



AURA Luxpro 3

Матовая краска для высококачественной отделки



- ✓ Отличная укрывистость
- ✓ Допускает влажную уборку
- ✓ III класс истирания DIN EN 13300
- ✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений.



Описание	
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Обеспечивает малый расход при хорошей укрывистости. Удобна в работе. Не разбрызгивается при нанесении. ✓ После высыхания образует абсолютно матовое покрытие (степень блеска 3), скрывающее погрешности нанесения и неровности поверхности. ✓ Допускает легкую влажную уборку (III класс износостойкости по DIN EN 13300). ✓ Паропроницаемая. ✓ Экологичная, содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE. ✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений. ✓ Колеруется по системе Eskarocolor в пастельные и насыщенные тона (База А, TR). ✓ Гарантия высокого качества отделочных работ.
Назначение	<p>Матовая латексная краска на основе акрилового сополимера для окрашивания потолков и стен внутри помещений с нормальной и повышенной влажностью. Применяется по ранее неокрашенным или окрашенным водно-дисперсионными красками поверхностям: бетону, газобетону, асбоцементу, штукатуркам, шпатлевкам, кирпичной кладке, ДВП, ДСП, а так же по поверхностям, оклеенным различными рулонными отделочными материалами. Образует покрытие, выдерживающее легкую влажную уборку. Может использоваться в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений.</p>
Типы поверхностей под нанесение	<p>Ранее неокрашенные или окрашенные водно-дисперсионными красками минеральные поверхности: бетон, газобетон, асбоцемент, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка, а так же по поверхности, оклеенным различными рулонными отделочными материалами.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ AURA Luxpro - серия лакокрасочных материалов высшего качества со специальными свойствами. ✓ Сертифицирована для детских и медицинских учреждений. ✓ Системы менеджмента качества и экологического менеджмента компании – производителя соответствуют международным стандартам ISO 9001:2008 и 14001:2004 ✓ ТУ 2316-057-50910635-2012

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
 197345, Россия, Санкт-Петербург,
 ул. Маршала Новикова, д.28
 Тел. 8 (812) 320 7067
www.eskaro.ru

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Перед окраской рабочую поверхность очистить от пыли, меловых и известковых побелок, непрочных штукатурных и шпательных покрытий, масляных, битумных и других загрязнений. В случае поражения поверхности грибом или плесенью – обработать saniрующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке. Имеющиеся дефекты поверхности (выбоины и трещины) следует выровнять шпателькой. Для получения качественного и долговечного покрытия, а также для выравнивания впитывающей способности окрашиваемое основание рекомендуется предварительно обработать грунтом TM Auga или TM Eskaro.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или безвоздушным распылителем (сопло 0,021-0,031", давление 150-180 бар) в 2 слоя. При необходимости разбавить водой: не более 5% по объёму при нанесении малярным инструментом, не более 10% при нанесении распылителем. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до + 35°C. Второй слой краски наносить через 1-2 часа после нанесения первого. Внимание! Покрытие приобретает окончательный цвет после полного высыхания краски.
Цвет	База А — белый; можно использовать, в качестве белой краски или для колеровки. База TR – полупрозрачный; использовать только в колерованном виде!
Колеровка	Машинная по системе Eskarocolor в пастельные (база А) и насыщенные тона (база TR), ручная – колеровочными красками TM Auga.
Расход	10–14 м ² /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения. Расход полупрозрачной базы TR зависит от выбранного цвета, для получения однородного покрытия может понадобиться более 2 слоев. Реальный расход определяется пробным выкрасом.
Время высыхания	1-2 часа при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик велюровый или меховой с коротким ворсом, безвоздушный распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Информация													
Морозостойкость	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.												
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты выпуска, указанной на упаковке.												
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.												
Меры предосторожности	Краска нетоксична, пожаровзрывобезопасна, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими красками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании краски в глаза – промыть большим количеством воды.												
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.												
Плотность	1,55 /1,22кг/л												
Штрих- коды EAN	<table> <tbody> <tr> <td>база А 0,9л</td> <td>4 607 003 915 049</td> </tr> <tr> <td>база А 2,5л</td> <td>4 607 003 916 404</td> </tr> <tr> <td>база А 9л</td> <td>4 607 003 910 891</td> </tr> <tr> <td>база TR 0,9л</td> <td>4 607 003 915 056</td> </tr> <tr> <td>база TR 2,5л</td> <td>4 607 003 916 411</td> </tr> <tr> <td>база TR 9л</td> <td>4 607 003 912 284</td> </tr> </tbody> </table>	база А 0,9л	4 607 003 915 049	база А 2,5л	4 607 003 916 404	база А 9л	4 607 003 910 891	база TR 0,9л	4 607 003 915 056	база TR 2,5л	4 607 003 916 411	база TR 9л	4 607 003 912 284
база А 0,9л	4 607 003 915 049												
база А 2,5л	4 607 003 916 404												
база А 9л	4 607 003 910 891												
база TR 0,9л	4 607 003 915 056												
база TR 2,5л	4 607 003 916 411												
база TR 9л	4 607 003 912 284												
WWW	http://eskaro.ru/produkcija/katal/paints/luxpro_3/												
Объем/масса	0,9 л (1,4 кг/1,1кг), 2,5 л (3,8кг/ 3,1кг), 9л (13,7кг/11,0кг)												