

## ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

SP4099 MS Clear Coat 2:1 – высокоглянцевое финишное покрытие, продукт очень прост в применении. Подходит как для воздушной сушки, так и для ускоренной сушки.

## ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ



2 : 1 Прозрачный слой : MS и 2K Отвердитель

Разбавьте с помощью Uni Thinner, если необходимо.

## НАСТРОЙКИ КРАСКОПУЛЬТА



	НАСАДКА (ММ)	ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА (БАР/ПСИ)
Высокий объем – низкое давление (HVLP)	1,3-1,4	См. сведения производителя
НЕ	1,2-1,4	См. сведения производителя
Бак под давлением	1,0-1,2	3,5-4,5
Безвоздушное / комбинированное распыление	-	-

## НАНЕСЕНИЕ



2 - 3 слоя 40-50 мкм (1,57-2,0 мил.)

## ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ РАСТВОРИТЕЛЯ И ВРЕМЯ СУШКИ



	ВОЗДУШНАЯ СУШКА ПРИ 20°C / 68°F		УСКОРЕННАЯ СУШКА ПРИ 60°C / 140°F	
Испарения растворителя	5 - 10 минут	Испарения растворителя	5 - 10 минут	
Сухой от пыли	20 - 30 минут	Сухой от пыли	-	
Сухой на отлип	12 часа	Сухой на отлип	25 - 35 минут	
Суход для маскирования	-	Суход для маскирования	-	
Сухой для шлифовки	-	Сухой для шлифовки	-	
Сухой для полировки	12 часа	Сухой для полировки	25 - 35 минут	



## ПОВЕРХНОСТЬ, ПОДЛОЖКА



Базовый слой должен быть полностью сухой

## СРОК ЖИЗНИ РАБОЧЕЙ СМЕСИ АТ 20°C / 68°F



2 - 4 часа

## КОМПОНЕНТЫ



SP2299 2K Hardener Very Fast  
 SP2099 2K Hardener Medium  
 SP2198 MS Hardener Medium  
 SP2098 MS Hardener Fast  
 SP3199 Thinner Medium  
 SP3299 Thinner Slow

## ДОБАВКИ



-

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



-

Замаскируйте весь автомобиль для предохранения от попадания перепыла



## СЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ

-

Химическая основа	Прозрачный полиуретановый лак на основе стойких гидроксилакриловых смол	
Физические свойства	Вязкость	15 - 17 Dincup 4 / 20°C
	Удельный вес	0,964
	Температура вспышки в закрытом тигле	29°C / 84,2°F
	Сухой остаток % по объёму	33,2
	Расход	6,6 м <sup>2</sup> /L/50 µm 269 ft <sup>2</sup> /Gal/ 2mil
	Блеск	Глянцевый
	Цвет	-

## ЗАЩИТА, СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



Применяйте подходящие средства защиты органов дыхания (мы рекомендуем применять респиратор с подачей свежего воздуха)

## ОЧИСТКА



Очиститель для пистолета

## ХРАНЕНИЕ / СРОК ГОДНОСТИ

Минимум (два) лет (при условии хранения при 10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (в нераспечатанной упаковке)



### ПРИМЕЧАНИЕ

Особая информация для применения в Европе (ЕС): этот материал (готовый для применения) не соответствует нормативам по содержанию ЛОС. Обращайтесь к декларации по содержанию ЛОС (2004/42/ЕС)