











Эмаль VIKА-СИНТАЛ МЛ-1110 МЛ-12

Назначение: меламиноалкидная эмаль для окраски кузовов транспортных средств.

Продукты	Эмаль VIKА-синтал (МЛ-1110, МЛ-12); Отвердители VIKА (Изур, Диур); Разбавитель P-197.			
Подложки	Отшлифованное заводское покрытие; Загрунтованные / зашпатлеванные поверхности.			
	Подготовка поверхности	Обезжирить поверхность металла Уайт - спиритом; Отремонтировать поверхность с использованием полиэфирной шпатлевки VIKА, сухая шлифовка P280-P320; Загрунтовать поверхность грунтовкой PRIMER антикоррозионный, сухое шлифование P400 или мокрое P800-P1000.		
Условия нанесения	Оптимальная температура + 20°C; Минимальная температура +15°C ; Относительная влажность не более 75 % .			
	Смешивание	Отвердитель VIKА (Изур, Диур, Изур-021, Изур-022) 8-10% от массы эмали.		
	Жизнеспособность	8 час. после смешивания		
Разбавление	Разбавитель P-197, до 30% от массы эмали.			
	Вязкость при нанесении	18-20 с. при 20°C по ВЗ-4 (DIN Cup 4)		
	Оборудование для нанесения	Краскораспылитель	Диаметр сопла	Рабочее давление
		Поддача самотеком	1,2 - 1,5 мм	3,0 - 5,0 атм.
		Сифонная подача	1,4 - 1,8 мм	2,5 - 5,0 атм.
		Допускается нанесение кистью		
	Число слоев	2 - 3		
	Выдержка	5 - 7 мин. между слоями		
Толщина покрытия	35 - 40 мкм за два слоя			
	Сушка	Режим сушки		
		130°C	80°C с отвердителем	
		30 мин.	1 час	
Очистка оборудования	Растворитель 646, 647			

Фасовка: 0,8; 1,4; 2 кг.



ДЛЯ НАСТОЯЩЕГО МАСТЕРА