



## **Краска акриловая интерьерная с наночастицами серебра Premiа**

- **Антимикробная - содержит наночастицы серебра - уникальный природный антисептик**
- **Прошла испытания и рекомендована НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи РАМН**

### **ДОКАЗАНО:**

- **Убивает болезнетворные микроорганизмы – бактерии, вирусы, грибки, инфекции**
- **Механизм действия основан на способности серебра перекрывать доступ кислорода к клеткам бактерий и вирусов, приводя к их гибели.**
- **Снижает риск распространения инфекций**
- **Эффективная антимикробная активность в течение 5 лет**
- **Моющаяся – стойкая к периодической обработке санитарными растворами типа хлорамина (1%) и перекиси водорода (3%) и растворами бытовых моющих средств без потери антибактериальных свойств.**
- **Стойкая к истиранию.**
- **Не наносит вреда здоровью и окружающей среде. Гипоаллергенна.**
- **Рекомендуется для окраски зданий типа А, Б, В, в т.ч. для окраски детских, лечебных, спортивных, культурно-зрелищных, образовательных учреждений, предприятий общественного питания и др. помещениях массового пребывания людей (гостиницы, общежития, клубы, кинотеатры, торговые центры, бассейны, вокзалы, казармы) для эффективной профилактической защиты.**
- **Матовая**
- **Рекомендуется для обоев**
- **База А для машинной колеровки- порядка 5.000 цветов по самым популярным европейским каталогам**
- **Морозостойкая: 5 циклов заморозки-разморозки до -30°С**

## Краткая аннотация

<b>Фасовка</b> – ведро ПЭТФ – 2,7 л. – ведро ПЭТФ – 9л.	<b>Нормативная документация:</b> ТУ 2316-226-49417770-2005
<b>Назначение</b> Краска предназначена для окрашивания жилых и общественных помещений (медицинские, образовательные учреждения, гостиницы, общежития, кинотеатры, вокзалы, стадионы и спортивные клубы, торговые и выставочные центры, зоопарки, военные казармы, тюремные помещения) по гипсокартонным, кирпичным, бетонным, оштукатуренным, зашпатлеванным поверхностям, обоям под покраску, требующим влажной уборки в процессе эксплуатации, в т. ч. с применением дезинфицирующих и моющих растворов. Возможно нанесение по старой не мелящей водно-дисперсионной краске, после предварительной подготовки поверхности.	<b>Пригодные подложки:</b> Минеральные, бетонные, цементные, оштукатуренные и зашпатлеванные поверхности, кирпич и пр.
<b>Применение</b> 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. Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Для снижения расхода краски, увеличения адгезии и прочности окрашиваемые пылящие и мелящие поверхности предварительно обработать «Грунтовкой укрепляющей» тм PREMIA, впитывающие - «Грунтовкой глубокопроникающей» тм PREMIA. При грунтовании не допускать образования блестящей поверхности после высыхания. При окрашивании обоев помещение проветрить только после полного высыхания краски. Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью, краскораспылителем в 2 слоя при температуре выше 5 <sup>0</sup> С. <u>Колеровка.</u> База А (см. маркировку) применяется без колеровки как готовая белая краска, а так же может колероваться в пастельные тона на специализированном оборудовании по каталогам: MONICOLOR NOVA, SPIRIT, NCS, RAL, AMBIANCE или вручную колеровочными красками PREMIA. Высыхание каждого слоя краски при температуре (20±2) <sup>0</sup> С – 1 час. Второй слой наносить не ранее, чем через 4 часа. Окончательной стойкости к мытью покрытие достигает через 3-4 недели. Расход краски на однослойное покрытие – 1 литр на 8-10 м <sup>2</sup> (может изменяться в зависимости от качества подготовки и впитывающей способности поверхности).	<b>Расход</b> краски на однослойное покрытие – 1 литр на 8-10 м <sup>2</sup> (может изменяться в зависимости от качества подготовки и впитывающей способности поверхности).
<b>Разрешительная документация:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Свидетельство о государственной регистрации</li><li>2. Сертификат соответствия требованиям пожарной безопасности. Класс пожарной опасности материала</li></ol>	

КМ1.

## Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Цвет пленки: белый	Должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами.
Внешний вид покрытия	После высыхания краски должна образовываться пленка с ровной однородной поверхностью.
Массовая доля нелетучих веществ, %	55 - 65
Степень перетира, мкм, не более	30
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, не более	1
Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	180
Величина pH	8,0 — 9,5
Стойкость к сухому трению	Не допускается меление
Морозостойкость, циклы, не менее	5
Динамическая вязкость (100 грт) 6 ротор при температуре (20±2)°С, мПа·с	4500 — 7000
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при T (20±2)°С, ч, не менее	24
Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5%-ного раствора моющего средства при T (38±2)°С, мин, не менее	30

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b>  Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы проводить в хорошо проветриваемом помещении, применяя средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза - промыть водой. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.  <b>Краска пожаровзрывобезопасна.</b></p>	<p><b>Гарантийный срок:</b>  36 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.</p>
<p><b>Транспортировка и хранение</b>  Краску хранить и транспортировать в герметично закрытой таре при температуре от +5°С до +35°С, вдали от приборов отопления, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей. Морозостойкость. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания до -30°С при транспортировании. В случае замерзания краску выдержать при комнатной температуре до полного оттаивания без дополнительного нагрева</p> <p><b>Произведено по рецептуре и под контролем качества:</b>  ОАО «Объединение «Ярославские краски»  150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17  телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84  e-mail: <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, <a href="http://www.yarkraski.ru">www.yarkraski.ru</a></p>	<p><b>Состав:</b> акриловая дисперсия, пигмент, наполнитель, целевые добавки, в т.ч. ионы серебра</p>