

鑫全盛水转印公司 音响水转印 坂田水转印

产品名称	鑫全盛水转印公司 音响水转印 坂田水转印
公司名称	东莞市鑫全盛印刷实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇沙湖大道南180-101号三楼
联系电话	13632776966 13632776966

产品详情

水转印膜加工过程中在处理热转印技术时需要留意的细节长短常多的，转移印花是指经转印纸将染料转移到织物上的印花工艺过程。水转印膜是根据一些分散染料的升华特性，坂田水转印，然后进行热处理升华的分散染料，可根据不同的设计图案要求，空气净化器水转印，将印有花纹图案的转移纸与织物紧密亲密接触，加湿器水转印，在控制一定的温度、压力和时间的情况下，染料从印花纸上转移到织物上，经由扩散作用进入织物内部，从而达到着色的目的。

随着我们科技水平不断的提高，我们在热转印纸的生产技术上面也有了明显的进步，今天我们就来为你讲讲生产热转印纸的方法吧！（1）熔融法：热转印纸的油墨层以染料与蜡为基本成分，通过熔融加压，将油墨层嵌入织物，使部分油墨转移到纤维上，然后根据染料的性质作相应的后处理。在采用熔融法时，音响水转印，需要较大的压力，染料的转移率随着压力的增加而提高。

（2）油墨层剥离法：使用遇热后能对纤维产生较强粘着力的油墨，在较小的压力下就能使整个油墨层自转印纸转移到织物上，再根据染料的性质作相应的固色处理。

水转印膜在辅助材料中的应用

水转印加工的主要步骤包括：上膜、水洗、干燥、喷油，水转印加工工艺的实现依赖于转印设备，它包括上膜设备，水洗设备，干燥设备，喷油设

- 1、固化剂：很高的反应性，对水敏感。
- 2、调制后应静置15-20min.
- 3、底材上含水率不可过高。
- 4、油漆中不能含水，不能用醇类溶剂。

- 5、固化剂用错或用量错会导致性能改变很大。
- 6、一次性不能配制太多，放久胶化。
- 7、不可用物理干性油漆作底。厚涂易起泡。普通型易黄变，不黄变型价高。
- 8、保质期短，开封后固化剂要密闭好并尽快用完。完全固化之油漆附着会不好，需认真打磨。
- 9、干燥速度受温度影响很大。25度下彻底干透约需三周。

鑫全盛水转印公司(图)-音响水转印-坂田水转印由东莞市鑫全盛印刷实业有限公司提供。东莞市鑫全盛印刷实业有限公司(www.dg6789.com)位于东莞市塘厦镇沙湖大道南180-101号三楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫全盛印刷实业在其它中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。鑫全盛印刷实业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鑫全盛印刷实业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。