

# 热转印印刷工艺 门板热转印 五鑫转印品质赢口碑

产品名称	热转印印刷工艺 门板热转印 五鑫转印品质赢口碑
公司名称	义乌市五鑫包装印刷有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	义乌市佛堂镇葛仙路66号
联系电话	18966016883 18966016883

## 产品详情

五鑫包装在木塑、PVC、PS、PP、ABS、PC、MDF、有涂层金属材质的转印膜上荃面覆盖。可用于PVC、PS发泡板的转印、地板的转印、踢脚线的转印、密度板和型材的转印、PVC扣板的转印、铝合金的转印、建材行业如木塑门、钢木门以及生态门的转印等。

转印膜，一款可以直接代替实木皮和贴纸，直接转印在地板上，达到精美逼真的图案作为装饰层，其色彩丰富、耐摩擦、耐腐蚀、耐久性在一定程度上，也代替了原有的密度板才和实木，解决搬家物品不能带走，浪费资源问题。

五鑫包装在木塑、PVC、PS、PP、ABS、PC、MDF、有涂层金属材质的转印膜上荃面覆盖。可用于PVC、PS发泡板的转印、地板的转印、踢脚线的转印、密度板和型材的转印、PVC扣板的转印、铝合金的转印、建材行业如木塑门、钢木门以及生态门的转印等。

热转印印刷油墨怎么保存比较好？

- 1、保持存放环境温度稳定，避免靠近火源、热源等，以防影响热转印印刷油墨的原有性能。
- 2、若库房中的温度保持恒定，需得确保印刷车间的温度也相近，否则印刷效果将有影响(建议存放温度为25摄氏度)。如果两者温差较大，应预先把热转印印刷油墨移到印刷车间，使油墨适应该环境的稳定，确保油墨在印刷中能保持稳定的性能，提高生产效率。
- 3、对于一些气温偏低的地区，不可将油墨存放于户外，防止发生胶凝现象。若油墨出现胶凝，可用热水或移到温度高的地方，使油墨恢复正常形状。

五鑫包装在木塑、PVC、PS、PP、ABS、PC、MDF、有涂层金属材质的转印膜上荃面覆盖。可用于PVC

、PS发泡板的转印、地板的转印、踢脚线的转印、密度板和型材的转印、PVC扣板的转印、铝合金的转印、建材行业如木塑门、钢木门以及生态门的转印等。

热转印膜选用的材料有哪些

### 1.粘接剂

热转印用粘接剂为热熔胶，是无色透明或浅黄色粘稠液体，干燥成膜后，热转印，膜质透明，在涂好离型剂和油墨的表面具有好的复合牢度和柔韧性，热转印加工后，耐磨擦，抗水和酸碱等介质能力强，耐磨性能良好。

### 2.油墨

热转印油墨属于凹印油墨，热转印印刷工艺，油墨的干燥主要依靠溶剂的挥发，基材薄膜确定之后，根据印刷品的用途和承印材料的性质或按施工单要求选择合适的油墨。检查油墨的细度、黏度、色相、附着力的指标，看是否全部符合印刷质量对该油墨的要求。

### 3.离型剂

离型剂是一种具有离型性、成膜性和粘合性的低粘度的透明树脂，因为离型剂中溶剂挥发速度较快，所以在转印过程中，要注意控制粘度，即控制离型剂的固含量，固含量一般控制在23%左右，若固含量低于19%，离型剂后的热转印膜转印效果不理想。同时注意离型剂的透明性，不然会影响印刷层的效果。

### 4.基材薄膜

热转印膜的载体有多种，应用广泛的是PET，它具有尺寸稳定性好，张力均匀，耐热效果好，热转印印刷加工，离型性好的特点。特别是在彩色阶调原稿的再现方面具有明显的优势。

经过热转印膜的产品的表面装饰表面图形具有耐磨、耐热、耐光等优良性能，花纹新颖美观、色调稳定，是一种用途广泛的装饰材料。

热转印印刷工艺-门板热转印-五鑫转印品质赢口碑由浙江五鑫科技有限公司提供。浙江五鑫科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。五鑫包装——您可信赖的朋友，公司地址：义乌市佛堂镇葛仙路66号，联系人：金云凯。同时本公司还是从事转印膜，膜转印，转印膜印的厂家，欢迎来电咨询。