

## Эмаль ДЛЯ РАДИАТОРОВ ЛАКРА акриловая

Термостойкая до 100°C

- Для внутренних и наружных работ
- Устойчива к высоким температурам до 100°C
- Образует прочное глянцевое покрытие с высокими декоративными свойствами
- Стойкая к мытью
- Высокая степень белизны, не желтеет от времени
- Быстро сохнет
- Морозостойкая
- Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях

НАЗНАЧЕНИЕ	Предназначена для защитно-декоративного окрашивания радиаторов, труб водяного отопления и водоснабжения, а также других поверхностей: деревянных, металлических, бетонных, каменных, цементных, кирпичных, ДСП, ДВП, фанеры.
СВОЙСТВА	Высококачественная термостойкая водоразбавляемая эмаль на основе акриловой дисперсии. Для внутренних и наружных работ. Устойчива к высоким температурам (до 100°C), к пожелтению, к действию воды, атмосферных осадков и моющих средств. Быстро высыхает. Образует глянцевую поверхность высокой степени белизны. Обладает отличной укрывистостью и адгезией. Отличается высокими декоративными и защитными свойствами, стойкая к мытью. Готова к применению.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Допускается окрашивание теплых (при температуре до 40°C) радиаторов. Обезжирить и очистить поверхность от грязи, пыли, ржавчины и других загрязнений. Удалить отслаивающиеся части старой краски, зашпатлевать и зашкурить. Рекомендуется предварительное грунтование поверхности. Металлическую поверхность перед окраской рекомендуется обработать грунтовкой по металлу.
НАНЕСЕНИЕ	Перед применением тщательно перемешать. При необходимости снижения вязкости добавить не более 5% воды. Наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя. Второй слой наносить через 2 часа. Колеровка водными или универсальными колеровочными пастами (не более 5%). Очистка инструмента – вода.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, валик, распылитель.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ при температуре 20°C и относительной влажности 70%	«От пыли» – 1ч; Полное – 8ч. Покрытие беречь от воздействия воды в течение 2 суток после окрашивания. Полная механическая прочность достигается через 2 недели.
РАСХОД	100 г/м <sup>2</sup>
ХРАНЕНИЕ	Гарантийный срок хранения, срок годности – 2 года со дня изготовления. Хранить в оригинальной плотно закрытой таре при температуре от 5°C до 35°C. Выдерживает 5 циклов замораживания до минус 35°C. После размораживания при комнатной температуре и тщательного перемешивания восстанавливает потребительские свойства.
МАССА НЕТТО	0,9кг; 2,4кг.
ЦВЕТОВАЯ ГАММА	Белый. Колеровка: водными или универсальными колеровочными пастами.
СОСТАВ	Водная акрилатная дисперсия, диоксид титана, микронизированный мрамор, функциональные добавки, вода.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ»