



更多方案详情
请扫码了解

1 方案描述

汽车车身彩绘是整合了充满力量感的机械动力美学与充满艺术感的静态视觉美学，通过多种不同的技术手段，以汽车表面为画布进行创作的一种艺术形式。爱普生微喷车艺™汽车车身彩绘方案依托于Epson SureColor S80680大幅面打印机，将涂装设计打印在高分子PVC软膜上，经处理后，黏贴在汽车表面。实现对爱车的美容定制、无损安装、可逆复原，同时对车辆原厂UV漆面的物理封存。

2 方案组成



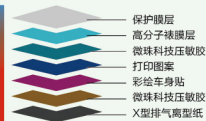
Epson SureColor S80680



爱普生“活的色彩GS3/RED”溶剂墨水



彩绘膜



图库

3 应用场景图片



4 方案价值

- 1 使用爱普生微喷系列生产工艺制作彩绘涂装，可实现影楼级画面品质，有多种光效效果，且随心定制，千车千面；
- 2 优化高分子PVC材料生产工艺，表面平整光滑、拉伸性强，彩绘膜+裱膜给爱车更多漆面保护；
- 3 彩绘施工不破坏原车结构，无损安装、可逆复原；
- 4 符合法律规定的涂装，可完成变更登记*1。

环保/数字化/共创

数字化：可根据用户需求进行个性化、定制化汽车车身彩绘，助力行业全生意链条稳定运行。

共创：爱普生联合众多合作伙伴共同推出的基于爱普生大幅面彩色喷墨打印机生产车用产品的工艺。

*1 《机动车登记规定》及《道路交通安全法实施条例》中均规定“改变机动车车身颜色的情况应向登记该机动车的公安机关交通管理部门申请变更登记”。