

## Эмаль АлкоУр

ТУ 2312-014-94691231-2007

<b>Описание</b>	Эмаль АлкоУр представляет собой суспензию пигментов и наполнителей в алкидно-уретановом лаке с добавлением сиккатива и специальных добавок.	
<b>Назначение</b>	Эмаль АлкоУр предназначена для защиты от коррозии наружных металлических, деревянных, бетонных поверхностей, эксплуатирующихся в условиях промышленной атмосферы всех видов климатических условий. Рекомендуется для окраски сельскохозяйственной и дорожной техники, железнодорожного подвижного состава, металлоконструкций и оборудования.	
<b>Комплектность</b>	Материал однокомпонентный.	
<b>Технические характеристики</b>	Цвет покрытия	по каталогу цветов RAL или по образцу цвета
	Внешний вид	Покрытие глянцевое, полуглянцевое
	Время высыхания до степени 3: при 20 °С, ч не более	6
	Массовая доля нелетучих веществ, %	50-65
	Объемная доля нелетучих веществ, %	48±3
	Плотность, г/м <sup>3</sup>	1,10±0,10
	Толщина одного слоя сухого, мкм	20-30
	Толщина одного мокрого слоя, мкм	35-55
	Расход, г/м <sup>2</sup>	50-70
	Растворитель	ВДМ 050
<b>Рекомендации по применению</b>		
<b>подготовка поверхности</b>	Эмаль АлкоУр рекомендуется наносить по загрунтованной поверхности. Грунтовки под эмаль: ФЛ-03к, ЭФ-065, ГФ-021, ВЛ-023, ВЛ-02, Эпоксикоут-064, Эпоксикоут-0263 т.д. При длительном хранении загрунтованных конструкций рекомендуется при необходимости произвести отмывку, ремонт покрытия. По дереву эмаль наносят без грунтовки.	
<b>подготовка материала</b>	Обеспечить температуру эмали 15-25 °С. Эмаль тщательно и интенсивно перемешать до однородной массы по всему объему тарного места. При необходимости разбавить растворителем.	
<b>условия нанесения</b>	Температура воздуха: от 5 °С до +30 °С, Относительная влажность воздуха до 80%, рекомендуемая температура окрашиваемой поверхности выше точки росы не менее, чем на 3 °С,	

	отсутствие осадков.
<b>способ нанесения</b>	<p><b>безвоздушное распыление:</b>  кратность повышения давления –1:25 - 1:45  давление краски – не менее 13 МПа  диаметр сопла и угол факела – 0,28-0,46 мм /20-60°  расстояние до окрашиваемой поверхности – 30-50 см  рабочая вязкость –60-80 с по ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при 20°С</p> <p><b>пневмораспыление:</b>  рабочая вязкость –25-30 с по ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при 20°С,  <b>кисть, валик :</b>  рабочая вязкость – 60-70 с по ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при 20°С</p>

<b>Контроль качества покрытия</b>	<p>После высыхания на окрашенной поверхности не должно быть пропусков, наплывов, механических повреждений. При необходимости покрытие восстанавливают.</p> <p>Толщину покрытия измеряют толщиномером любого типа, обеспечивающим измерение в заданном диапазоне.</p>
<b>последующий слой</b>	<p>Эмаль АлкоУр обычно наносят в 2 слоя.</p> <p>При длительном хранении окрашенных конструкций перед нанесением следующего слоя с поверхности следует удалить масляные и жировые загрязнения, удалить соли и грязь путем отмывки чистой пресной водой под высоким давлением и придать шероховатость абразивным полотном.</p>
<b>меры безопасности</b>	<p>Эмаль пожароопасна. При применении следует соблюдать стандартные меры предосторожности при работе с жидкими лакокрасочными материалами.</p> <p>Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.</p>
<b>Хранение</b>	<p>Гарантийный срок хранения составляет 12 месяцев со дня изготовления в оригинальной герметично закрытой таре в сухом, защищенном от влаги, прямых солнечных лучей и других источников тепла месте, при температуре при температуре -40 - +40 °С.</p>