

## 滚筒无纺布印刷水墨

产品名称	滚筒无纺布印刷水墨
公司名称	山西省青蛙油墨有限责任公司
价格	12.00/KG
规格参数	
公司地址	山西省朔州市为民工业园
联系电话	0182-34944826 18234944826

## 产品详情

产品图片

产品特点

色彩标准、透明性好、色强度高、颜色鲜艳、色泽优良；印刷网点清晰、印品层次立体感强、优良的耐磨擦性及附着力；油墨印刷转移性、流平性能好、优良地印刷稳定性、易于清洗；无刺激性气味、干燥速度快、印刷适性好，可直接上机使用，无须调整。

技术参数

- 1、粘度：360秒±5秒(Zahn三号杯 / 25)
  - 2、颜料细度：<1微米
  - 3、研磨细度：<10微米
  - 4、比重：1.05—1.2(普通墨)1.4(白墨)
  - 5、PH值：8.2—9.2
  - 6、环保：符合世界包装环保标准，通过CONEG要求。
- 二、属性：
- 1、品质稳定，长期存放，经搅拌后容易均匀地回复成乳状；
  - 2、酸碱度适中而稳定，对印版及印刷机没有伤害；
  - 3、干燥快而配合印刷机的性能；
  - 4、适印性能高；
  - 5、气味温和，没有刺激性，无毒；
  - 6、有良好的流动性能，粘度稳定，泡沫轻微；
  - 7、不脱色、不褪色、耐光、耐冻。

## 印刷方式介绍

一、水印 因其采用水性弹胶浆作为印刷介质而得名，在纺织品印刷中比较常见，也叫印花。印刷时把色浆和水性弹胶浆调和。洗印版时不用化学溶剂，可直接用水冲洗。其特点是着色力好、具强遮盖性和牢度、耐水洗，基本上没有异味。

二、凹版印刷 用这种方法加工的成品通常叫复膜无纺布袋。此工艺分两步，即先采用传统的凹版印刷工艺将图文印至薄膜上，再采用覆膜工艺将印有图案的薄膜复合在无纺布袋上。一般大面积彩色图案印刷的无纺布袋均采用这种工艺。其特点是印刷精美，全程采用机器生产，生产周期短。另外产品具有极好的防水性能，成品的耐用性也较其它工艺生产的无纺布袋好。薄膜有亮光 and 亚光两种可供选择，亚光具磨砂效果!缺点是与环保观念有冲突，因薄膜很难降解。

三、热转印 热转印在印刷中属于特种印刷!该方法需要中间介质，即先将图文印刷至热转印膜或热转印纸上，再通过转印设备加温将图案转移到无纺布袋上。在纺织类印刷中常用的介质是热转印膜。其优点是：印刷精美、有丰富的层次版、可媲美照片。适用于小面积彩色图像印刷。缺点是价格高昂，印刷成本高。

## 使用说明

- 1、本产品稀释时最好使用本厂出品之调墨油或去离子水，视实际需要予以调整，切勿超量加水；
- 2、本品可以与本厂同类油墨相互调配，但不能与其他类型的油墨拼混使用；
- 3、停止工作时间较长时，应用水清洗印刷机，以免油墨干结面影响印刷质量

- 4、使用前应充分搅拌，保持油墨成分均一；使用后应加盖封好，以免灰尘落入；
- 5、本品经特殊处理不会对金属辊和任何柔性版材有腐蚀作用；
- 6、本品有效期一年。请勿置于烈日或高温处；

## 联系方式

联系地址：山西省朔州市怀仁县

联系电话：13734192086

QQ 号码：869273413

## 公司简介

科竹油墨成立于2008年9月14日，科竹油墨厂是专业研发设计环保柔版水基墨，凹版水基墨，水性防潮油等环保水墨系列产品的科技企业，是全国油墨信息中心成员单位。《2010年中国纸箱行业采购大全》推荐使用产品，水性塑料油墨是我厂自主研发的环保产品，填补了国内外软包装印刷行业的空白，是醇溶墨的升级、换代、百分之百加水使用。该产品具有无毒环保，不污染环境，改善了印刷作业环境，大幅度降低了火灾隐患。它可以完全消除溶剂型油墨中某些有毒物质对人体的危害和对包装商品的污染，改善总体环境质量。特别适宜于食品、药品等卫生条件要求严格的包装印刷产品。为伊利冷食，蒙牛乳液，海河乳液，可口可乐、三星电子、LG电器、LG化学、摩托罗拉、中国邮政，医药包装，超市购物袋，木器滚涂上色等产品包装提供专用水墨。本厂既生产适用于普通纸箱、纸袋的色含量12%的中档水墨，又生产适用于窄幅柔印，凹版印刷的叠印、涂布纸、纸杯，餐巾纸，无纺布等色含量16

~ 20%的高档水墨。水性防潮油是我厂独立开发的环保产品，用于纸箱包装，木器防潮，冷库，高湿地区等包装。并且可根据用户要求按国际通用“潘通”色标提供各色别油墨。如有国外客户只需对方提供PANTONE（潘通）色标编号，本厂即可按其要求提供服务。我厂拥有现代化的生产设备，微珠砂磨机，球磨机8台套及检测设备。为了力求与国际上先进技术同步，我们经常与国内同行进行技术信息交流，并与德国迪高togo化学公司北京技术研究室长期挂钩，致力于新工业高科技产品的研究开发，并且在同行业中有较高信誉和知名度。科竹油墨是您发展中的爱神之箭，让我们互相协助把您的产品做的更大、更广、更强这是我们“科竹”人的希望，我们将以高质量、全天候为您服务。您的产品我设计，您的需求我帮助。

自定义内容

--	--	--