



ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал 47-49 2K Matting Agent предназначен для снижения глянца MM 2000 - 2099 BeroMix 2000 Series.

ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ



БЛЕСК	СТЕПЕНЬ БЛЕСКА	ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ	HS HARDENER	2K / MS HARDENER	UNI THINNER
Полуглянец	60-80	80/20	3 : 1	2 : 1	0-5%
Сатин Глянец	40-60	50/50	3 : 1	2 : 1	0-5%
Эффект яйца	20-40	35/65	3 : 1	2 : 1	0-5%

Тщательно перемешать перед добавления отвердителя. При необходимости разбавить разбавителем uni thinner.

НАСТРОЙКИ КРАСКОПУЛЬТА



	НАСАДКА (ММ)	ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА (БАР/PSI)
Высокий объем – низкое давление (HVLP)	1,2-1,4	2/29
НЕ	1,2-1,4	1,8-2,0/26-29
Бак под давлением	2,2-2,5	3,0-5,0/44-73
Безвоздушное / Комбинированное распыление	0,015"/40°	160-200

НАНЕСЕНИЕ



2 слоя 40 - 60 мкм (1,4 - 2,2 мил)

ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ РАСТВОРИТЕЛЯ И ВРЕМЯ СУШКИ



ВОЗДУШНАЯ СУШКА		УСКОРЕННАЯ СУШКА	
Выдержка покрытия	-	Выдержка покрытия	-
Очищенный от пыли	-	Очищенный от пыли	-
Сухой на отлип	-	Сухой на отлип	-
Сухой для оклейки лентой	-	Сухой для оклейки лентой	-
Сухой для шлифовки	-	Сухой для шлифовки	-
Сухой для полировки	-	Сухой для полировки	-

ПОВЕРХНОСТЬ, ПОДЛОЖКА



См. спецификацию MM 2000 - 2099 BeroMix 2000 Series.

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



КОМПОНЕНТЫ



MM 2000 - 2099 BeroMix 2000 Series
47-20 2K Hardener Air Dry
47-35 MS Hardener Fast
47-55 MS Hardener Medium
47-65 MS Hardener Slow
8-130 HS Hardener Very Fast
8-140 HS Hardener Fast
8-150 HS Hardener Medium
8-160 HS Hardener Slow
1-141 Uni Thinner Fast
1-151 Uni Thinner Medium
1-161 Uni Thinner Slow

ДОБАВКИ



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Выполните предварительную очистку поверхности с помощью 1-951 Silicone Remover, затем насухо протрите поверхность. Отшлифовать поверхность абразивом Р400 или более мелким. Удалите все загрязнения, образовавшиеся в процессе шлифовки, при помощи сжатого воздуха, пылесоса, очистите поверхность с помощью 1-951 Silicone Remover и протрите насухо.



Укройте неповрежденные части автомобиля для предохранения от нежелательного распыления.

СЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ



ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ 47-49 2K Matting Agent		
Химическая Основа	Акриловая смола с Матирующей добавкой	
Физические Свойства	Вязкость (RTS)	-
	Удельный вес (кг/л)	1.035
	Температура вспышки в закрытом тигле	26°C / 78,8°F
	Сухой остаток % по объему	29,9
	Расход	-
	Блеск	-
	Цвет	Молочный



DEBEER
REFINISH

47-49
2K Matting Agent

ЗАЩИТА, СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



Применяйте подходящие средства защите 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

