

大理石热转印膜材质 彩之源热转印花膜 温州大理石热转印膜

产品名称	大理石热转印膜材质 彩之源热转印花膜 温州大理石热转印膜
公司名称	台州市彩之源新材料科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	台州市黄岩区北洋镇长宁路131号
联系电话	13216929770

产品详情

热转印膜与时俱进

传统印刷面临环保要求提升压力的时候，对数字印刷在包装领域的推广应用可能会是件好事，只是对外依赖度很高的数字印刷设备与耗材，只要其高昂的生产成本不能出现让人感受得到的降幅，进一步推广应用的难度客观上就会提高。任何企业都得重视个性化定制，因为这是一个伴随着时代进步的必然趋势，温州大理石热转印膜，如果我们的思想停留在埋怨市场变化、期待时光倒流的阶段显然既不现实，也无可能。为此，现在日子过得还不错的包装印刷企业应该考虑择机进入数字印刷领域，尤其是在技术改造能力尚存的时候，这才叫与时俱进。

包装印刷科技多元发展方向

A.世界上不变的是，凡事都会变，但像包装材料及包装印刷，包装印刷科技多元发展方向，在人类文明持续发展之下，也会持续使用和发展下去。大家都以为只有人类才会发明包装，其实不然，自然界动植物利用包装来繁衍下一代的例子。

B.拥有凸印、网印、柔印、凹印、胶印等多种印刷方式及各种加工能力，正美集团的主业就是印刷，也只做印刷，大理石热转印膜设备，只有当他们把自己的市场定义延伸到印刷以外的范围，才能逐渐发展出同行业的局面，把船驶入蓝海。

热转印膜的制作 热转印膜印刷开印之前，首先要根据客户的要求进行仔细分析研究，大理石热转印膜材质，随后根据印刷工艺步骤进行。

原材料的准备

1.基材薄膜的准备 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，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。薄膜的规格如宽度、厚度尺寸及牌号按厂家要求选定。同时要检查薄膜平整度，筒料是否有“突筋”、“荷叶边”等不符合质量要求的情况。

2.离型剂的准备 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，所以在涂布过程中，要注意控制粘度，大理石热转印膜比较，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%，涂布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。

3.油墨的准备 热转印油墨属于凹印油墨，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、着色力等指标，看是否全部符合印刷质量对该油墨的要求。

4.胶黏剂的准备 热转印用胶黏剂为热熔胶，是无色透明或浅黄色粘稠液体，涂布干燥成膜后，膜质透明，在涂布好离型剂和油墨的表面具有的复合牢度和的柔韧性，耐磨擦，抗水和酸碱等介质能力强，耐候性能良好。

大理石热转印膜材质-彩之源热转印花膜-温州大理石热转印膜由台州市彩之源新材料科技股份有限公司提供。大理石热转印膜材质-彩之源热转印花膜-温州大理石热转印膜是台州市彩之源新材料科技股份有限公司（www.sociml.com/）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王娜。