

ТОВ «Лакофарбовий завод «Аврора»  
 вул. Будіндустрії 3, м. Черкаси, 18030, Україна (UA)

## «МІКС» АКРИЛОВА ЕМАЛЬ ДЛЯ РАДІАТОРІВ

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для фарбування радіаторів, систем опалення та інших металевих поверхонь, що експлуатуються усередині приміщень та зазнають помірного нагрівання.

Може застосовуватись для інших заґрунтованих металевих поверхонь, у т.ч. раніше пофарбованих алкідними емалями.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Витримує температуру до 110°C сухого тепла
- Не жовтіє
- Висока покривність і стійкість до механічних навантажень
- Стійкість до дії миючих засобів
- Без запаху, не містить органічних розчинників
- Екологічно безпечний матеріал

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА	
Склад	Дисперсія акрилова водна, пігменти, наповнювачі, цільові добавки
Колір	Білий
Блиск	Напівглянцева
Густина	(1,1-1,4) г/см <sup>3</sup>
Розріджувач	Вода
Пакування	0,75 л; 2,5 л;
Гарантійний термін зберігання	12 місяців від дати виготовлення

НАСТАНОВА ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ				
Методи нанесення	Розбавлення (за необхідності)	Робоча в'язкість (20°C, ВЗ-246, Ø 4 мм)	Сопло, мм (фарбо-розпилювач)	Тиск, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )
Валик, пензель, фарборозпилювач	До 5 %	-	-	-
Умови нанесення	Температура повітря не нижче 10 °C, відносна вологість повітря не вище 70 %.			
Час висихання	За температури (20±2) °C і відносної вологості повітря не більше 65 % - 3 год. Нижча температура і вища вологість повітря подовжують час висихання			
Витрата	Теоретична витрата при нанесенні в 1 шар: (8-11) м <sup>2</sup> /л; Практична витрата залежить від методу нанесення та стану поверхні металу			
Очищення інструментів	Вода (з додаванням миючого засобу)			

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Нові поверхні: Очистити від іржі, окалини, видалити пил, бруд, поверхню знежирити, висушити та заґрунтувати протикорозійною ґрунтовкою.

Ремонт старих покриттів: Видалити старе покриття, що відлущується, різноманітні забруднення, поверхню прошліфувати шліфувальною шкуркою, видалити пил та знежирити.

## СИСТЕМИ ЛФП

Основа (тип поверхні)			Підготовка поверхні	Просочування/ ґрунтовка		Фінішне покриття
Нові поверх- ні	Метал	Усередині приміщень	Видалення пилу, бруду, знежирення поверхні	-	1 шар «МІКС» ґрунтовка алкідна	2 шари «МІКС» Емаль акрилова для радіаторів (витримка між шарами 6-7 год.)
Старі покрит- тя	Метал	Усередині приміщень	Видалення ста- рого відшарова- ного покриття, очищення від пилу та бруду, знежирення поверхні	-	-	1-2 шари «МІКС» Емаль акрилова для радіаторів (витримка між шарами 6-7 год.)

## ОСОБЛИВІ УМОВИ:

- Витримка до експлуатації – не менше 24 год. за температури (20±2) °С (здатність витримувати вплив води і миючих засобів).
- Перед застосуванням емаль ретельно перемішати, за необхідності розвести водою у кількості до 5 % від об'єму емалі.
- Зберігати в щільно закритій тарі за температури від 5 °С до 35 °С.
- При проведенні фарбувальних робіт, а також після їх закінчення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. Для захисту рук використовувати гумові рукавички.

Код УКТЗЕД – 3209.