



## КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ

- Для внутренних работ в сухих помещениях;
- Образует белое матовое покрытие;
- Легко наносится, быстро высыхает;
- Рекомендуется для окраски стен и потолков в спортивных, детских и лечебных учреждениях;

### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ведро ПЭТ - 2,5 кг</li> <li>- ведро ПЭТ — 6,0 кг</li> <li>- ведро ПЭТ — 13 кг</li> <li>- ведро ПЭТ — 28 кг</li> <li>- ведро ПЭТ — 45 кг</li> </ul>	<p>Нормативная документация: ТУ 2316-002-49417770-2006</p>
<p><b>Назначение</b></p> <p>Акриловая краска интерьерная образует белое матовое покрытие, легко наносится ровным слоем, быстро высыхает, не отслаивается, не мелит. Для окрашивания гипсокартонных, бетонных, кирпичных, оштукатуренных и зашпатлеванных поверхностей, ДСП, ДВП, а также для ремонтной окраски прочно держащихся водно-дисперсионных покрытий. Рекомендуется для окраски стен и потолков внутри сухих помещений.</p>	<p>Пригодные подложки: минеральные поверхности, бетон, кирпич, ДВП, ДСП</p>
<p><b>Применение</b></p> <p>Новые поверхности очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. При нанесении краски на ранее окрашенную поверхность необходимо удалить старое отслаивающееся покрытие. Меловую побелку смыть. Неровности выровнять шпатлевкой, поверхность шлифовать и очистить от остатков абразива. Неокрашенные и зашпатлёванные поверхности обработать грунтовкой для укрепления поверхности, выравнивания впитывающей способности основания, а также для уменьшения расхода краски. Материал готов к применению. Перед применением краску тщательно</p>	<p>Расход: краски на однослойное покрытие – в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения – 1 кг до 7 м<sup>2</sup>.</p>

*перемешать. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 2 слоя. Во избежание стыков большие площади окрашивать за один проход (от угла до угла) продуктом одной партии. Второй слой наносить не ранее, чем через 2-4 часа. Рекомендуемая температура для окраски (20±2)°С, относительная влажность воздуха (65±5)%. При понижении температуры и повышении влажности время высыхания увеличивается. Минимальная температура нанесения составляет +7°С, максимальная влажность воздуха — 80%.*

Разрешительная документация:  
 1. Свидетельство о государственной регистрации  
 2. Сертификат соответствия в области пожарной безопасности

Гарантии производителя:  
 Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.

## Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид пленки	После высыхания краски должна образовываться пленка с ровной однородной поверхностью.
Цвет покрытий	Белый. Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами цвета.
Динамическая вязкость (100rpm) 6 ротор при температуре (20±2)°С, мПа, с	4000-6000
Массовая доля нелетучих веществ, %	55-65
Степень дисперсности, мкм, не более	40
Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	300
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	1
pH	7.5-9.5
Морозостойкость, циклы, не менее	5
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее	-

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b>  <i>Работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Беречь от детей. После высыхания покрытие безопасно для людей и животных. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Пожаровзрывобезопасна.</i></p>	
<p><b>Транспортировка и хранение</b>  <i>Краску хранить и перевозить в герметично закрытой таре при температуре от 0<sup>0</sup>С до +30<sup>0</sup>С. Если на упаковке имеется дополнительная этикетка «МОРОЗОСТОЙКАЯ» - допускается транспортировка и хранение при температуре до -30<sup>0</sup>С не более одного месяца или до пяти циклов замораживания-оттаивания. Краску размораживать при комнатной температуре без дополнительного нагрева. После оттаивания краска сохраняет первоначальные свойства.</i></p>	<p>Состав:  <i>вода, акриловая дисперсия, наполнитель, пигмент, модифицирующие добавки.</i></p>
<p>Производитель  АО «Объединение «Ярославские краски»  150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17  телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81  e-mail: <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, yarkraski.ru</p>	