

ASTRO油墨 印彩科技LED油墨 ASTRO油墨报价

产品名称	ASTRO油墨 印彩科技LED油墨 ASTRO油墨报价
公司名称	广东印彩科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区容桂容里天富来工业区2期7座802
联系电话	13431491313

产品详情

UV面油

UV隔离光油透明度好、柔韧性佳、操作方便、附着力特强。不会腐蚀金纸，干燥不受天气环境影响，ASTRO油墨报价，UV固化后放置10分钟左右即可印刷可撕膜。效率非常高。撕膜效果优异。（建议采用2只5.6kw灯管，800左右速度即可）

以上UV底油和UV隔离金油烘烤160度30分钟后附着力强，耐水耐酒可以浸泡12小时不变色不脱落。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东印彩科技有限公司

丝网印刷UV油墨出现的问题及解决办法：

- 1)印刷后印品有气泡 UV油墨中不能随便添加助剂及不匹配的稀释剂，若在正常使用时出现此现象，ASTRO油墨批发，请联系生产厂家协助解决；增大印刷品和网版的距离。
- 2)印刷时网版粘基材 黏度过大，请适当添加匹配的稀释剂。
- 3)固化后印刷品发粘或不固化 检查是否使电路问题。延长固化时间；增大灯的功率。

- 4)固化后墨膜附着力不足 选择要适合印刷品的油墨；基材表面是否需要处理。
- 5)固化后墨膜发脆 墨膜是否过厚。选择要适合印刷品的油墨。
- 6)印品有图案缺陷 丝网的清洗要，以防停机时间过长而光固化；检查网版的制作是否有缺陷。
- 7)墨膜遮盖力不足或过头 调整刮板的角度和对网版的压力；更换合适硬度的刮板。
- 8)印刷小文字或精细图案时线条模糊。 更换合适硬度的刮板。
- 9)出现网纹。 适当填加匹配的稀释剂减低黏度。
- 10)涸版 稀释剂填加过多，黏度过小；网目不合适。

除上问题外，ASTRO油墨批发商，还存在一些与涂料相同的问题，如固化问题、附着力问题、气泡问题等。解决方法参照涂料产品的解决方案。

在以前印刷工要完成一项周期很长的印刷，特别是印刷精细图案时，总要遇到黏度变化的问题，在印刷时前uv油墨后刮涂油墨，ASTRO油墨，溶剂挥发使黏度发生改变，每隔一段时间，墨层厚度就会不同。而采用UV固化油墨进行印刷，则不需要在烘道中进行烘干，每一次印刷后立即可以固化，进行下一步工序，大大节省了时间和能源。总的来说，UV油墨将大举进军这个车身广告和条幅印刷领域 UV油墨一直都处于发展变化的过程中，而且有越来越多的印刷厂开始采用新型UV数字印刷油墨。

ASTRO油墨-印彩科技LED油墨-ASTRO油墨报价由广东印彩科技有限公司提供。广东印彩科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。印彩科技——您可信赖的朋友，公司地址：佛山市顺德区容桂容里天富来工业区2期7座802，联系人：刘先生。