



Aura Luxpro K&B

Краска для кухонь и ванных комнат

- ✓ Полуматовая
- ✓ Особо стойкая к мытью
- ✓ Содержит противогрибковые добавки и воск



| Описание | |
|---------------------------------|---|
| Свойства | <p>Акрилатная полуматовая краска с высокими декоративными характеристиками.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Особо стойкая к мытью, в том числе с использованием мощных и дезинфицирующих средств. ✓ Содержит противогрибковые добавки, которые подавляют развитие микроорганизмов (плесени и грибов) на поверхности лакокрасочной пленки. ✓ Противогрибковые свойства краски согласно европейскому стандарту EN 15457 подтверждены исследованиями лаборатории Troy Technical Center Europe (Германия). ✓ Обладает высокой адгезией и легко распределяется по поверхности, обеспечивая малый расход при сохранении высокой укрывистости. ✓ Образует гладкую поверхность с полуматовым блеском. ✓ Тонкослойная. ✓ Подходит для окрашивания структурных поверхностей и обоев различных типов. ✓ Образует особо прочное покрытие, стойкое к многократному мытью (1 – класс стойкости к мокрому истиранию по DIN EN 13300). ✓ Содержащиеся добавки воска способствуют легкому удалению загрязнений. ✓ Окончательную стойкость к мытью покрытие приобретает через 3-4 недели. ✓ Паропроницаемая. ✓ Без растворителей. ✓ Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС. ✓ Гарантия высокого качества отделочных работ. |
| Назначение | <p>Акрилатная полуматовая краска с высокими декоративными характеристиками. Для потолков и стен в помещениях с повышенной влажностью и высокими эксплуатационными требованиями, а также там, где требуется частая влажная уборка, в том числе с использованием мощных и дезинфицирующих средств: ванные комнаты, кухни, коридоры, прихожие, фойе, места общественного пользования, лестничные клетки, жилые и офисные помещения.</p> |
| Типы поверхностей для нанесения | <p>Применяется по новым или ранее окрашенным водно-дисперсионными или алкидными красками основаниям: бетону, газобетону, силикатному кирпичу, заштукатуренным или оштукатуренным поверхностям, ДВП и ДСП, а также гипсокартону. Отлично подходит для окрашивания структурных поверхностей, а также</p> |

| | |
|----------------------------|---|
| | рельефных, тисненых и стекловолоконистых обоев. |
| Стандарты качества | <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 класс износостойкости по DIN EN 13300. ✓ содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС. |
| Технические характеристики | |
| Подготовка поверхности | <p>Неокрашенные поверхности: очистить поверхность от непрочного и отслаивающегося материала, грязи и пыли. Меловую и известковую побелку следует полностью удалить. Неровности, трещины и выбоины выровнять акриловой шпатлевкой. Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol (или Biotol spray). Неравномерно впитывающие поверхности грунтовать водно-дисперсионной грунтовкой TM Eskaro или TM Aura. В сухих помещениях для нанесения первого слоя возможно использование краски AURA Luxpro 3.</p> <p>Окрашенные поверхности: очистить поверхность от непрочной и отслаивающейся краски, грязи и пыли. При необходимости поверхность обезжирить 3–5% раствором соды, промыть водой и высушить. Неровности, трещины и выбоины выровнять акриловой шпатлевкой. Ранее окрашенные алкидной краской или эмалью поверхности очистить от отслаивающегося покрытия, обработать наждачной бумагой до шероховатости и очистить от образовавшейся пыли. Неравномерно впитывающие поверхности грунтовать водно-дисперсионной грунтовкой TM Eskaro или TM Aura.</p> |
| Нанесение | Перед применением краску перемешать. Наносить валиком, кистью или распылителем (включая безвоздушный способ) в 1–2 слоя. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,017"–0,021". При необходимости для нанесения первого (грунтовочного) слоя краску можно разбавить водой не более чем 10% по объёму. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до +30°C. Второй слой краски наносить не ранее чем через 2 часа после нанесения первого. Внимание! Покрытие приобретает окончательный цвет после высыхания краски. |
| Цвет | Белая (База А). |
| Колеровка | Машинная колеровка по системе Eskarocolor – более 8 000 оттенков в пастельные (база А) тона. Ручная колеровка пигментными пастами TM Aura. |
| Расход | 7-12 м ² /л на один слой. Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности. |
| Время высыхания | 2 часа при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. |
| Рабочие инструменты | Кисть, валик, распылитель. |
| Очистка инструментов | Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически. |
| Состав | Сополимерная акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, вода, добавки. |
| Дополнительная информация | |
| Морозостойкость | Не замораживать. |
| Гарантийный срок хранения | 24 месяца от даты, указанной на упаковке. |
| Условия хранения | Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Не подвергать замораживанию и воздействию прямых солнечных лучей. |
| Меры предосторожности | При работе следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза промыть водой. Краска является пожаро- и взрывобезопасной. |
| Утилизация | Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор. |
| Объем/масса | 1 л (1,22 кг); 2,5 л (3,05 кг); 5 л (6,1 кг); 10 л (12,2 кг) |