



Базисная эмаль МЕТАЛЛИК

Назначение: для ремонтной окраски кузова автомобиля в качестве первого слоя в 2-х слойных системах покрытия (база+лак). Наносится на предварительно загрунтованные и зашпатлеванные поверхности с последующим перекрытием прозрачным акриловым лаком СТАНДАРТ (АК-1112) или VIKA "2+1 MS"; VIKA "2+1 HS".

Фасовка: 0,9; 1 кг.
ТУ 6-21-49404743-186-2003



Продукты	Базисная эмаль «Металлик»; Разбавитель для металликов; Допускается Разбавитель 1385, Лак СТАНДАРТ (АК-1112)/2К лаки: VIKA «2+1 MS», VIKA «2+1 HS»		
Подложки	Отшлифованное заводское покрытие (при окраске по лаковым покрытиям сроком эксплуатации до 1 года вместо шлифовки можно применять средство «Антисиликон»); Загрунтованные/зашпатлеванные поверхности; Пластмассы (АБС, полистирол, полиэфирные пластики)		
Подготовка поверхности	Обезжирить поверхность металла уайт-спиритом; Отремонтировать поверхность с использованием полиэфирной шпатлевки VIKA; Сухая шлифовка P280-P320; Загрунтовать поверхность антикоррозионной грунтовкой WASH PRIMER; Нанести выравнивающие VIKA 2K акриловые грунтовки 3+1/4+1/5+1; Сухое шлифование P320-P400 (или мокрое P800-P1000)		
Условия нанесения	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +15°C Относительная влажность не более 75%		
Разбавление	Растворитель для металликов до 30% от массы эмали		
Вязкость при нанесении	15-17 с. при 20°C по В3-4 (DIN Cup 4)		
Оборудование для нанесения	Краскораспылитель	Диаметр сопла	Рабочее давление
	Подача самотеком	1,2 - 1,5 мм	3,0 - 5,0 атм
	Сифонная подача	1,4 - 1,8 мм	2,5 - 5,0 атм
Количество слоев	2-3		
Толщина покрытия	15-20 мкм/2 слой		
Сушка	Режим сушки 20°C		
	Монтажная прочность	15 минут	
	2K VIKA «2+1 MS», 2K VIKA «2+1 HS»		
Очистка оборудования	Растворитель 646/647		

Гарантийный срок хранения: эмаль 24 месяца / разбавитель 12 месяцев

техническая информация

ЭМАЛИ