

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Эмаль синтетическая МЛ-1110 Vika 1K

Назначение: Однокомпонентная меламиноалкидная (синтетическая) эмаль предназначена для окраски предварительно загрунтованной металлической поверхности кузова и деталей автомобиля. Обладает устойчивостью к агрессивным внешним воздействиям среды, высокой твердостью итогового покрытия, а так же стойкость к маслу и бензину.
Сохраняет свои декоративные и защитные свойства в течение длительного времени. Можно полировать.

Фасовка: 0.8, 2 кг
ТУ 6-10-2048-2002

Технические данные

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

Вязкость: 70-120с. по DIN Cup4/20°C

Массовая доля нелетучих веществ: 47-66%.

Толщина сухого слоя: 35-40 мкм за 2 слоя


Расход: 1 кг на 5 м²



Количество слоев: 2-3.

Сопутствующие продукты: Отвердитель ОЭМ-3 Extra, Растворитель 650, 648, 647; Разбавитель Р-197; сольвент

Подложки	Отшлифованное заводское ЛКП; Загрунтованная поверхность; Зашпатлеванная поверхность
Подготовка поверхности	Поверхность, окрашенная грунтовкой Праймер антикоррозионной Vika или фосфатирующей грунтовкой Wash Primer
Условия нанесения	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +15°C Относительная влажность, не более 75%

Подготовка рабочей смеси

	Пропорции смешивания	По объему	По весу
	Эмаль МЛ-1110 1K (компонент А)		
	Отвердитель ОЭМ-3 Extra	-	100:8-10
	Растворитель 650, 648, 647; Разбавитель Р-197; сольвент	30%	


	*при нанесении кистью разбавление не требуется	
	Вязкость при нанесении DIN Cup4/20°C	18-20 сек
	Жизнеспособность	

Перед применением тщательно перемешать, профильтровать через фильтровальную форонку, капрон.

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	
	80°C (с отвердителем)	130°C
Монтажная прочность	1 ч	30 мин
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 — 36 месяцев с даты изготовления в невскрытой таре.