



## Краска Premia Club структурная с мраморной крошкой

- Атмосферо- и водостойкая
  - Долговечная 10 лет
  - Стойкая к УФ лучам, перепадам температур
  - Акриловая
- Для наружных и внутренних работ
- Скрывает мелкие дефекты основания
- Машинная колеровка (база А)
  - Сертифицирована для окраски путей эвакуации

### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b></p> <p>— ведро пластик 9 л</p>	<p><b>Нормативная документация:</b></p> <p>ТУ 2316-226-49404743-2005</p>
<p><b>Назначение</b></p> <p>Экологичная акриловая структурная краска PREMIA CLUB с мраморной крошкой предназначена для окраски фасадов и цоколей зданий, открытых помещений под навесом (балкон, лоджия, веранда), а так же для работ внутри жилых, общественных, производственных помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой (холлы, коридоры, подъезды). Не требует тщательного выравнивания поверхности перед окрашиванием, скрывает мелкие неровности основания и трещины.</p> <p>Образует прочное, долговечное «дышащее» покрытие с уникальным декоративным эффектом, обладающее высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям (осадки, солнечное излучение, перепады температур), в том числе в условиях северных широт. Срок службы покрытия составляет не менее 10 лет при соблюдении технологии нанесения.</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, трещины, выбоины выровнять ШПАТЛЕВКОЙ PREMIA CLUB</p>	<p><b>Расход краски</b> на однослойное покрытие — 1 литр до 10 м<sup>2</sup>. Расход может изменяться в зависимости от качества</p>

<p>соответствующего назначения. Для получения более долговечного, прочного покрытия и сокращения расхода краски поверхность рекомендуется предварительно обработать ГРУНТОВКОЙ PREMIA CLUB соответствующего назначения. При грунтовании не допускать образования блестящей поверхностной пленки после высыхания. Перед применением перемешать до однородного состояния.</p> <p><b>Наносить</b> валиком с длинным ворсом или специальным структурным в 1-2 слоя при температуре поверхности, краски и воздуха не ниже +5°C и влажности воздуха не выше 75%. Для окраски небольших поверхностей допускается нанесение кистью.</p>	<p>подготовки и впитывающей способности поверхности.</p> <p><b>Высыхание</b> каждого слоя при температуре (20±2)°C и влажности не более 75% – 1 час. Второй слой наносить не ранее, чем через 24 часа. При температуре воздуха ниже +15°C и повышенной влажности время высыхания увеличивается. Свежеокрашенную поверхность очищать очень осторожно, так как окончательная полимеризация и стойкость к мытью достигается через 28 дней.</p>
---	---

**Не рекомендуется** красить в жаркую погоду, под прямыми солнечными лучами.

**Запрещается красить** при сильном ветре или дожде, при температуре основания, воздуха и краски ниже +5°C. Свежеокрашенную поверхность следует защищать от влаги, дождя, росы.

<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)
Внешний вид покрытия	После высыхания краски образуется матовое покрытие с равномерно распределенными включенными
Массовая доля нелетучих веществ, %	58-68
Время высыхания до степени 3 при Т (20±2)°C, ч, не более	1
Величина pH	8,0-9,5
Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (18-22)°C, ч	Не менее 24
Стойкость пленки к статическому воздействию 3% раствора хлористого натрия при температуре (20±2)°C, ч	Не менее 24
Морозостойкость, циклы, не менее	5
Динамическая вязкость, мПа·с (100 rpm) 6 ротор при Т=20°C	6000-9500

## 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</p>	<p><b>Гарантийный срок:</b></p> <p>24 месяца с даты изготовления без вскрытия тары.</p>
---	---

<p>резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза – промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. <b>Пожаровзрывобезопасна</b></p>	
<p><b>Транспортировка и хранение</b> Краску транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5°C, вдали от приборов отопления, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. <b>МОРОЗОСТОЙКОСТЬ:</b> выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания до – 30°C при транспортировании. Оттаивать при комнатной температуре без дополнительного нагрева.</p>	<p><b>Состав:</b> акриловая дисперсия, пигмент, наполнитель, целевые добавки, мелкая однородная фракция мраморной крошки (0,2-0,5 мм).</p>
<p><b>Производитель:</b> АО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон (4852) 74-89-83, 74-89-84 <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, <a href="http://yarkraski.ru">yarkraski.ru</a></p>	

