



## ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1-105 MS Clear Coat Matt - это матовое эластичное финишное покрытие с сушкой на воздухе и принудительной сушкой, предназначенное для нанесения на MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series и MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series. Оно разработано специально для нанесения на бамперы и пластиковые детали легковых и грузовых автомобилей.

## ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ



2 : 1 Matt Clear : MS Hardener + 0 - 10% Thinner

## НАСТРОЙКИ КРАСКОПУЛТА



	НАСАДКА (ММ)	ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА (БАР/PSI)
Высокий объем – низкое давление (HVLP)	1,3-1,4	2/29
НЕ	1,2-1,3	1,8-2,0/26-29

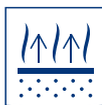
## НАНЕСЕНИЕ



2 слоя 40 - 50 мкм (1,57 - 1,97 мил)

Толщина слоя оказывает влияние на степень глянца. Глянец возрастает при увеличении толщины пленки.

## ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ РАСТВОРИТЕЛЯ И ВРЕМЯ СУШКИ



	ВОЗДУШНАЯ СУШКА	УСКОРЕННАЯ СУШКА	
Выдержка покрытия (минут)	10 - 15 минут	Выдержка покрытия (минут)	10 - 15 минут
Очищенный от пыли	-	Очищенный от пыли	-
Сухой на отлип	10 часа (часов)	Сухой на отлип	25 - 35 минут (минут)
Сухой для оклейки лентой	-	Сухой для оклейки лентой	После остывания
Сухой для шлифовки	-	Сухой для шлифовки	После остывания
Сухой для полировки	-	Сухой для полировки	-

## ПОВЕРХНОСТЬ, ПОДЛОЖКА



MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series и MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series.

Базовое покрытие должно быть полностью просушено.

## СРОК ЖИЗНИ РАБОЧЕЙ СМЕСИ ПРИ 20°C (68°F)



180 - 300 минут

## КОМПОНЕНТЫ



47-35 MS Hardener Fast  
47-55 MS Hardener Medium  
47-65 MS Hardener Slow  
1-141 Uni Thinner Fast  
1-151 Uni Thinner Medium  
1-161 Uni Thinner Slow

## ДОБАВКИ



1-060 2K Structure Coat Fine  
1-065 2K Structure Coat Coarse

Добавляйте до смешивания с отвердителем.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Укройте неповрежденные части автомобиля для предохранения от нежелательного распыления.



## СЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ



## ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМОЛЫ	
Код ЛОС	2004/42/IIВ(е)(840)596
Подкатегория продукта (согласно директиве 2004/42/ЕС) и макс. содержание ЛОС (ISO 11890-1/2) готового к применению продукта.	IIВ/е. Специальные финишные покрытия - Все виды. Предельные значения ЕС: 840г/л. (2007) Этот продукт содержит максимум 596 г/л ЛОС.
Химическая Основа	2К полиуретановое финишное матовое покрытие
Вязкость (RTS)	17 - 18 Dincup 4 / 20°C
Удельный вес (кг/л)	1.015
Температура вспышки в закрытом тигле	25°C / 77°F
Физические Свойства	Сухой остаток % по объёму
	37.5
	Расход
	7,5 m <sup>2</sup> /L/50 µm
	305 ft <sup>2</sup> /Gal/2 mil
	Блеск
	Сатин Глянец
	Цвет
	-

## ЗАЩИТА, СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



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

За более подробной информацией обратитесь по следующей ссылке к паспорту безопасности материала:

<https://sds.de-beer.com>

## ОЧИСТКА



1-051 Gun Cleaner

## ХРАНЕНИЕ / СРОК ГОДНОСТИ

Не менее 2 лет; (При обычных условиях хранения 10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (закрытый контейнер).

## ПРИМЕЧАНИЕ

