

## КРАСКА ДЛЯ ПОТОЛКОВ



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

### Краткая аннотация

<b>Фасовка</b> <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>	Нормативная документация: ТУ 2316-002-49417770-2006
<b>Назначение</b> <p>Акриловая краска для потолков образует белое матовое покрытие. Легко наносится ровным слоем, быстро высыхает, не отслаивается. Для окрашивания гипсокартонных, бетонных, оштукатуренных и зашпатлеванных поверхностей, ДСП и ДВП. Рекомендуется для окраски потолков в сухих помещениях.</p>	Пригодные подложки: минеральные поверхности, бетон, кирпич, ДВП, ДСП
<b>Применение</b> <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 зашлифовать и очистить от остатков абразива. Неокрашенные и зашпатлёванные поверхности обработать грунтовкой для укрепления поверхности, выравнивания впитывающей способности основания, а так же для уменьшения расхода краски. Материал</p>	Расход: краски на однослойное покрытие – в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения – 1 кг до 7 м <sup>2</sup> .

<p>готов к применению. Перед применением краску тщательно перемешать. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем 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 <math>(20\pm 2)^{\circ}\text{C}</math>, относительная влажность воздуха <math>(65\pm 5)\%</math>. При понижении температуры и повышении влажности время высыхания увеличивается. Минимальная температура нанесения составляет <math>+7^{\circ}\text{C}</math>, максимальная влажность воздуха — 80%.</p>	
<p>Разрешительная документация:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Свидетельство о государственной регистрации.</li> <li>2. Сертификат соответствия в области пожарной безопасности</li> </ol>	
<p>Гарантии производителя:</p> <p>Гарантийный срок: 24 месяца с даты изготовления.</p>	

## 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 (100grm) 6 ротор при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , мПа, с	3000-5000
Массовая доля нелетучих веществ, %	50-55
Степень дисперсности, мкм, не более	40
Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	300
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , ч, не более	1
pH	7.5-9.5
Морозостойкость, циклы, не менее	5
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ , ч, не менее	-

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b></p> <p>Работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды. Беречь от детей. После высыхания покрытие безопасно для людей и</p>	
--	--

<p><i>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>, <a href="http://yarkraski.ru">yarkraski.ru</a></p>	