

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Эмаль базисная «Vika-Металлик» 1К

**Назначение:** Однокомпонентная быстросохнущая базисная эмаль предназначена для создания эффектного декоративного покрытия в системе «базисная эмаль + акриловый лак».

Обеспечивает прекрасный внешний вид, благодаря использованию высококачественных компонентов, а в сочетании с двухкомпонентными акриловыми лаками — стойкость к атмосферному и ультрафиолетовому воздействию. Обладает отличной растекаемостью и укрывистостью, также легка в нанесении. Базисные эмали представлены готовыми расцветками и компонентами.

Фасовка: 0.9, 2.7 (канистра) кг  
ТУ 6-21-49404743-186-2003

#### Технические данные

Состав: полимерное связующее, пигменты, растворители, специальные добавки.

Плотность:

Вязкость: 50-100 с. по DIN Cup4/20°C

Толщина сухого слоя: 35-45 мкм

Расход: 1 кг на 6 м²


Количество слоев: 1.5

**Сопутствующие продукты:** Разбавитель для металликов “Vika”, разбавитель акриловый 1301

<b>Подложки</b>	Пластик (ABS, полистирол, полиэфирный пластик); Загрунтованная поверхность; Зашпатлеванная поверхность; Отшлифованное заводское ЛКП (сроком эксплуатации до 1 года)
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность, окрашенная акриловым грунт-наполнителем Vika
<b>Условия нанесения</b>	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +15°C Относительная влажность, не более 75%




#### Подготовка рабочей смеси

<b>Разбавление</b>	Разбавитель для металликов «Vika» Разбавитель акриловый 1301 Разбавитель универсальный 1385	0-30%
--------------------	---	-------


	<b>Вязкость при нанесении</b> DIN Cup4/20°C	15-18 сек
---	--	-----------

Перед применением тщательно перемешать, профильтровать через фильтровальную воронку или капрон.

#### Нанесение

	Тип оборудования	Диаметр, мм	Давление, бар	Дистанция, см
	HVLP/HTE	1.2-1.5	3.0-5.0	15-20
	Compliant	1.4-1.8	2.5-5.0	
	Количество слоев 2-3			
	Выдержка покрытия 10-15 мин при 20°C			

#### Сушка

	<b>Режим сушки</b>			
	20°C			
Перед нанесением лака	15-20 мин			
Очистка оборудования	Растворитель 646, 647, 650 Разбавитель для металликов «Vika»			

**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.