0-9,5
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,50-1,60
Стойкость к сухому трению	Не допускается меление
Морозостойкость, циклы, не менее	5
Динамическая вязкость, мПа·с (100 rpm) 6 ротор при Т=20 <sup>o</sup> C	4500-7000

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b></p> <p>Беречь от детей. Работы проводить в проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза – промыть водой. После окончания работ проветрить помещение.</p> <p><b>Пожаровзрывобезопасна</b></p>	<p><b>Гарантийный срок:</b></p> <p>36 месяцев с даты изготовления без вскрытия тары.</p>
<p><b>Транспортировка и хранение</b></p> <p>Краску транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5<sup>o</sup>C, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.</p> <p><b>МОРОЗОСТОЙКОСТЬ:</b> выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания до – 30<sup>o</sup>C при транспортировании. Оттаивать при комнатной</p>	<p><b>Состав:</b></p> <p>акриловая дисперсия, пигмент, наполнитель, целевые добавки, вода.</p>

температуре без дополнительного нагрева.

**Производитель:**

АО «Объединение «Ярославские краски»  
150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17  
телефон (4852) 74-89-83, 74-89-84  
[kraski@yarkraski.ru](mailto:kraski@yarkraski.ru), [yarkraski.ru](http://yarkraski.ru)

