

移印机印刷价格 移印机印刷 天津普饶电子

产品名称	移印机印刷价格 移印机印刷 天津普饶电子
公司名称	天津普饶电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区北闸口镇明惠道18号（天津大滩锅炉集团有限公司院内）
联系电话	13312097003

产品详情

丝网印刷分层的注意事项

按照单效果分层，包括按照色彩分层，并且还包括按照油墨的型号、粗细、透明度、图形的变化层次、网板的目数、菲林的线数等不同进行分层。

分层完成后，设计师还应该注意每一个图层的前后顺序，移印机印刷多少钱，顺序不同也会影响丝网印刷终作品的效果。

设计师应该在设计初期，就构想好自己想要的效果，然后通过文档形式转达厂家制作。这样不仅可以节约成本，更能有效的控制效果输出。

解决印刷墨色前深后浅问题的方法

解决印刷墨色前深后浅问题的方法

检查墨/水辊的正确压力与平整，特别是传墨辊对上下辊压力不平

改善墨辊直径过小状态，增加墨容量

改善橡皮墨辊发亮状态，增加墨辊表面带墨厚度

调整串墨辊对版面开始串动的时间

检查纸张是否伸缩不稳定(纸张后段网点是否重影)

改用大转角小开度墨位印刷

检查橡皮布残影与凹陷造成的影响(橡皮布前段凹陷，后段正常)

丝网印刷属于孔板印刷，简单的理解就是利用网胶封住多余的网纱区域，留出需要的图像或文字，通过一定的压力使油墨通过孔版的孔眼转移到承印物上，形成图象或文字。

丝网印刷的承印物可以是纸张、木材、玻璃、金属、塑料等众多的基材。

生活中比较常见的丝网印刷应用有产品上的指示说明、家电上的装饰花纹、T恤图案、导视牌、书籍封面、海报、名片等。大体流程如下：丝网印刷文件输出 菲林胶片制作 网板制作 调色印刷 油墨固化

1. 间歇式打墨与串墨辊时相的影响

只要是间歇式打墨系统，通常伴有串墨辊系统来辅助匀墨；由于版缝原因，加上打墨时间与串墨时间衔接的变化，一定程度的会造成版面前后墨色偏差。

2. 墨辊系统墨容量变化产生

墨辊系统传墨辊打一次，移印机印刷厂家，基本上是供应大约3张纸的墨量，都存在墨路系统中，移印机印刷，逐张放出。一旦墨辊系统存储这些墨量的空间减小了，就会出现印刷版面前后供墨状态的改变，版面前段供墨足，后段就可能不够。

3. 印刷纸张伸缩变化产生

印刷过程中，移印机印刷价格，纸张由橡皮布上拉出时，受油墨粘度的影响，有一定的拉伸度变化，如果这种拉伸情形不稳定，就会导致纸张油墨叠印在下座橡皮布上位置产生变化，而产生后续纸张的重影，在视觉上会感觉印张后段会比前段颜色深的现象。

移印机印刷价格-移印机印刷-

天津普饶电子由天津普饶电子有限公司提供。天津普饶电子有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津

天津市的特种涂料等行业积累了大批忠诚的客户。普饶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！