

AURA Luxpro 3

АКРИЛАТНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОТДЕЛКИ ПОТОЛКОВ И СТЕН

- Матовая
- Отличная укрывистость
- Допускает влажную уборку



Сфера применения	Акрилатная краска для стен и потолков в помещениях с нормальными эксплуатационными требованиями и нормальной влажностью: жилые и офисные помещения, детские комнаты, спальни, гостиные и т.д. Применяется по новым или ранее окрашенным водно-дисперсионными или алкидными красками основаниям: бетону, газобетону, силикатному кирпичу, заштатлеваным или оштукатуренным поверхностям, ДВП и ДСП, а также гипсокартону. Подходит для окрашивания структурных поверхностей и обоев различных типов.
Свойства	Акрилатная краска с высокими малярными характеристиками для стен и потолков. Обладает повышенной укрывистостью. Обладает высокой адгезией и легко распределяется по поверхности, обеспечивая малый расход при сохранении высокой укрывистости. Образует абсолютно матовое покрытие (степень блеска 3), скрывающее погрешности нанесения и неровности поверхности. Выдерживает лёгкую влажную уборку (III – класс износостойкости по DIN EN 13300). Окончательную стойкость к влажной уборке покрытие приобретает через 3–4 недели. Паропроницаемая. Без растворителей. Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE. Гарантия высокого качества отделочных работ.
Подготовка поверхности	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.
Нанесение	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 ТМ Eskaro или ТМ Aura. 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 масляной 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 ТМ Eskaro или ТМ Aura.
Состав	Полимерная акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, вода, добавки.
Цвет, тонировка	Белый. Машинная колеровка по системе Eskarocolor. Ручная колеровка пигментными пастами ТМ Aura.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Разбавитель	Вода.
Расход (на каждый слой)	7–12 м ² /л на один слой. Расход краски зависит от типа и подготовки поверхности.
Время высыхания	30 минут - от пыли. Следующий слой можно наносить через 2 часа, при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%. Время высыхания соответственно увеличивается при температуре ниже +20°C.
Плотность	1,42 кг/л
Хранение	24 месяца от даты указанной на упаковке при хранении в неповрежденной оригинальной герметично закрытой 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.
Фасовка	1л, 2,5л, 5л, 10л.