



# Converter/ Converter Spray

разбавитель для переходов/  
разбавитель для переходов аэрозоль

RX T-06



Разбавитель для переходов предназначен для формирования плавного перехода при подкраске акриловыми эмалями и лаками. Продукт готов к применению или при необходимости смешать разбавитель для переходов (фасовка 0,5 л) с готовой смесью акрилового лака и эмали в соотношении 5 к 1 по объему, при нанесении необходимо снизить входное давление до 0,5-1,0 атм. Плотность: 0,9 г/см<sup>3</sup>. Фасовка: 0,5 л; 520мл.\*

## Подложки, подготовка поверхности

**Заводское покрытие** – обезжиривание, обработка абразивным материалом Scotch-Brite серый, обезжиривание

## Нанесение

**Не требует разбавления!**

|                                           |               |
|-------------------------------------------|---------------|
| Вязкость распыления (ВЗ-4) . . . . .      | 13" при +20°C |
| Диаметр сопла . . . . .                   | 1,3 мм        |
| Давление . . . . .                        | 0,5-1,0 атм   |
| Число слоёв на зону перехода . . . . .    | 1-2           |
| Температура . . . . .                     | +15°C - +30°C |
| Относительная влажность воздуха . . . . . | до 75%        |

## Сушка

Сушка производится согласно рекомендациям для акриловых эмалей и лаков.

Срок годности. . . . . 24 месяца

## Нанесение\*

**Перед применением баллон встряхнуть!**

|                                           |               |
|-------------------------------------------|---------------|
| Дистанция . . . . .                       | 20-25 см      |
| Число слоёв на зону перехода . . . . .    | 1-2           |
| Температура . . . . .                     | +15°C - +30°C |
| Относительная влажность воздуха . . . . . | до 75%        |

## Сушка\*

Сушка производится согласно рекомендациям для акриловых эмалей и лаков.

Срок годности. . . . . 24 месяца

\* Данные для материала в аэрозольной упаковке.

