

# AURA Luxpro Thermo

## АКРИЛОВАЯ ЭМАЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ

- Водоразбавимая
- Не желтеет
- Содержит ингибиторы коррозии
- Жаростойкость 120°
- Колеруется



<b>Свойства</b>	Полуматовая акриловая декоративно-защитная краска для радиаторов отопления. Может применяться по основаниям, ранее окрашенным водно-дисперсионными, масляными и алкидными составами. Легко наносится, не оставляет подтёков от кисти. Высокая укрывистость и адгезия. Быстро сохнет. Без запаха. Содержит ингибитор коррозии. Жаростойкость до 120°С. Образует равномерное гладкое высокой белизны покрытие, устойчивое к многократному мытью и очищению (I класс влажного истирания согласно DIN EN 13 300). Не отслаивается и не желтеет со временем. Колеруется по системе Eskarocolor. Не содержит органических растворителей. Соответствует Евродирективе 2004/42/СЕ.
<b>Назначение</b>	Для окраски радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения, а также деревянных и загрунтованных металлических элементов и изделий внутри помещений (плинтусы, наличники, подоконники, откосы, элементы декора и пр.).
<b>Подготовка поверхности</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть обезжиренной, сухой, очищенной от отслаивающихся покрытий, грязи и пыли, ржавчины. Блестящие поверхности обработать наждачной бумагой до матовости. Металлические поверхности тщательно обработать соответствующим грунтом.
<b>Нанесение</b>	Краску тщательно перемешать и нанести в 1-2 слоя кистью или валиком. Окрасочные работы проводить при температуре основания и окружающего воздуха от +10°С до + 30°С. Не наносить краску на разогретые радиаторы!
<b>Цвет</b>	Белый
<b>Тонировка</b>	Компьютерная – в светлые оттенки по системе Eskarocolor. Ручная – пигментными пастами AURA.
<b>Расход</b>	100-125 г/м <sup>2</sup> или 8-10 м <sup>2</sup> /л в один слой, в зависимости от способа нанесения и типа основания.
<b>Время высыхания</b>	от пыли - 1,5 - 2 часа. Готово к нанесению второго слоя через 5-6 часов при температуре +20±2С° и относительной влажности воздуха 65±5%.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть, валик велюровый или с коротким ворсом до 4 мм.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохшая эмаль очищается механически.
<b>Меры предосторожности</b>	Эмаль нетоксична, пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды.
<b>Состав</b>	Акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	36 месяцев от даты указанной на упаковке. Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°С до +35°С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
<b>Утилизация</b>	Не выливать в канализацию, водоем и на почву. Остатки эмали и сухая тара подлежат утилизации как бытовой мусор.
<b>Фасовка</b>	0,9 L