

# 涂料墨水的广阔前景

产品名称	涂料墨水的广阔前景
公司名称	郑州鸿盛数码科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新区玉兰西街10号
联系电话	86-037160301030 18625557267

## 产品详情

### 涂料墨水的广阔前景

随着世界经济整体水平的提高，人们对服装、纺织品的需求越来越趋于个性化和多样化，这要求传统纺织业向多品种和小批量生产制造的方向转变。纺织品数字喷墨印花技术的特点是高品质及短流程印花，生产响应过程短而快速，能很好地适应即时交货的要求。目前数字喷墨印花技术的研究开发主要集中在印花机、墨水和工艺等方面。喷墨印花墨水可分为染料墨水和颜料墨水两类，其中颜料墨水也叫涂料墨水，涂料墨水喷墨印花具有后处适用纤维品种广、理工艺简单、无需水洗、更节能环保等优点，将是今后发展的重要方向。

捷特丝- 纺织涂料墨水是一款基于纳米颜料，完全符合喷墨印染连续生产方式的专业数码印染涂料墨水，适合纯棉、涤棉等织物的数码喷墨涂料印花。这款墨水的耐磨擦牢度、耐水洗牢度、耐光牢度完全达到纺织品标准要求。该墨水采用纳米颜料制造，流畅性好，日晒牢度可达7-8级，不含纺织品禁用化学品，绿色环保，喷印印花后织物手感柔软，色彩鲜亮，耐光牢度优异。

郑州鸿盛数码推出的捷特丝- 纺织涂料墨水适用于各种纤维，包括单组分纤维织物和多组分纤维混纺织物，如棉、毛、粘胶纤维、化纤及混纺布的直喷印花。适用于微压电式打印头的各类数码印花机。该涂料墨水性能优异，色彩鲜艳，耐光牢度及耐气候牢度好。该涂料墨水的喷墨印花工艺简便，印花过程一步完成，一般情况下不需前处理和后水洗，真正实现无水印花。喷墨印花完成之后，可以采用焙烘和热压烫两种方式进行固色。喷印成品具有优秀的干湿摩擦牢度、水洗牢度和耐光色牢度，手感柔软，可应用于T恤、成衣无水数码印花；墙布、窗帘等家装布料等卷对卷匹布数码印花；使用白墨可打印深色底色成衣或裁片。

中国印花纺织品的产量居世界第一位，但价格仅为发达国家同类产品的一半左右。数字喷墨印花产品是一种能够极大程度地满足人们个性化消费需求的一种新产品，它的推广应用，不仅能大大提高我国纺织品在国际市场上的竞争力，还能有力促进世界各国人民的技术交流及生活水平。涂料的数字喷墨印花技术是国际上重点开发的绿色印染技术之一，并已经进入产业化应用阶段。用涂料代替染料进行喷墨印花，喷印过程中几乎无染化料浪费、无废液、无废水、耗能低，是一种清洁的无环境污染的高科技印花技术，能适应高品质、小批量、多品种的市场需要，因此涂料喷墨印花越来越受到人们的青睐，必将有广阔的发展前景。