



Краска для потолков Premia

- супербелая
- акриловая
- матовая
- колеруется вручную колеровочными красками PREMIA
- сертифицирована для окраски путей эвакуации

Краткая аннотация

<p>Фасовка</p> <ul style="list-style-type: none"> – ведро ПЭТФ 0,9л., – ведро ПЭТФ 2,7л., – ведро ПЭТФ 9л. – ведро ПЭТФ 18л., – ведро ПЭТФ 30л. 	<p>Нормативная документация:</p> <p>ТУ 2316-226-49404743-2005</p>
<p>Назначение</p> <p>Экологичная акриловая краска для потолков и верхних ярусов стен PREMIA идеально подойдет для создания дизайна и уюта в доме. Предназначена для окраски потолков в сухих помещениях грязнениям по гипсокартону, кирпичу, бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям. Возможно нанесение по старой не мелящей водно-дисперсионной краске, после предварительной подготовки поверхности.</p> <p>Образует глубоко матовое, ярко белое покрытие. Обладает хорошей кроющей способностью, не мелит, не желтеет. Краска удобна и технологична в работе: не образует потеков, не капает с малярного инструмента. Рекомендуются для окраски детских, спортивных и лечебных учреждений.</p>	<p>Пригодные подложки:</p> <p>по гипсокартону, кирпичу, бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям</p>
<p>Применение.</p> <p>Новые поверхности очистить от грязи и пыли, ранее окрашенные – от непрочно держащегося старого покрытия. От мела и известковой краски поверхность очистить полностью. Промыть водой с моющим средством, затем чистой водой, просушить. Для получения однородного покрытия новые поверхности предварительно обработать «Грунтовкой глубокопроникающей PREMIA». Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью, краскораспылителем в 1-2 слоя при температуре выше 5°C. Высыхание каждого слоя краски при температуре (20±2)°C – 1 час. Второй слой наносить не ранее, чем через 4 часа.</p>	<p>Расход краски на однослойное покрытие в зависимости от качества подготовки и впитывающей способности поверхности – 1 литр на 8-10 м².</p>
<p>Разрешительная документация:</p>	

1. Свидетельство о государственной регистрации 2. Сертификат пожарной безопасности	
Техническая информация	
Наименование показателя	Значение
Цвет покрытия: белый	Должен находиться в пределах допускаемых 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 T (20±2)°C, ч, не более	1
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	180
Величина pH	8,0-9,5
Плотность, г/см ³	1,50-1,60
Стойкость к сухому трению	Допускается легкое меление
Морозостойкость, циклы, не менее	5
Динамическая вязкость, мПа·с (100 rpm) 6 ротор при T=20°C	4500-7000
Дополнительная информация	
Меры предосторожности Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы проводить в проветриваемом помещении. Тару утилизировать как бытовые отходы. Краска пожаровзрывобезопасна.	Гарантийный срок: 36 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.
Транспортировка и хранение Краску транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5°C, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. При наличии на упаковке дополнительной этикетки «МОРОЗОСТОЙКАЯ РЕЦЕПТУРА до – 30°C» допускается 5 циклов кратковременного замораживания/оттаивания при транспортировании. В случае замерзания краску выдерживать при комнатной температуре до полного оттаивания без дополнительного нагрева.	Состав: полимерная дисперсия, пигмент, наполнитель, целевые добавки.
Произведено по рецептуре и под контролем качества: ОАО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84 e-mail: kraski@yarkraski.ru , www.yarkraski.ru	