

鸿彩烫画 凌新建彩新烫画工艺厂 汕头烫画工艺

产品名称	鸿彩烫画 凌新建彩新烫画工艺厂 汕头烫画工艺
公司名称	广州鸿彩烫画制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市海珠区中大轻纺交易园B区二楼B3街B2166-2168档
联系电话	15975470898 15975470898

产品详情

PET薄膜是一种非吸收基材，在PET薄膜上直接进行水性数码打印工艺，会出现墨水吸收性差，墨水到处流动，图案模糊质量差等技术问题。因此，如果在PET薄膜上进行水性数码打印，必须对其进行表面改性处理，让其从非吸收性基材变为可以吸收水性墨水的吸收性基材。RVOEO XM-600是一种水性单组份白色哑光吸墨涂料，在非吸收性薄膜、玻璃、金属等基础上涂布一层RVOEO XM-600后，经室温自干或者高温烘干固化后，会在基材表面形成一层均一稳定的水性数码吸墨层。该涂层可以更好的吸收水性数码打印墨水，无论是颜料墨水还是染料墨水，汕头烫画工艺，防止墨水流动，提升图案质量，加速墨水固化时间。

1、图片精美，用普通烫印机、热转印机即可完成。比如“印像王”烫印机，摇头机，平板机。烫画机

[1] 2、应用inktrk热转印墨水，无需柯色的图案一次成型，无需套色。 3、用C-AW的热转印纸，只需打印出来即可，操作简单，凌新建彩新烫画工艺厂，印工精致，生产成本低。 4、产品损耗小，附加值高，工艺装饰性强。 5、高遮盖力，附着力强。 6、符合绿色环保印刷标准，无环境污染。

PET高光亮膜除具有普通聚酯薄膜优良的物理机械性能外，还具有的光学性能，如透明度好、雾度低，男装烫画工艺厂-鸿彩，光泽度高。它主要用于真空镀铝产品，该薄膜镀铝后呈镜面，具有很好的包装装饰效果；它也可用于镭射激光防伪基膜等。高光亮BOPET薄膜市场容量大，附加值高，经济效益明显。

传统的热升华方式是将先用数字印刷机将图像印刷在转印纸上，然后在将其转移到终的承印物上；而直接热升华则是将图像直接印刷在承印物上，根本不需要使用转印纸。用于直接热升华的纺织纤维通常具有一个可以让热升华油墨自由流动的特殊涂层，当纺织品被加热的时候，油墨就会通过升华作用渗透到纺织品的纤维中，从而形成一个持久的图像。

再来就是我们之前一直反反复复强调的烫印压力，开个烫画工艺厂该怎么做，必须要调节到合适的一个数值，因为压力太小的话，容易导致转印膜烫印不牢，从而影响效果，有的甚至刚刚烫印完成的时候是牢固了，穿了几天后却掉了！压力太大的话则是很容易诱发成品压坏。所以还是建议大家把压力调节到合适的数值然后锁紧，避免在批量生产的时候产生变化。

普通烫画纸:被广泛应用的转移烫画纸，色彩鲜艳、牢固性强、适用于各色面料制品，如:休闲服装、登山服、牛仔服、运动套装，箱包等。

柯式烫画纸:分色印刷，照片效果(人物风景画等)，适用于各种面料上，被广告业广泛使用，经常使用在广告衫、文化衫、帽子书包等方面。

泳装烫画纸:具有高弹性和耐水性，适用于具有高弹性面料上(泳装、健美服装、防水尼龙等)。

热升华转印烫画纸:胶印印刷，照片效果(人物风景画等)，适用于浅色非棉料面料上，手感与烫印前等同，效果非常精美。

烫画印花的制作原理是在先将需要印制的图案镜面翻转印在转印纸（或是其他转印载体）上，再通过高温转压的方式印在需要转印的衣物上。烫画工艺除了传统的柯式烫画外，还有烫金/烫银烫画、厚板烫画、反光烫画等细分种类。烫画印花的色彩丰富，细节清晰，可以多种色彩同时印制，适合印制颜色较多，色彩层次丰富的图案。广州鸿彩烫画有限公司是烫图、烫钻、服装等产品生产加工的公司，拥有完整、技术、实力。广州鸿彩烫画制品有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。要说现在人使用、爆的服装印花工艺就数服装烫画工艺了，说到服装烫画工艺大家比较熟悉的的就是柯式烫画，柯式烫画是属于传统的服装印花工艺，它的制作过程都是需要制版和烘干等一系列的工艺，耗时长而且不环保。而现在主流的烫画工艺就是韩国烫画工艺了，韩国烫画打印机，给你全新的服装印花体验。

客户告知我方您要烫印在何种面料上面，面料何种颜色，是否有弹性，是否要求耐水洗，是否要求环保，是否要求报含

烫画搭配烫钻、烫片、金葱、葱粉布、烫金膜、镭射膜、植绒、毛绒布等各种组合效果一次烫印完成的混合产品。特点为多材质多层次搭配，效果，呈现出别致的立体感和质感。缺点为既然混合，材质较多，成本必然较高。应用于时装、牛仔服装、女装、童装、背包、箱包、玩具上面。

鸿彩烫画(图)-凌新建彩新烫画工艺厂-汕头烫画工艺由广州鸿彩烫画制品有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州鸿彩烫画制品有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!