



## Aura Luxpro 3

Краска для высококачественной отделки потолков и стен

- ✓ Матовая
- ✓ Отличные укрывистость
- ✓ Допускает влажную уборку



Описание	
Свойства	<p>Интерьерная акрилатная краска с высокими малярными характеристиками для стен и потолков.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Обладает повышенной укрывистостью.</li> <li>✓ Обладает высокой адгезией</li> <li>✓ Легко распределяется по поверхности, обеспечивая малый расход при сохранении высокой укрывистости.</li> <li>✓ Образует абсолютно матовое покрытие, скрывающее погрешности нанесения и неровности поверхности.</li> <li>✓ Выдерживает лёгкую влажную уборку (3 – класс стойкости к мокрому истиранию по DIN EN 13300).</li> <li>✓ Окончательную стойкость к влажной уборке покрытие приобретает через 3-4 недели.</li> <li>✓ Паропроницаемая.</li> <li>✓ Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/EC.</li> </ul>
Назначение	<p>Интерьерная акрилатная краска для потолков и стен внутри помещений с нормальными эксплуатационными требованиями и нормальной влажностью: жилые и офисные помещения, спальни, гостиные и т.д.</p>
Типы поверхностей для нанесения	<p>Применяется по новым или ранее окрашенным водно-дисперсионными или алкидными красками основаниям: бетону, газобетону, силикатному кирпичу, зашпатлеванным или оштукатуренным поверхностям, ДВП и ДСП, а также гипсокартону. Подходит для окрашивания структурных поверхностей и обоев различных типов.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>• класс износостойкости по DIN EN 13300.</li> <li>• содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/EC</li> </ul>
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	<p><b>Неокрашенные поверхности:</b> очистить поверхность от непрочного и отслаивающегося материала, грязи и пыли. Меловую и известковую побелку следует полностью удалить. Неровности, трещины и выбоины выровнять акриловой</p>

	шпатлевкой. Подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol (или Biotol spray). Неравномерно впитывающие поверхности загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой ТМ Eskaro или ТМ Aura. <b>Окрашенные поверхности:</b> 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 загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой ТМ Eskaro или ТМ Aura.
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. <b>Внимание!</b> 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 Aura.
Расход	7-12 м <sup>2</sup> /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
<b>Дополнительная информация</b>	
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 (1,35 кг), 2,5 л (3,4 кг), 5 л (6,7кг), 10 л (13,5 кг)
<p>Приведённая выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a> с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте <a href="http://www.eskaro.ua">www.eskaro.ua</a></p>	
Редакция Технического описания №02 от 28.08.2017.	