

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Эмаль акриловая АК-142 1К

**Назначение:** Однокомпонентная быстросохнущая акриловая черная матовая эмаль предназначена для окраски предварительно загрунтованных поверхностей. Обладает светостойкостью, устойчивостью к атмосферным воздействиям, превосходной адгезией к окрашиваемой поверхности, устойчивостью к механическим воздействиям и истиранию. Идеально подходит для окраски рамок дверей, порогов, молдингов, колесных дисков и т.д. Не имеет защитных свойств к маслам и бензину.

Фасовка: 0.4, 0.85 кг  
ТУ 6-21-05474337-51-95

#### Технические данные

Состав: акриловый сополимер, нитроцеллюлоза, растворители, пластификатор, пигменты

Цвет: черный (матовый).

Вязкость: 40-160 с. по DIN Cup4/20°C

Массовая доля нелетучих веществ: 32-42%.

Толщина сухого слоя: 30-40 мкм

Расход: 1 кг на 4-6 м²


Количество слоев: 1-2.

#### Сопутствующие продукты: Растворитель 646, 647, 650

<b>Подложки</b>	Отшлифованное заводское ЛКП (сроком эксплуатации до 1 года); Загрунтованная поверхность; Зашпатлеванная поверхность.
<b>Подготовка поверхности</b>	1. Поверхность, окрашенная акриловым грунт-наполнителем Vika; 2. Старое ЛКП (отшлифовать, промыть растворителем)
<b>Условия нанесения</b>	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +15°C Относительная влажность, не более 75%




#### Подготовка рабочей смеси

<b>Разбавление</b>	Растворитель 646, 647, 650	50% 30% (при нанесении кистью)
--------------------	----------------------------	-----------------------------------


	<b>Вязкость при нанесении</b> DIN Cup4/20°C	21-26 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	
	Допускается нанесение кистью, тампоном			
	Количество слоев 1-2			
	Выдержка покрытия  5-7 мин при 20°C			

#### Сушка

	Режим сушки			
	20°C			
Монтажная прочность	2 ч			
Окончательная выдержка	24 ч (при нанесении кистью)			
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.