



Автомобили из алюминия CV 2

Применение: Окраска алюминиевых автомобилей,

Подложки: Сталь, гальв. сталь, нержавеющая (Inox) сталь, алюминий, порошковая окраска, рулонная окраска, фанера, GRP, SMC

Предварительная подготовка

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

Шпатлевание

839-20 + 948-36;

100 : 3

Шлифовка абразивами P80 / P150

Грунт-наполнитель

283-1870

Активатор : **2 : 1 + 10-20%**
352-235
Разбавитель :
352-216

Оборудование : Традиционный пистолет*
Число слоев : **1½ – 2**
Толщина покрытия : **15 - 20 мкм**
Выдержка : мин 30 мин. при 20°C

Primer filler

284-90

Отвердитель : **3 : 1 + 30%**
922-180 PRO
Разбавитель :
352-216

Оборудование : Традиционный пистолет*
Число слоев : **2**
Толщина покрытия : **50 - 70 мкм**
Выдержка : мин 60 мин. при 20°C
30 мин. при 60°C

Эмаль

68-

Отвердитель : **4 : 1 : 1**
922-138
Разбавитель :
352-216

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