



## Aura Luxpro 7

Краска для высококачественной отделки потолков и стен

- ✓ Шелково-матовая
- ✓ Отличные декоративные характеристики
- ✓ Многократное мытье



Описание	
Свойства	<p>Интерьерная акрилатная краска для потолков и стен с высокими декоративными характеристиками.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Особо стойкая к мытью краска с высокими декоративными характеристиками.</li> <li>✓ Обладает высокой адгезией и легко распределяется по поверхности, обеспечивая малый расход при сохранении высокой укрывистости.</li> <li>✓ Образует гладкую поверхность с приятным шелковистым блеском.</li> <li>✓ Тонкослойная.</li> <li>✓ Подходит для окрашивания структурных поверхностей и обоев различных типов.</li> <li>✓ Образует прочное покрытие, стойкое к многократному мытью (1 класс износостойкости по DIN EN 13300).</li> <li>✓ Содержащиеся добавки способствуют легкому удалению загрязнений.</li> <li>✓ Окончательную стойкость к мытью покрытие приобретает через 3–4 недели.</li> <li>✓ Паропроницаемая.</li> <li>✓ Без растворителей.</li> <li>✓ Содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE.</li> </ul>
Назначение	<p>Интерьерная акрилатная краска для потолков и стен с высокими декоративными характеристиками. Для окраски в помещениях с нормальными и высокими эксплуатационными требованиями, а также там, где требуется частая влажная уборка: жилые и офисные помещения, детские и классные комнаты, кухни, коридоры, фойе, места общественного пользования, лестничные клетки.</p>
Типы поверхностей для нанесения	<p>Применяется по новым или ранее окрашенным водно-дисперсионными или алкидными красками основаниям: бетону, газобетону, силикатному кирпичу, зашпатлеванному или оштукатуренным поверхностям, ДВП и ДСП, а также гипсокартону. Отлично подходит для окрашивания структурных поверхностей, а также рельефных, тисненых и стекловолоконистых обоев.</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/CE.</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 шпатлевкой. Часто увлажняемые и подверженные образованию плесени поверхности перед покраской должны быть обработаны средством Biotol (или Biotol spray). Неравномерно впитывающие поверхности загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой TM Eskaro или TM Aura. В сухих помещениях для нанесения первого слоя возможно использование краски AURA Luxpro 3.</p> <p><b>Окрашенные поверхности:</b> очистить поверхность от непрочной и отслаивающейся краски, грязи и пыли. При необходимости поверхность обезжирить 3–5% раствором пищевой 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 загрунтовать водно-дисперсионной грунтовкой TM Eskaro или TM Aura.</p>
Нанесение	<p>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 через 2 часа после нанесения первого.</p> <p><b>Использование базы TR:</b> базу TR (бесцветную) краски использовать только в затонированном (по системе Eskarocolor) виде. Затонированную краску TR-базы не разбавлять. Перед нанесением базы TR поверхность окрасить в 1 слой краской Aura Luxpro 7 база А (белая), (а для сухих помещений краской Aura Luxpro 3 база А), которая затонирована в более светлый оттенок цвета финишного покрытия. Затонированную базу TR краски наносить в 2-4 слоя. Количество слоев зависит от цвета. Так, для насыщенных красных, оранжевых, желтых, салатовых цветов может потребоваться нанесение 4-х слоев. Не рекомендуется наносить краску базы TR с помощью кисти, так как могут оставаться полосы от кисти, которые после высыхания могут иметь более темный оттенок.</p> <p><b>Внимание!</b> Покрытие приобретает окончательный цвет после высыхания краски.</p>
Цвет	Белая (База А). Бесцветная (База TR).
Колеровка	Более 16500 оттенков, насыщенные и пастельные тона. Машинная тонировка по системе Eskarocolor: база А и TR. Водоразбавимыми пигментными пастами TM AURA: база А.
Расход	7-12 м <sup>2</sup> /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.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Состав	Сополимерная акриловая дисперсия, пигменты (для базы А), наполнители, вода, добавки.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной 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	База А: 1 л (1,2 кг); 2,5 л (2,9 кг); 5 л (5,8 кг); 10 л (11,6 кг) База TR: 0,9 л (1,06 кг); 2,25 л (2,65 кг); 9 л (10,6 кг)
<p>Приведенная выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и представлена 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</p>	

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 [www.eskaro.ua](http://www.eskaro.ua) 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 [www.eskaro.ua](http://www.eskaro.ua)

Редакция Технического описания №02 от 28.08.2017.