

# 内部交流报刊报纸、 期刊印刷加工 期刊、 报纸 期刊杂志

产品名称	内部交流报刊报纸、 期刊印刷加工 期刊、 报纸 期刊杂志
公司名称	深圳市一站印通纸品有限公司
价格	.00/本
规格参数	规格:0 刊名:内部交流报刊 出版日期:最新
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道辅城坳社区凤歧路2-4号B栋2楼201-1
联系电话	13825239852 15815587036

## 产品详情

深圳市一站印通纸品有限公司主营包装、海报、画册、彩页、纸袋、无碳联单、目录、说明书、彩卡等纸制品设计制作与销售，公司拥有海德堡四色印刷机、罗兰双色印刷机、自动裱纸机、过油磨光机、过胶机、折页机、啤机等一条龙纸品加工设备。

2007年包装设计公司成立,2010年一站式设计印刷纸品公司成立,打破传统印刷的经营模式,开创"散件整印"合版,为需要量不是很大的印刷客户节约印刷费用.同时对色彩要求严格的大客户,仍提供"专版专印",专人跟色,确保达到顾客的要求。

### 印刷工艺（术语）

#### 四色印刷

四色印刷工艺一般指采用黄、品红、青三原色油墨和黑墨来复制彩色原稿的种种颜色的印刷工艺，四色印刷得到的是网点的减色法吸收和加色法混合的综合效果，色块明度较高，饱和度较低。

#### 哑油

是在印刷品表面涂/印上一层无色透明涂料，经流平、干燥后在印刷品表面形成薄而匀的透明无反射光泽的加工技术。作用：保护印刷品的颜色长期不褪色、抗氧化、耐磨、防潮提高印刷品的光泽和艺术效果，适用于环保要求高的出口产品包装。用途：可用于彩卡、画册、彩盒、海报、纸袋、说明书封面封底、礼品盒等产品上，纸张的厚度需要250克以上，250克以下的纸张可以通过印刷机印油达到同样的效果

## 满版uv油

在印刷品表面均匀涂布一层紫外线固化亮光油，再经过紫外线照射，使上光油交联、结膜、固化。作用：可以增强印刷品墨层的耐光、耐脏、耐磨性能，增加墨层防热、防潮的能力，起到保护印迹、美化装饰印品的作用。用途：可用于彩卡、画册、彩盒、海报、纸袋、说明书封面封底、礼品盒等产品上。

## 激凸

是通过模切机用不着墨的电版或模具在印有图像的纸品上把图像压出凸纹效果的方法。作用：能将图像从纸张表面凸陷，因此经常用来增加图像的三维度，增加印刷品的手感和观感，效果美观，立体感强用途：可用于画册封面封底、彩卡、彩盒、纸袋、礼品盒等产品上。

## 光胶+磨砂

就是在过光胶后表面光滑的印刷品变得不光滑，使光照射在表面形成漫反射状的一道工序。作用：让印刷品的表面变的像沙粒一样粗糙，分粗砂和细砂，增加印刷品的手感和观感。用途：可用于画册封面封底、彩卡、彩盒、纸袋、礼品盒，挂历等产品上。

## 磨砂

是采用压缩空气为动力，以形成高速喷射束将彩色闪光喷料高速喷射到需要处理的印品表面形成不同的粗糙度的工艺。作用：具有在光源下闪闪发亮的特点，手感和立体感较强，提高印刷品的高档感和观赏性，在同类产品中更能吸引目光。用途：可用于高档画册/书刊封面、贺卡、挂历、台历、彩卡、彩盒、礼品盒等印刷品。

## 哑胶+磨砂

就是在过哑胶后表面光滑的印刷品变得不光滑，使光照射在表面形成漫反射状的一道工序。作用：让印刷品的表面变的像沙粒一样粗糙，分粗砂和细砂，增加印刷品的手感和观感，过哑胶后又很好的保护了印品表面。用途：可用于画册封面封底、彩卡、彩盒、纸袋、礼品盒等产品上。

## 过油磨光

也称压光或磨光，把已有光油或哑油涂层的印刷品，通过滚筒滚压而增加光泽的工艺，压光前必须先过光油涂层。作用：让印刷品的表面平整光滑，保护印刷品的颜色长期不褪色，抗氧化，保护印刷品表面不磨花，适用于环保要求高的出口产品包装。用途：可用于彩卡、画册、彩盒、海报、纸袋、说明书封面封底、礼品盒等产品上，纸张的厚度需要250克以上。

## 植绒

是将各色纤维绒毛植入到印刷品表面上的工艺。作用：对各种本身有羽毛的图案植绒后更形象、动感，增加产品的观赏性。用途：可用于高档画册/书刊封面、贺卡、挂历、台历、彩卡、彩盒、礼品盒等印刷品。

## 过光胶

也称为覆光膜，是将涂有黏合剂的塑料薄膜覆盖在印刷品表面经过加热、加压处理，使薄膜与印品黏合在一起，成为纸塑合一成品的加工技术。作用：保护印刷品表面不褪色、耐摩擦、耐潮湿、耐光，具有一定的防水防污作用，光胶还具有增加印刷品光泽的效果，使印刷品光彩夺目，显得富丽堂皇。用途：光胶的用途非常广泛，可用于彩页、彩卡、画册、彩盒、海报、纸袋、不干胶、说明书、礼品盒等产品上。

## 过哑胶

也称为覆哑膜，是将涂有黏合剂的塑料薄膜覆盖在印刷品表面经过加热、加压处理，使薄膜与印品黏合在一起，成为纸塑合一成品的加工技术。作用：保护印刷品表面不褪色、耐摩擦、耐潮湿、耐光，具有一定的防水防污作用，哑胶会给人一种古朴、典雅的感觉，增加了印刷品的艺术魅力。用途：哑胶的用途非常广泛，可用于彩页、彩卡、画册、彩盒、海报、纸袋、不干胶、说明书封面封底、礼品盒等产品上。

## 压虚线

也称打孔线或打龙，使用模具在印刷品上打出一排连续均匀的小孔或缝纫线的工艺。作用：方便读者和使用者将页张本身无损害的分隔或从书上将页张无损害的取下。用途：可用于表格单据、联单、书刊、彩卡等印刷品。

## 局部uv上光

是在印刷品表面局部涂上一层无色透明的uv油，让局部凸出印刷品表面，并且让凸出的部分产生发亮光泽的效果。作用：局部上光部分与无光部分反差很大，上光部分风格独特，能产生独到的艺术效果，突出版面主题的同时，也提高了印品表面装潢效果。用途：可用于彩卡、画册封面、彩盒、海报、纸袋、封套、礼品盒等产品上。

## 压花纹

也称压花、压纹，在纸质印刷品表面压印出各种形状花纹的加工工艺。作用：不用油墨，使光滑纸张表面经压纹后变成具有纹路的粗糙表面，借以提高印品的立体感和美感。用途：可用于画册、彩盒、纸袋、礼品盒等产品上。

## 吸塑油

是通过过油机在印刷品表面涂上一层无色透明涂料。作用：

过吸塑油是为了让印刷品和吸塑通过高周波粘合在一起。用途：用于需要粘吸塑的彩卡、彩盒表面。

## 压凹凸

又称凹凸印，是通过模切机用不着墨的一对吻合的凹、凸版，把印刷品上的图像从纸张表面凹落的方法，俗称为凹陷作用：能将图像从纸张表面凹陷，因此经常用来增加图像的三维度，增加印刷品的手感和观感，效果美观，立体感强用途：可用于画册封面封底、彩卡、彩盒、纸袋、礼品盒等产品上。

"内部交流报刊报纸、期刊印刷加工 期刊、报纸 期刊杂志"的刊名为内部交流报刊，出版日期是最新，出版社为0，装帧是0，书号为0，赠送光碟是否，规格为0，发行单位是0