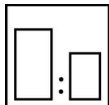




Serie 500 BeroBase MM 500 - 5999

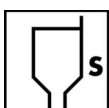
ИНФОРМАЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ



Пропорции смещивания

: 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

DINCUP 4mm/20°C(70°F)

: Струя воздуха (сек) : 15-17

Резервуар высокого

: -

давления (сек)

: -

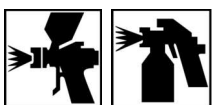
Без воздуха (сек)

: -

(*) 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)



Диаметр сопла (мм)

Давление распыления (бар/psi)

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

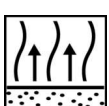
См. информацию производителя

HE

См. информацию производителя



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



Время сушки между слоями (мин) : 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 : -

Техническая информация в данном издании, отражает знания, которыми мы обладаем на сегодняшний день, и предоставляет Вам право выбора того или иного способа работы без каких-либо обязательств.

**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: Слой 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

Физические и химические свойства	Удельный вес (кг/л) : 0.944 к 1.377
	Температура вспышки : В закрытом тигле: 23 к 25°C (73.4 к 77°F)
	Объем в % твердых примесей : 30
	Расход : 15 m²/L/20 µm (0.8 mil)
	Блеск :
	Цвет : 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 оборудования** : 1-051 Gun Cleaner
- Срок годности (годы)** : мин. 2
(При нормальных условиях хранения и не вскрытых банках).

Техническая информация в данном издании, отражает знания , которыми мы обладаем на сегодняшний день, и предоставляет Вам право выбора того или иного способа работы без каких-либо обязательств.