



Изменение цвета кабины CV 6

Применение: Изменение цвета кабины
Подложки: Старое ЛКП

Предварительная подготовка

Очистка - Шлифовка - Очистка (См. листки тех. документации А 4)

Активатор адгезии

285-0 CV

Отвердитель: 922-18 PRO
Разбавитель: 352-216

2 : 1 + 30%

Оборудование: Традиционный пистолет*
Число слоев : 1
Толщина покрытия: **прибл. 20 - 25 мкм**
Выдержка : мин. 15 мин. при 20°C макс. 2 ч

Альтернатива 285-0:

284-45 (см листки тех. документации)

Эмаль

68-

Отвердитель: 922-138
Разбавитель: 352-216

4 : 1 : 1

Оборудование: Традиционный пистолет*
Число слоев : 1½
Толщина покрытия: **40 - 60 мкм**
Сушка : ночная воздушная сушка (16 ч при 20°C) или 30 мин. при 60°C

Или

Базовая эмаль 90CV (90-M4 CV)

90 CV

93-E3 CV
Перемешать немедленно

2 : 1

Оборудование : HVLP 1,5 мм*
2 ½ слоя
10 - 15 мкм

1' один тонкий равномерный слой (не укрывисто), выдержка до поматовения
2' второй слой мокрый, укрывистый, выдержка до поматовения
3' ½ эффектный слой, выдержка до поматовения

Важно

Базовая эмаль всегда должна наноситься снизу вверх горизонтальными проходами около 1 м. шириной. Для эффектного слоя дистанция до детали должна быть около 50 см.

Лак

924-68

Отвердитель: 922-138
Разбавитель: 352-345

3 : 1 : 1 по линейке

Оборудование: Традиционный пистолет*
Число слоев : 1½
Толщина покрытия: **40 - 60 мкм**
Сушка : 30 мин. при 60°C или 16 ч при 20°C

* = См. техническую документацию на оборудование.

Инструкции по безопасности

- Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.
- Продукты предназначены только для профессионального использования.
- Для использования данного продукта пожалуйста ознакомьтесь с актуальными требованиями по безопасности и обращению с СИЗ.