

Двухкомпонентный быстросохнущий акриловый лак. Предназначен для точечного и поддетального ремонта металлических и пластиковых деталей автомобиля. Обеспечивает хорошую защиту от ультрафиолета, стойкий к механическому воздействию.

Плотность: 1,0 г/см³. Фасовка: 0,5 л.

VOC: 580 г/л.



RX C-06
RX H-03



6h/20°C



16"-19"/20°C
RX T-01, RX T-02
15-20%



Ø1,3-1,5 mm
P = 2,0-4,0 bar
x2=40-50 мкм



10'



6h/20°C
20'/60°C



7'

Подложки, подготовка поверхности

Базовое покрытие – выдержка 15 мин

Применение

Смешивание компонентов:	По объёму	По весу
быстросохнущий лак MS RX C-06	100 мл	100 г
отвердитель RX H-03	33 мл	32 г
разбавитель для акриловых ЛКМ RX T-01, RX T-02	20 мл	18 г
Жизнеспособность	3 часа при +20°C	
Вязкость распыления (ВЗ-4)	16"-19" при +20°C	
Диаметр сопла	1,3-1,5 мм	
Давление	2,0-4,0 атм	
Число слоёв	2	
Рекомендуемая толщина	40-50 мкм	
Теоретический расход	1 литр продукта на 7,5 м ² (50 мкм)	
Температура	+15°C - +30°C	
Относительная влажность воздуха	до 75%	

Сушка

Воздушная сушка при +20°C	6 часов
Форсированная сушка при +60°C	20 мин
Инфракрасная сушка	7 мин

Срок годности _____ 24 месяца