

合肥唯彩 亚克力uv打印 安徽uv打印

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 合肥唯彩 亚克力uv打印 安徽uv打印 |
| 公司名称 | 合肥唯彩喷画有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 合肥市新站区新蚌埠路与魏武路交叉口佳海工业园D区32号 |
| 联系电话 | 18205519696 |

产品详情

导致UV打印速度慢的原因

- 1、更换马达：连续供墨系统的胶管如果UV打印机壁发生摩擦，会导致电动马达负荷加大，uv打印加工，长期使用会加大电动马达的损耗，这时我们就需要进行更换；
- 2、润滑连杆：使用时间比较久了，机器里面的字车与连杆的摩擦力变大，阻力增大导致电动马达运行缓慢。这时对连杆进行润滑可以解决故障；
- 3、皮带老化：与马达相连的带动齿轮摩擦力变大会加速UV打印机的皮带老化，平板uv打印，这时清理并润滑可以降低皮带老化的故障。

uv平板打印的特点

适用材料广泛：性价比高、质量好，有良好的uv平板打印可以适合的打印材料比较广泛，亚克力uv打印，不论是木材、玻璃、塑料这类普通的材料，还是水晶、皮革等特殊材料，uv平板打印都能够在这些材料上完成打印工作，解决了传统的打印设备适用范围有限的弊端。

自动测量打印高度：很多传统的打印设备虽然也具有良好的打印效果，但在打印高度的测量上通常还需要用户手工进行调节，安徽uv打印，从而给很多用户增加了打印的复杂性。而uv平板打印品质保证目前已经实现了自动测量打印高度的智能化功能，从而让用户在实际打印中更加的轻松方便。

平板UV打印日常问题处理办法

一、平板UV打印UV光油变稠、有凝胶现象主要原因：

1. 平板UV打印UV光油储存时间过长；2. 平板UV打印UV光油未能避光储存；3. 平板UV打印UV光油储存温度偏高。

处理方法：注意平板UV打印UV光油的有效使用期并严格避光储存，储存温度以5~25 为宜。

二、残留气味大主要原因：

1. 平板UV打印UV光油固化不全；2. 紫外光不足或平板UV打印UV灯管老化；3. 平板UV打印UV光油抗i氧干扰能力差；4. 平板UV打印UV光油中非反应型稀释剂加入过多。

处理方法：平板UV打印UV光油固化好，并要加强通风，可更换光油品种。

合肥唯彩(图)-亚克力uv打印-

安徽uv打印由合肥唯彩喷画有限公司提供。合肥唯彩喷画有限公司（www.weicaiph.com）是安徽合肥,创意设计的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在合肥唯彩领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创合肥唯彩更加美好的未来。