

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

8-214 HS Scratch Resistant Clear - это прозрачное покрытие, соответствующее требованиям к ЛОС, которое является стойким к образованию царапин щетками для мытья машин. Продукт в банке слегка мутный, прост в использовании, имеет высокий блеск. 8-214 HS Scratch Resistant Clear предназначено для нанесения поверх MM 500 - 5999 VeroBase 500 Series и MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series. Пригодно для нанесения на легковые автомобили.

ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ



2 : 1 Clear Coat : HS Hardener + 0 - 5% 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

НАНЕСЕНИЕ



1½ - 2 слоя 50-60 мкм (2,0-2,4 мил.)

ВРЕМЯ ИСПАРЕНИЯ РАСТВОРИТЕЛЯ И ВРЕМЯ СУШКИ



ВОЗДУШНАЯ СУШКА		УСКОРЕННАЯ СУШКА	
Выдержка покрытия	-	Выдержка покрытия	5 - 10 минуты (минут)
Очищенный от пыли	-	Очищенный от пыли	-
Сухой на отлип	-	Сухой на отлип	20 - 40 минуты (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	После остывания

ПОВЕРХНОСТЬ, ПОДЛОЖКА



MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series и MM 500 - 5999 VeroBase 500 Series. Шлифованное и обезжиренное старое покрытие.

Базовый слой должен быть полностью сухим.

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



1–2 часа

КОМПОНЕНТЫ



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
1-171 Uni Thinner Very Slow
47-91 Spot Repair Thinner
1-231 Fade-Out Thinner

ДОБАВКИ



47-39 2K Elastic
1-060 2K Structure Coat Fine
1-065 2K Structure Coat Coarse

Добавить до отвердителя.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Укройте неповрежденные части автомобиля для предохранения от нежелательного распыления.



СЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ



ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМОЛЫ		
Код ЛОС	2004/42/IB(e)(840)535	
Подкатегория продукта (согласно директиве 2004/42/ЕС) и макс. содержание ЛОС (ISO 11890-1/2) готового к применению продукта.	IB/e. Специальные финишные покрытия - Все виды. Предельные значения ЕС: 840г/л. (2007) Этот продукт содержит максимум 535 г/л ЛОС.	
Химическая Основа	2К полиуретановое финишное покрытие	
Физические Свойства	Вязкость (RTS)	16 - 18 Dincup 4 / 20°C
	Удельный вес (кг/л)	1
	Температура вспышки в закрытом тигле	30°C / 86°F
	Сухой остаток % по объёму	42,8
	Расход	8,6 м²/Л/50 µm 350 ft²/Gal/2 mil
	Блеск	-
	Цвет	-



DEBEER
REFINISH

8-214
HS Scratch Resistant Clear

ЗАЩИТА, СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



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

Для получения более подробной информации перейдите по следующей ссылке паспорта безопасности:

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

ОЧИСТКА



1-051 Gun Cleaner

ХРАНЕНИЕ / СРОК ГОДНОСТИ

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

ПРИМЕЧАНИЕ

