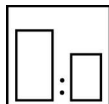




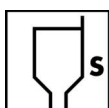
## Serie 500 BeroBase MM 500 - 5999

### ИНФОРМАЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ



**Пропорции смешивания** : 1:1 с 1-141/1-151/1-161/1-181\*\*

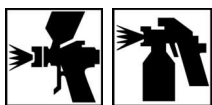
Использование Mysterious Colours от 59-11 до 59-15;  
интенсивно потрясите в течение 2 минут перед использованием.



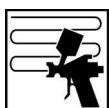
**Рабочая вязкость** : Струя воздуха (сек) : 15-17  
**DINCUP 4mm/20°C(70°F)** Резервуар высокого давления (сек) : -  
Без воздуха (сек) : -

(\***Если есть необходимость наносите сразу "слой туманом" сухим или мокрым слоем. Если есть необходимость: используйте подложку (UC).**  
(\*\***Используйте Uni Thinner Ultra Slow только при очень высокой температуре.**

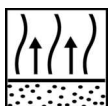
Для получения информации об отвердителях, растворителях и используйте мерную линейку смотри раздел (Техническое описание)



	<u>Диаметр сопла (мм)</u>	<u>Давление распыления (бар/psi)</u>
Гравитационная подача	1,3-1,5	3,0-4,0 / 44-58
Пневмоподача	1,4-1,6	3,5-4,5 / 51-65
Резервуар высокого давления	-	-
Безвоздушный	-	-
HVLP	1,3-1,5	См. информацию производителя
HE	-	См. информацию производителя



**Количество слоёв / Толщина слоя** : 2-3 (\*) / 15-25µm (0.6-1.0mil)



**Время сушки между слоями (мин)** 20°C/70°F : 10-15



**Время сушки (мин)** 20°C/70°F : 15-20  
60°C/140°F : -  
Obj.



**Срок годности готового материала после смешивания (мин)** 20°C/70°F : -



## Serie 500 BeroBase MM 500 - 5999



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

- Область применения** : Серия 500 применяется для легковых автомобилей, грузовых автомобилей, автобусов, и т.д.
- Химическая основа** : Специальные физически сохнущие связующие компоненты.
- Общие свойства** : Серия 500 - базовая краска, которая требует заключительного покрытия двухкомпонентным прозрачным лаком. Система обеспечивает исключительный оптический эффект, высокую долговечность, стойкость к химическим веществам и сохранение блеска. При создании собственной формулы с металлом/ перламутром всегда применяйте опцию вычисления Wax в Icris. Если это не возможно отправьте по факсу формулу к нам, и мы ее рассчитаем. Сушка: Слои может наноситься через 20-45 мин.  
Примечание. 513 Metallic (Металлик) предназначен для использования только в цветовой формуле!
- Сопутствующие материалы** : 1-102, 1-103, 1-204, 1-404, 8-104, 8-214, 8-414, 8-614, 8-714, 47-14, 1-141/1-151/1-161/1-181

<b>Физические и химические свойства</b>	<b>Удельный вес (кг/л)</b>	: 0.944 к 1.377
	<b>Температура вспышки</b>	: В закрытом тигле: 23 к 25°C (73.4 к 77°F)
	<b>Объем в % твердых примесей</b>	: 30
	<b>Расход</b>	: 15 м <sup>2</sup> /L/20 μm (0.8 mil)
	<b>Блеск</b>	:
	<b>Цвет</b>	: Не доступен.

- Поверхности** : В сочетании с подходящей грунтовкой на: сталь, алюминий, пластик, полиэстер, слои старой краски, не чувствительных к растворителям.
- Подложки** : Все грунтовки из 2 компонентов De Beer и 2-компонентные шпаклевки; за исключением реактивной грунтовки 1-15. Не применяйте 1K акриловую грунтовку!
- Материалы финальной обработки** : Все 2-компонентные бесцветные лаки.
- Очистка оборудование** : 1-051 Gun Cleaner
- Срок годности (годы)** : мин. 2  
(При нормальных условиях хранения и не вскрытых банках).