

Краска фасадная Premia



- акриловая
- атмосферостойкая
- база А и база С для машинной колеровки

Краткая аннотация

| | |
|---|---|
| <p>Фасовка</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ведро ПЭТФ – 2,7 л. – Ведро ПЭТФ – 9 л. – Ведро ПЭТФ – 18 л. | <p>Нормативная документация: ТУ 2316-226-49417770-2005</p> |
| <p>Назначение</p> <p>Экологичная акриловая фасадная краска PREMIA идеально подойдет для отделки фасада, а так же открытых помещений под навесом (балкон, открытая лоджия, веранда). Специально предназначена для ответственных фасадных работ. Образует долговечное «дышащее» покрытие, обладающее высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям (осадки, солнечное излучение, перепады температур), в том числе в условиях северных широт. Краска удобна и технологична в работе: не образует потеков, не капает с малярного инструмента. Краска предназначена для окраски фасадов, а так же внутренних и наружных работ по оштукатуренным, зашпатлёванным поверхностям, кирпичу, цементу, бетону, пенобетону. Возможно нанесение по старой не мелящей водно-дисперсионной краске, после предварительной подготовки поверхности.</p> | <p>Пригодные подложки: по оштукатуренным, зашпатлёванным поверхностям, кирпичу, цементу, бетону, пенобетону.</p> |
| <p>Применение.</p> <p>Новые поверхности очистить от грязи и пыли, ранее окрашенные – от непрочного держащегося старого покрытия. От мела, известковой краски и высолов поверхность очистить полностью, промыть водой, просушить. Для сокращения расхода краски и получения однородного покрытия пылящие и мелящие поверхности предварительно обработать «Грунтовкой укрепляющей PREMIA», зашпатлеванные и другие сильно впитывающие поверхности – «Грунтовкой глубокопроникающей»</p> | <p>Расход на однослойное покрытие - 1 л на 10 м².</p> |

PREMIA». При грунтовании не допускать образование блестящей поверхностной пленки после высыхания.
 Перед применением краску тщательно перемешать.
 Наносить валиком, кистью, краскораспылителем в 1-2 слоя при температуре окрашиваемой поверхности и воздуха выше 5°C.
Колеровка.
 База А (см. маркировку) применяется без колеровки как готовая супербелая краска, а так же может колероваться в пастельные тона на специализированном оборудовании по каталогам: MONICOLOR NOVA, SPIRIT, RAL, AMBIANCE или вручную колеровочными красками PREMIA.
 База С (см. маркировку) является основой (полуфабрикатом) для получения ярких, насыщенных тонов и в неколерованном виде не применяется! База С колеруется по каталогам: MONICOLOR NOVA, SPIRIT, NCS, RAL, AMBIANCE.
 Высыхание каждого слоя краски при температуре (20±2)°C – 1 час. Второй слой наносить не ранее, чем через 4 часа. При температуре ниже +15°C допускается увеличение времени высыхания.
 Расход краски на однослойное покрытие – 1 литр на 8-10 м² (может изменяться в зависимости от цвета, качества подготовки и впитывающей способности поверхности). Расход и время высыхания Базы С может увеличиваться в зависимости от выбранного цвета.

Разрешительная документация:

1. Свидетельство о государственной регистрации
2. Сертификат соответствия требованиям пожарной безопасности. Класс пожарной опасности материала КМ1.

Пригодные подложки:

Минеральные, бетонные оштукатуренные, зашпатлеванные поверхности, кирпич и проч.

Техническая информация

| Наименование показателя | База А | База С |
|--|--|-----------|
| Цвет плёнки: – Белый – база А – Полупрозрачный – база С | Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами | |
| Внешний вид покрытия | После высыхания краски должна образовываться плёнка с ровной однородной поверхностью. | |
| Массовая доля нелетучих веществ, % | 55-65 | 30-40 |
| Степень перетира, мкм, не более | 30 | 30 |
| Время высыхания до степени 3 при Т (20±2)°C, ч, не более | 1 | 1 |
| Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более | 180 | - |
| Величина рН | 8,0-9,5 | 8,0-9,5 |
| Плотность, г/см ³ не более | 1,7 | 1,7 |
| Морозостойкость, циклы, не менее | 5 | 5 |
| Динамическая вязкость, мПа·с (100 rpm) 6 ротор при Т20°C | 4500-7000 | 4500-7000 |

| | | |
|---|----|----|
| Стойкость покрытия к статическому воздействию жидкостей при T (20±2)°C: | | |
| -воды | 48 | 48 |
| -3% раствору NaCl | 24 | 24 |

Дополнительная информация

| | |
|---|---|
| <p>Меры предосторожности. Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы проводить на открытом воздухе или в проветриваемом помещении. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Краска пожаровзрывобезопасна.</p> | <p>Гарантийный срок: 36 месяцев с даты изготовления, указанной на упаковке.</p> |
| <p>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.</p> | <p>Состав: акриловая дисперсия, пигмент, наполнитель, целевые добавки.</p> |
| <p>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</p> | |