

# 常州仿天丝面料数码印花机器设备

生成日期: 2025-10-30

细谈成衣数码印花图案的设计方法: 数码印花图案在生活中的应用有很多, 比如设计成衣数码印花图案, 它的设计方法有很多。有技艺结合法(数码印花技术与传统工艺结合), 运用软件的方法, 还有有效的结合, 数码图案设计软件, 利用其优势设计更加复杂的成衣图案。成衣结构与图案之间的相互转化, 其一是先设计服装款式, 再设计数码印花图案, 依据数码印花的优点和服装款式的需要, 在相应需求的位置上使用印有数码印花图案的面料, 这时候图案就可以出现在成衣的衣身领部, 肩部, 袖口或裙下摆等等位置上。数码印花可用于打样的墨水有活性墨水、酸性墨水、分散墨水(转移印花)。常州仿天丝面料数码印花机器设备

数码印花使用范围: 1、个性化用品市场: 流行的手机和数码产品市场的用户中相当一部分是年轻时尚的群体, 在这些产品上印制自己的标志是彰显个性的尽量体现。一些随身携带的物品, 如化妆镜、打火机、钱包、背包等也是这些用户体现自我个性的很好方式。2、个性化影像消费品: 数码影像飞速发展, 人们已经不再局限在把自己的照片印在相纸上。多功能数码印制系统可以将任何图像印在水晶、玻璃、压克力、金属、陶瓷、油画布等等上。不同材质上印制的产品效果和给人的感觉是不一样的, 人们可以将自己的照片印制在不同的材质上, 丰富了照片的表现形式和效果。常州仿天丝面料数码印花机器设备数码印花技术是随着计算机技术不断发展而逐渐形成的一种集机械、计算机电子信息技术为一体的高新技术产品。

近年来, 数码印花需求越来越多, 为保证数码印花的工业化消费, 其中心环节是无纸数码印花机研制, 它必需预先思索到的各种可能发作的标题题目、困难并加以处置, 往常, 无纸数码印花机的样机已成功中止了调试运转, 效果良好, 它将为无纸数码印花工艺的成功奠定了良好基础, 从而也充分证明了无纸工艺产业化具有理想可行性, 必将成为未来数码印花的一个主要展开方向。它的主要特性有: 无须蒸化固色、皂洗和水洗, 在印花环节不耗蒸汽、煤、水、纸张, 不产生污水的数码印花。

无纸数码印花工艺作为一种新颖的织物印花工艺, 已在纺织品印花中发挥着重要的作用, 其印花产品也深受消费者的喜欢。不耗用纸张, 也不产生因耗纸带来的间接耗水和水污染, 减少环境污染, 契合国度可持续展开的战略方针。更关键的是无纸数码印花工艺从源头上节约珍贵的能源(如水资源), 而印染消费的本钱中将近50%是能源的消耗, 节约能源意味着降低消费本钱。印制的花纹具有精细、明晰、层次丰厚、自然的特性, 能够印制类似于照片和绘画作风的产品。首先, 有纸数码印花要耗费纸, 例如, 印1m布就要用1m纸, 这不只需耗用大量纸张, 增加了消费本钱, 而且还间接带来水和其他能源的耗费, 并且会构成环境污染;其次, 普通有纸数码印花只能印制涤纶织物, 不能在纯棉等自然纤维织物上印花, 从而使其应用范围遭到很大的限制。数码印花服装正确洗护打开方式: 使用中性洗涤剂洗涤, 不能用含有漂白剂的洗涤剂, 深浅色分开洗涤。

浅谈区分数码印花色差的方法: 特征别法: 通常有经历的印前工作者, 多用这个办法来区别、因为它契合分色原理, 因而, 运用起来准确性很高、咱们知道, 通过滤片的分色后, 各色版都有其基本性和相反色、如品红版, 其基本性是品红、红、蓝紫色和黑色, 相反色是黄、青、绿和白色。长期以来, 由于传统工艺的局限, 生产印花产品必须要达到一定的规模和数量, 企业才会有效益。而随着经济的发展, 市场的需求越来越趋向多样化、个性化。数码印花技术的出现, 使这个长期困扰企业的难题迎刃而解。衣物上的数码印花保养方法: 洗的时候不要过于大力搓洗领口部位, 以避免领口变形。常州仿天丝面料数码印花机器设备

衣物上的数码印花保养方法：如果衣服需要烫平，晾干后可采用中温蒸汽熨烫。常州仿天丝面料数码印花机器设备

涂料数码印花与活性数码印花的区别：活性数码印花：使用活性染料渗透进面料，而形成的印花。工艺流程为：织物——预处理——烘干——数码喷墨打印——烘干——气蒸——水洗——烘干——加柔定形。涂料数码印花：使用涂料覆盖在面料上面，而形成的印花。工艺流程为：织物——数码印花——烘干——焙烘。相对活性数码印花，涂料数码印花价格更高，原因在于涂料墨水要比活性价格高出很多。现有国产活性墨水价格大约在120-150元/升左右，但涂料墨水价格则高于200元/升，这就制约了涂料数码印花发展。常州仿天丝面料数码印花机器设备

上海世之谦数码科技有限公司位于莲花南路2899号莲谷新兴科技产业园3号楼101室，拥有一支专业的技术团队。专业的团队大多数员工都有多年工作经验，熟悉行业专业知识技能，致力于发展罗兰Roland,根道Grando,翰赛, 坤度, 佳能, 美特彩系列墨水的品牌。公司坚持以客户为中心、数码科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，摄影摄像服务，会务服务，电子商务(不得从事增值电信业务、金融业务)，电子数码产品、摄影器材、箱包、安防设备、通讯器材(除卫星电视广播地面接收设施)，计算机、软件及辅助设备、办公用品、日用百货、家用电器的销售。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】市场为导向，重信誉，保质量，想客户之所想，急用户之所急，全力以赴满足客户的一切需要。世之谦始终以质量谋发展，把顾客的满意作为公司发展的动力，致力于为顾客带来\*\*\*的服装烫画皮革数码印花UV浮雕光油水晶贴路标，户内户外广告UV写真喷绘，印前打样。