

КРАСКА АКРИЛОВАЯ ИЗНОСОСТОЙКАЯ PROF ARCUS

Матовая водно-дисперсионная моющаяся белоснежная краска для потолков и стен

СВОЙСТВА

- Обладает высокой укрывистостью
- Скрывает небольшие дефекты поверхности
- Легко наносится без разбрызгивания и потеков
- Легко колеруется
- Не имеет резкого запаха
- Быстро сохнет
- Образует матовое, паропроницаемое покрытие с высокой степенью белизны, обладающее стойкостью к частому мытью с применением бытовых синтетических моющих средств
- Подходит для помещений с высокой эксплуатационной нагрузкой
- Выдерживает 10 000 циклов истирания по данным исследований

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для высококачественной окраски стен и потолков внутри помещений с повышенной влажностью и высокой эксплуатационной нагрузкой по бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным, кирпичным, деревянным поверхностям, а также для обоев под покраску. Рекомендуется для помещений, требующих в процессе эксплуатации частого мытья. Возможно применение для наружных работ. Продукт сертифицирован для детских дошкольных, образовательных, медицинских и лечебно-профилактических учреждений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	90-130г/м ² . Расход зависит от типа окрашиваемой поверхности и способа нанесения.
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится валиком, кистью или распылением. При необходимости разбавляется водой не более чем на 5% по объёму.
Время высыхания	При 18±2°C и относительной влажности 65±5% – 1 час. Следующий слой можно наносить через 1,5 часа. Если температура ниже +18°C, рекомендуется увеличить продолжительность сушки каждого слоя краски. Заданный уровень устойчивости покрытия достигается через 21 день после нанесения.
Стойкость к мытью	Краска является устойчивой к многократному интенсивному мытью с применением бытовых неабразивных моющих средств (1-й класс согласно стандарту DIN EN 13300/ISO 11998).
Цвет	Белоснежный
Блеск	Матовый
База	А, С

Информация технической спецификации основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество продукции соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Производитель не несет ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или с нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



КРАСКА АКРИЛОВАЯ ИЗНОСОСТОЙКАЯ PROF ARCUS

Колеровка	Основа А может использоваться в качестве белой краски. Возможна колеровка водными или универсальными колеровочными пастами. Основа С предназначена для машинной колеровки и используется только в колерованном виде.
Хранение транспортировка	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Транспортировать при температуре от +5°C до +35°C.
Срок годности	Гарантийный срок хранения в оригинальной заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления.
Фасовка	1,2 кг; 2,7 кг; 6 кг; 12 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Поверхность должна быть сухой и чистой. Краску наносить при температуре не ниже +5°C и относительной влажности воздуха не более 80%.
Подготовка поверхности	Перед окрашиванием поверхность очистить от непрочно держащихся старых покрытий, грязи, пыли, масляных и других загрязнений, выровнять неровности шпатлевкой, прогрунтовать. Рекомендуется использовать грунтовки ARCUS.
Окраска	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить краску кистью, валиком или пневматическим распылением. При нанесении в два слоя промежуточная сушка 1-2 часа при температуре 18-22°C. Если температура ниже 18°C, рекомендуется увеличить продолжительность сушки каждого слоя краски.
Очистка инструмента	Инструмент, тару промыть теплой водой с мылом до высыхания краски.
Безопасность	Краска пожаро- и взрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и растворителями. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. При работе использовать средства индивидуальной защиты.
Утилизация	Не сливать в канализацию. Засохшие остатки краски и использованную тару утилизировать как бытовые отходы.
Сертификаты	Свидетельство о государственной регистрации Сертификат пожарной безопасности ТУ 20.30.11-001-06241443-2017

Информация технической спецификации основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество продукции соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Производитель не несет ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или с нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.