



Керамическая акриловая краска  
для интерьеров  
«PRESIDENT P2  
Антивандальная»



Класс пожарной опасности КМ1

ТУ 2316-034-51309101-05

**Описание:** Глубоко-матовая водная акриловая краска с керамическими микросферами «President P2 Антивандальная» предназначена для окраски множества строительных поверхностей: гипсокартона, штукатурки, кирпича, различных видов обоев «под окраску», дерева, загрунтованного металла, неглянцевого пластика и других материалов внутри помещений. Несмотря на матовую поверхность, большинство бытовых загрязнений легко удаляется, в некоторых случаях даже «всухую», без моющих средств. Краска подходит для использования в помещениях с высокими проходимостью и санитарно-гигиеническими требованиями: в лечебных, школьных и дошкольных учреждениях, домах престарелых, вокзалах, гостиницах, ресторанах, торговых комплексах, офисах, а также в жилых помещениях, особенно подверженных сильному загрязнению или с высокой влажностью. Достойный аналог европейских красок этого назначения.

Согласно сертификату соответствия относится к группе: горючести – Г1 (слабогорючая), воспламеняемости – В1(трудновоспламеняемая), дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью), по токсичности продуктов горения – Т2 (умеренная), что соответствует классу пожарной опасности КМ1 (Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).

**Отличительные особенности:**

- Анти-бликовая матовая поверхность;
- Очень **высокая стойкость к мокрому истиранию (1 класс)**, в том числе к моющим **и дезинфицирующим** средствам;
- Легко отмывается от загрязнений и пятен, в том числе **маркеров и фломастеров**;
- **Анти-конденсатный** эффект для помещений с высокой влажностью;
- **Отличная цветостойкость**;
- Очень **прочная, водостойкая**;
- Образует **микропористое** дышащее экологичное покрытие;
- **Антигрибковая** - отличная стойкость к биопоражению (заражению грибками и водорослями);
- Имеет **выраженный эффект лотоса** (самоочищающаяся в условиях увлажнения);
- Отсутствие **эффекта «засаливания»** (лощения) даже при частом мытье;
- Легко наносится, разравнивается, не дает потеков;
- Высокоукрывистая, экономичная;
- Надежно закрепляется на различных материалах, благодаря высокой адгезионной прочности.

**Материал экологичен, пожаро-, взрывобезопасен, без растворителей!**

**Технические данные**

Цветовая гамма	белый (белизна 97%), колеровка в пастельные тона и тона средней насыщенности
Внешний вид пленки	глубоко-матовая
Состав	акриловая дисперсия, гидрофобизаторы, пигменты, наполнители, функциональные добавки, вода
Разбавитель	вода
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,10÷1,15
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	53,0
Расход, г/м <sup>2</sup>	120÷140 в 1 слой
Вязкость, тыс мПа*с	8÷10
Способ нанесения	кисть, валик
Рекомендованное количество слоев	1÷2
Время высыхания до степени 3	1 час при (20±2)°С и относительной влажности воздуха 65%
Условия нанесения	температура (5÷30)°С, относительная влажность воздуха не более 80%
Хранение	В не вскрытой таре в сухих складских помещениях при температуре от 5°С до 30°С; предохранять от влаги и попадания прямых солнечных лучей. Продукция с маркировкой ❄️ выдерживает 5 кратких циклов замораживания (до -40°С) – оттаивания без потери потребительских свойств. Гарантийный срок хранения 12 месяцев

### **Рекомендации по применению:**

- Перед окраской поверхность очистить от разделяющих веществ и загрязнений, а также от мелящих и слабо-держатых покрытий. Известковые, силикатные, цементные краски и меловую побелку удалить полностью. Вновь оштукатуренные поверхности и свежий бетон выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ. Обрабатываемая поверхность должна быть прочной и сухой!
- Пористые минеральные сильно впитывающие поверхности обработать грунт-пропиткой «President P1», гладкие слабо-впитывающие и гипсовые поверхности - грунтовкой «President R1K». Металлические и деревянные поверхности должны быть загрунтованы соответствующими состоянию грунтовками. В случае сомнений запросить рекомендации Производителя.
- Для получения покрытия с равномерным цветовым тоном подложка должна обладать равномерной впитывающей способностью.

Перед применением краску перемешать, при необходимости разбавить водой не более чем на 5%. Наносить кистью, валиком. При нанесении и отверждении краски температура воздуха, поверхности и самой краски должна находиться в пределах (5÷30)°С, а относительная влажность воздуха – не более 80%.

- Межслойная сушка – 1 час при 20°С. Рекомендуемое количество слоев – 2 слоя.
- Окончательную прочность покрытие набирает в течение 3-4 недель, до этого момента с поверхностью нужно обращаться бережно. Если ремонтные работы не завершены, то ранее окрашенную поверхность необходимо укрывать защитной пленкой от пыли, грязи, брызг и пр. загрязнений.

### **Меры предосторожности:**

Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и в перчатках, а при распылении – в респираторе и защитных очках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки и инструменты вымыть теплой водой с мылом. Не допускать попадания в канализацию, водоемы, почву. Отходы утилизировать согласно действующему законодательству РФ.

***При использовании на реставрационных и ответственных объектах  
необходимы рекомендации изготовителя!***