

硅胶移印丝印加工 东莞市正元光电 大岭山移印丝印加工

产品名称	硅胶移印丝印加工 东莞市正元光电 大岭山移印丝印加工
公司名称	东莞市正元光电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市石排镇谷吓市下路23号
联系电话	18038385595

产品详情

丝印工艺是油墨透过网版的部分网孔后漏印在承印物上，网版其余部分网孔被堵塞，硅胶移印丝印加工，油墨透不过来。这部分更在承印物上形成空白。印刷时油墨倒在网版上，在无外力作用下油墨不会自行通过网孔漏到承印物上，而当刮板以一定的压力和倾斜角度刮动油墨时，它便透过网版转移到下面的承印物上从而实现图像的复制。

从客观上来看，移印和网印的差别要远远大于它们之间的相似之处，而之所以习惯把它们捆在以前，更大的原因是移印和网印面对的是一个共同的市场，在这个共同的市场中，网印离不开移印。从网印行业中剥离移印比较困难，大岭山移印丝印加工，也没什么必要，外壳移印丝印加工，但是要深入了解移印工艺技术就不能只以网印行业的眼光来审视它。

在很多印刷场合移印和网版印刷就像一对孪生姐妹一样亲密无间，共同扮演特种印刷技术的重要角色。正因为如此，许多印刷专家都把移印划归到网版印刷的领域，移印丝印加工厂，而不细分专门的移印技术和研究机构。但是，移印和网版印刷的特点和适应技术还是有一定差别的。首先，从油墨的转移过程来看，移印和网印具有明显的差异；移印机和网印机的结构也不相同；移印技术适应的产品种类和网版印刷业大相径庭。

目前，我们往往把纸张印刷视为主流印刷，并得到理论界的高度关注。近年来，网印得到重视，首要的就是因为它在纸张方面的印刷优势。例如，使用网印来完成纸张的uv局部上光，特种的uv油墨如珊瑚油墨、冰花油墨、皱纹油墨的印刷要比胶印、柔印有更好的效果。从总体来看，移印技术含量不高，在发达国家生产成本居高不下的情况下，要想继续发展是很困难的。所以，移印技术向我国这样的低劳动力成本的发展中国家转移是必然的趋势。目前，国外除了能制造自动化程度高的移印生产线的少数几家企业外，大部分企业将生产基地搬到了我国。这对我国来说是一个机遇，但到底移印技术究竟处于一个什么样的发展水平？新发展是什么？这是我们必须认真研究的课题。

硅胶移印丝印加工-东莞市正元光电-大岭山移印丝印加工由东莞市正元光电有限公司提供。东莞市正元光电有限公司 (zhengyuan888.tz1288.com) 拥有很好的服务与产品, 不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员, 点击页面的商盟客服图标, 可以直接与我们客服人员对话, 愿我们今后的合作愉快!