

硅胶移印丝印加工 正元光电 清溪移印丝印加工

产品名称	硅胶移印丝印加工 正元光电 清溪移印丝印加工
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，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，清溪移印丝印加工，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，喷油移印丝印加工，更大的原因是移印和网印面对的是一个共同的市场，移印丝印加工厂，在这个共同的市场上，网印离不开移印。从网印行业中剥离移印比较困难，也没什么必要，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。

移印钢版的制作以使用添加保护剂的硝酸溶液和三氯化铁溶液进行腐蚀为主，这种腐蚀用的酸气味很难闻，生成的一氧化氮和二氧化氮对人体的危害很大。钢版腐蚀后的显影多采用以过氧化氢为主的化学溶剂，对人的皮肤也有一定的危害。所以，目前在欧洲国家早已明令禁止使用，开始用树脂版或者用激光雕刻来制版。将腐蚀锌版的无粉腐蚀机来腐蚀钢版的做法，有些企业已试制成功。这种方法大大降低了对环境的污染情况。树脂版的制版就变得环保得多，也安全得多。树脂版使用尼龙感光胶，可以用酒精来显影。随着数字化技术的实行，硅胶移印丝印加工，采用数字化方式制作移印树脂版的时间也不会等得太长了。

印刷车间里温度和相对湿度每天都可能会有变化。研究发现，移印的最佳环境是：温度20 ~ 22 之间，而相对湿度在50% ~ 60%之间。但是，在现实的工作环境中，我们很少能达到这样最佳的工作环境。温度和相对湿度的变化会明显地影响整个移印过程，因此有必要尽可能地减少环境因素对移印工艺的影响。

如果在印刷车间和存储油墨、承印物、助剂、移印头等物料的车间里没有环境调控设施，这里有一些办法可以在印刷过程中让环境问题引起的变化因素减少到最小。

硅胶移印丝印加工-正元光电(在线咨询)-清溪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) 为客户提供“手机闪光灯罩,喷油,丝印,烫金3D打印,镭雕”等业务,公司拥有“正元光电”等品牌,专注于其它等行业。欢迎来电垂询,联系人:白则国。