

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

## «МІКС» ГРУНТОВКА ВЛ-02 фосфатувальна

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для ґрунтування металевих поверхонь перед нанесенням лакофарбових матеріалів. Застосовується по чорних металах, кадмованій та оцинкованій сталі, алюмінієвих, мідних, магнієвих та титанових сплавах.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Висока адгезія і механічна міцність
- Висока корозійна стійкість
- Застосовується для всіх видів металевих поверхонь

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА	
<b>Склад</b>	Ґрунтовка складається з двох компонентів: ( <i>основа + кислотний розріджувач</i> ) <i>Основа:</i> (полівінілбутираль, органічні розчинники, пігменти, цільові добавки) <i>Кислотний розріджувач</i> (спиртовий розчин ортофосфорної кислоти)
<b>Колір</b>	Зеленувато-жовтий
<b>Блиск</b>	-
<b>Густина (основи)</b>	(0,89-0,95) г/см <sup>3</sup>
<b>Розчинник</b>	РФГ, №648, Р-6, толуол, ксилол
<b>Пакування</b>	1,0 кг (основа 0,8 кг + кислотний розріджувач 0,2 кг)
<b>Гарантійний термін зберігання</b>	12 місяців від дати виготовлення

НАСТАНОВА ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ				
Методи нанесення	Розведення	Робоча в'язкість (20°C, ВЗ-246, Ø 4 мм)	Сопло, мм (фарбо-розпилювач)	Тиск, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )
Валик, пензель	-	20-35	-	-
Пневматичне розпилення	-	16-20	1,2-1,5	0,3-0,4 (3-4)
<b>Умови нанесення</b>	Температура повітря від (-10) °С до 30 °С, відносна вологість повітря не більше 80 %.			
<b>Час висихання</b>	За температури (20±2) °С і відносної вологості повітря не вище 65 % - до 15 хв. Нижча температура і вища вологість повітря подовжують час висихання			
<b>Життєздатність</b> (після змішування з кислотним розріджувачем)	При (10 – 20) °С – не менше 8 год.; При (20 – 30) °С – не менше 6 год.; При (30 – 40) °С – не менше 4 год.;			
<b>Витрата</b>	Теоретична витрата при нанесенні в 1 шар: (9- 11) м <sup>2</sup> /л; (10 -12) м <sup>2</sup> /кг; Практична витрата залежить від методу нанесення, типу і стану поверхні, що фарбується			
<b>Очищення інструментів</b>	РФГ, ксилол, сольвент			

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Нові поверхні: Поверхню, що фарбується, очистити від крихкої іржі, пилу, бруду і інших забруднень, знежирити.

Ремонт старих покриттів: Видалити старе покриття, що відлущується, відшліфувати. Дуже пошкоджені покриття повністю видалити.

## СИСТЕМИ ЛФП

Основа (тип поверхні)		Підготовка поверхні	Просочування/ грунтовка		Фінішне покриття	
Нові поверхні	Метал	Зовні	Видалення крихкої іржі, забруднень, шліфування, знежирення	-	1 шар «МІКС» Грунтовка ВЛ-02 фосфатувальна	«МІКС» Емалі і грунтовки різних марок
		Усередині приміщень				
Старі покриття	Метал	Зовні	Видалення старого покриття, що відлущується, забруднень, шліфування, знежирення	-	1 шар «МІКС» грунтовка ВЛ-02 фосфатувальна	«МІКС» Емалі і грунтовки різних марок
		Усередині приміщень				

## ОСОБЛИВІ УМОВИ:

- Перед застосуванням до основи грунтовки додати кислотний розріджувач у співвідношенні 4:1 по масі. Ретельно перемішати і витримати протягом 30 хв. Розвести до робочої в'язкості.
- Зберігати в щільно закритій тарі, оберігаючи від дії вологи і прямих сонячних променів. **Берегти від вогню!**
- При проведенні фарбувальних робіт, а також після їх закінчення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. Застосовувати засоби індивідуального захисту.

Код УКТЗЕД – 3208.