

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Эмаль алкидная Vika-60 1K

**Назначение:** Однокомпонентная алкидная (синтетическая) эмаль воздушной сушки предназначена для окраски легкового и коммерческого транспорта. Обладает отличными защитными свойствами от ультрафиолетового и атмосферного воздействия, хорошей растекаемостью, высокой степенью блеска, прочностью и эластичностью итогового покрытия.

Дополнительно подходит для широкого применения при малярных работах по различным типам поверхностей (металл, дерево, бетон и пластик). Можно полировать.

Фасовка: 0.8 кг  
 ТУ 2312-19-49404743-2006

#### Технические данные

Состав: модифицированная алкидная смола, пигменты, растворители, специальные добавки.

Вязкость: 110-150с. по DIN Cup4/20°C

Массовая доля нелетучих веществ: 35%.

Толщина сухого слоя: 30-35 мкм за 2 слоя


Расход: 1 кг на 7 м²


Количество слоев: 2-3.

#### Сопутствующие продукты: Разбавитель алкидный «Vika-60»


<b>Подложки</b>	Отшлифованное заводское ЛКП (сроком эксплуатации до 1 года); Загрунтованная поверхность; Зашпатлеванная поверхность
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность, окрашенная грунтовкой Праймер антикоррозионной Vika
<b>Условия нанесения</b>	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +15°C  Относительная влажность, не более 75%

#### Подготовка рабочей смеси

	<b>Пропорции смешивания</b> Эмаль алкидная «Vika-60»1K (компонент А)	По объему	По весу
	Разбавитель алкидный «Vika-60»; *при нанесении кистью, разбавление не требуется	25-35%	

	<b>Вязкость при нанесении</b> DIN Cup4/20°C	18-20 сек
---	--	-----------

#### Нанесение

	Тип оборудования	Диаметр, мм	Давление, бар	Дистанция, см
	HVLP/HTE	1.4-1.8	2.5-5.0	15-20
	Compliant	1.2-1.5	3.0-5.0	
	Допускается нанесение кистью			
	Количество слоев			
	2-3			
	Выдержка покрытия			
	5-7 мин при 20°C			

#### Сушка

	Режим сушки	
	20°C	60°C
От пыли	30 мин	
На отлип	3 ч	
Монтажная прочность	8 ч	1 ч
Полная полимеризация	7 сут	
Очистка оборудования	Растворитель 646, 647, 650	

**Меры предосторожности, условия хранения:** эмаль пожароопасна. Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги, прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и электрических устройств, в местах, недоступных для детей. Помещение, где производится окраска, должно проветриваться. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз защитные очки.

**Беречь от огня!** Пустые банки и высохшие остатки выносят в места сбора мусора.

**Гарантийный срок** — 24 месяца с даты изготовления в невскрытой таре.