

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

SP5199 HS Primer Grey 4:1 – двухкомпонентный грунт / выравнивающий грунт с высоким сухим остатком. Очень легко шлифуется и является идеальной поверхностью для всех современных автомобильных систем. Продукт является тиксотропным; хорошо перемешивается.

ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ



4 : 1 Грунт : 2К Отвердитель + 0 - 5% Разбавитель

НАСТРОЙКИ КРАСКОПУЛЬТА



	НАСАДКА (ММ)	ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА (БАР/ПСИ)
Высокий объем – низкое давление (HVLР)	1,4-1,6	См. сведения производителя
НЕ	1,4-1,6	См. сведения производителя
Безвоздушное / комбинированное распыление	0,009-0,0011"/40°	-

НАНЕСЕНИЕ



2 - 4 слоя 60-180 мкм (2,4-7,2 мил).

ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ РАСТВОРИТЕЛЯ И ВРЕМЯ СУШКИ



	ВОЗДУШНАЯ СУШКА ПРИ 20°С / 68° F		УСКОРЕННАЯ СУШКА ПРИ 60°С / 140° F	
Испарения растворителя	5 - 10 минут	Испарения растворителя	5 - 10 минут	
Сухой от пыли	20 - 30 минут	Сухой от пыли	-	
Сухой на отлип	16 часа	Сухой на отлип	20 - 30 минут	
Суход для маскирования	16 часа	Суход для маскирования	20 - 30 минут	
Сухой для шлифовки	16 часа	Сухой для шлифовки	20 - 30 минут	
Сухой для полировки	-	Сухой для полировки	-	

ПОВЕРХНОСТЬ, ПОДЛОЖКА



Голая сталь. Очищенный оцинкованный листовый металл. Старые слои лака.

Примечания: Не использовать поверх алюминия.

СРОК ЖИЗНИ РАБОЧЕЙ СМЕСИ АТ 20°С / 68° F



30 минут

КОМПОНЕНТЫ



SP2299 2K Hardener Very Fast
SP2099 2K Hardener Medium
SP3099 Thinner Fast
SP3199 Thinner Medium
SP3299 Thinner Slow

ДОБАВКИ



-

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Выполните предварительную очистку поверхности с помощью SP6499 Silicone Remover, затем насухо протрите поверхность. Обработайте поверхность наждачной бумагой P240-P320. Удалите все загрязнения, образовавшиеся в процессе шлифовки, при помощи сжатого воздуха, пылесоса, очистите поверхность с помощью SP6499 Silicone Remover и протрите насухо.



Укройте неповрежденные части автомобиля для предохранения от нежелательного распыления

СЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ

-

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМОЛЫ

Код ЛОС	2004/42/ИВ(с)(540)540	
Подкатегория продукта (согласно директиве 2004/42/ЕС) и макс. содержание ЛОС (ISO 11890-1/2) готового к применению продукта.	ИВ/с. Грунт - шпатлевка /филлер и универсальный грунт (по металлу). Предельное значение ЕС: 540г/л.(2007)Этот продукт содержит максимум 540 г/л ЛОС.	
Химическая основа	Полиуретановый грунт на основе гидроксилакриловых смол.	
Физические свойства	Вязкость	-
	Удельный вес	1,334
	Температура вспышки в закрытом тигле	24°С (75.2° F)
	Сухой остаток % по объему	42,4
	Расход	7 м ² /L/60 μm 290 ft ² /Gal/ 2,4mil
	Блеск	Матовая
	Цвет	Серый

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 2 года (при условии хранения при 10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (в нераспечатанной упаковке)



ПРИМЕЧАНИЯ