

湛江LED四色油墨规格

产品名称	湛江LED四色油墨规格
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（紫外光固化）油墨是指在紫外线照射下，利用不同波长和能量的紫外光使油墨连接料中的单体聚合成聚合物，使油墨成膜和干燥的油墨。UV油墨也属于油墨，LED四色油墨规格，作为油墨，它们必须具备艳丽的颜色（特殊情况除外），良好的印刷适性，适宜的固化干燥速率。同时有良好的附着力，并具备耐磨、耐蚀、耐候等特性。

应用范围：适用于金属、铝片、扣板等材质的直印油墨。

性能特点：

对金属、铝片、铝片烤漆等有优异的附着力。

有良好的印刷适应性及干燥性能。

冷光源固化，环保、节能。

印刷干燥：网印目数 200目-350目（77-140T）

稀释剂 LED-S-001干燥剂稀释

助剂 消泡流平剂添加量2-3%

固化条件 LED UV机固化干燥

保存：请远离火源，于避光阴凉通风处密封保存。

保质期：12个月

注意事项：用户应先进行测试，确定符合要求后方可批量使用。

本品若粘在皮肤上应立即用肥皂冲洗。

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

油墨的稳定性基本是所有印刷工艺的目标，但是受油墨类型、环境条件等因素的制约有一定的难度。水转印uv油墨和其他uv油墨一样，干燥过程受环境影响很小，适性改变也很有限，这为连续持久性的印刷带来便利。uv油墨是在uv光的照射下完成的干燥，效益高，只要uv灯功率和uv移印油墨达到完好的匹配性，固化后的产品将基本可以瞬时交货，这对于企业的市场生存能力无疑是一个帮助。

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，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。 适当添加匹配的稀释剂减低黏度。
- 10)涸版 稀释剂添加过多，黏度过小；网目不合适。

除上问题外，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。

湛江LED四色油墨规格由广东印彩科技有限公司提供。广东印彩科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东佛山的油墨等行业积累了大批忠诚的客户。印彩科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理

念和您携手步入辉煌，共创美好未来！