



ЭМАЛЬ  
**ДЛЯ РАДИАТОРОВ**  
АКРИЛОВАЯ

- ✓ Термостойкая, выдерживает нагревание до +90°C
- ✓ Обладает высокой укрывистостью.
- ✓ Выдерживает влажную уборку.
- ✓ Легко наносится и растирается без особых усилий, не оставляя подтеков, до +65°C.
- ✓ Прекрасно колеруется.
- ✓ Не имеет резкого запаха и абсолютно не токсична.

<b>Краткое описание</b>	Эмаль акриловая для радиаторов база А образует белое или цветное (после колеровки), гладкое, матовое, термостойкое, выдерживающее нагревание до +90°C покрытие. Предназначена для защитно-декоративного и экологичного окрашивания радиаторов, конвекторов, а также труб систем отопления и водоснабжения, по новым и ранее окрашенным поверхностям внутри помещений.
<b>Состав</b>	Дисперсия акриловая пигменты, наполнители, реологические добавки, вода.
<b>Цвет</b>	белый
<b>Блеск</b>	матовый
<b>Область применения</b>	Акриловая эмаль предназначена для защитно-декоративного и экологичного окрашивания радиаторов, конвекторов, а также труб систем отопления и водоснабжения, по новым и ранее окрашенным поверхностям внутри помещения.
<b>Срок службы покрытия</b>	до 8 лет при условии соблюдения инструкции
<b>Температура применения</b>	от +5°C до +65°C
<b>Инструмент</b>	Кисть, валик, краскораспылитель.
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть сухой, очищенной от старых отслаивающихся покрытий и обезжиренной. Участки со следами ржавчины необходимо предварительно зачистить металлической щеткой или наждачной бумагой, а образовавшуюся пыль удалить.
<b>Нанесение покрытия</b>	Перед применением эмаль тщательно перемешать. Наносить краскораспылителем, кистью или валиком.
<b>Рекомендуемое количество слоев</b>	1-2 слоя
<b>Колеровка</b>	Эмаль колеруется машинным способом на оборудовании компании ABC Farben, а также вручную при помощи универсальных колер-паст Ticiara mix.
<b>Разбавление</b>	Продукт готов к использованию, но при необходимости возможно разбавление водой, не более 5% от массы.
<b>Расход</b>	Расход эмали может варьироваться в зависимости от типа, структуры и состояния окрашиваемой поверхности. Средний расход на один слой 65-110 мл/м <sup>2</sup>
<b>Время высыхания</b>	Время высыхания до отлипа при температуре +20°C - 40 минут, до степени 3-2 часа, полной высыхания - 24 часа. При более низкой температуре время высыхания увеличивается.
<b>Очистка инструмента</b>	После завершения работ инструмент промыть водой с мылом.
<b>Срок годности</b>	Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления (при условии соблюдения правил хранения).
<b>Транспортирование и хранение</b>	Эмаль хранить и транспортировать в плотной закрытой таре при температуре выше 0°C. Допускается хранение и транспортирование эмали при температуре до -30°C, но не более 1 месяца. Эмаль выдерживает до 5-ти циклов замораживания/оттаивания без потери качеств. Во время хранения возможно расслоение, что не является браком.
<b>Меры предосторожности, утилизация</b>	Хранить в недоступном для детей месте. После использования декоративного покрытия по назначению, банки с остатками продукта должны быть плотно закрыты упаковочными средствами и отправлены на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.
<b>Фасовка</b>	0,9л, 2,5л

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ  
8 800 500 70 80



Качество - наш приоритет!  
[www.abcfarben.ru](http://www.abcfarben.ru)