



Aura Luxpro Remix Aqua

Акриловая декоративная эмаль

- ✓ Глянцевая.
- ✓ Водоразбавимая.
- ✓ Быстро высыхает.
- ✓ Тонируется.



Описание	
Свойства	<p>Акриловая декоративная эмаль.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Образует прочное глянцевое покрытие с отличными декоративными характеристиками. ✓ Имеет высокую белизну, хорошую износостойкость и эластичность. ✓ Не растрескивается и не желтеет, выдерживает перепады температур и влажности. ✓ Устойчива к многократному мытью и очищению неабразивными моющими средствами. ✓ Не обладает остаточной липкостью. ✓ Быстро сохнет. ✓ Имеет хорошую адгезию к различным типам поверхностей, в том числе к старым алкидным. ✓ Окончательную стойкость к мытью покрытие приобретает через 4 недели. ✓ Не имеет неприятного запаха. <p>Классификация согласно стандарту ДСТУ EN 13300:2012</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Декорирование. ✓ Тип связующего: акриловая смола ✓ Глянцевая. Мелкозернистая. ✓ Стойкость к мокрому истиранию: 1 класс. ✓ Коэффициент контрастности: 3 класс. Норма укрытия поверхности материалом: 6-10 м²/л на однослойное покрытие.
Назначение	Для декоративно-защитной окраски деревянных и минеральных, а также загрунтованных металлических поверхностей. Не подходит для окраски полов.
Типы поверхностей для нанесения	<p>Внутри сухих и влажных помещений: Новые или ранее окрашенные (водно-дисперсионными, алкидными, масляно-фталевыми красками) поверхности: деревянные (оконные рамы, двери, плинтусы, элементы декора, вагонка, обшивочные доски, ДСП, ДВП и т.п.), минеральные (шпатлевка, штукатурка, бетонные основания и т.д.), гипсокартон, обои под покраску. Загрунтованные или ранее окрашенные (водоразбавимыми эмалями, алкидными и масляно-фталевыми красками) металлические поверхности. Хорошо подходит для окраски оконных откосов, а также загрунтованных или ранее окрашенных радиаторов и элементов систем отопления.</p> <p>Снаружи помещений: Деревянные, минеральные, загрунтованные металлические поверхности.</p>
Стандарты качества	✓ 1 класс износостойкости по DIN EN 13300.

	✓ содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/СЕ.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть очищена от отслаивающейся краски, грязи и пыли, ржавчины, обезжирена, сухая. Металлические поверхности грунтовать соответствующей грунтовкой. Поверхности, ранее окрашенные масляной или алкидной краской, а также блестящие поверхности, обработать наждачной бумагой до матовости. При необходимости неровности поверхности зашпатлевать и грунтовать соответствующими материалами. Новую древесину грунтовать соответствующей грунтовкой и отшлифовать наждачной бумагой. Минеральные поверхности и ГКЛ грунтовать соответствующей грунтовкой.
Нанесение	Перед применением эмаль перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем (включая безвоздушный способ) в 2 слоя. При необходимости для нанесения первого (грунтовочного) слоя эмаль можно разбавить водой не более чем 5% по объёму. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +10°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Второй слой эмали наносить не ранее чем через 2 часа после нанесения первого. Не наносить эмаль под прямыми солнечными лучами, во время тумана, ветра. Внимание! Покрытие приобретает окончательную прочность через 4 недели после нанесения эмали. Покрытие приобретает окончательный цвет после высыхания эмали.
Цвет	Белый (База А).
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor – более 8 000 оттенков в пастельные (база А) тона. Ручная колеровка пигментными пастами TM Aura.
Расход	6-10 м ² /л на один слой. Расход эмали зависит от типа и подготовки поверхности.
Время высыхания	При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%: от пыли - 30 минут, до нанесения следующего слоя - 5 часов, полное высыхание – 10 часов. При более низкой температуре или более высокой влажности время высыхания увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая эмаль очищается механически.
Состав	Полимерная акриловая дисперсия, воск, пигменты, специальные наполнители, вода, добавки.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповреждённой 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. Эмаль является пожаро- и взрывобезопасной.
Утилизация	Остатки высохшей эмали подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Объем/масса	0,75 л (0,89 кг), 2,5 л (2,95 кг)