

高温油墨 滁州油墨 得利高|合理

产品名称	高温油墨 滁州油墨 得利高 合理
公司名称	合肥市高新区得利高移印丝印器材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市集贤路与习友西路交口处
联系电话	13395608099

产品详情

印刷过程中，如果油墨的干燥不良，将会引起印张背面蹭脏、粘页、墨膜无光泽、油墨“晶化”等印刷故障。油墨的干燥性主要是由连结料的种类及其性质决定的。油墨的型号或品种不同时，连结料的组成不同，它的干燥形式和干燥性能也不相同。如树脂型油墨的干燥性高于油型油墨，油墨多少钱，这是由于其连结料中含有树脂成分所知；当连结料中含有干性油的比例增大时，油墨的干燥速度相应减慢。此外，油墨的干燥性还受到多重因素的影响，油墨生产厂家，使油墨的干燥速度发生变化。为了加快油墨的干燥速度，可以在油墨中加入催干剂。常用的催干剂有：钴燥油、锰燥油、铅燥油等。为了降低油墨的干燥速度，可以在油墨中加入干燥。

油墨

挥发性干燥油墨：是丝网印刷中使用1多的一种油墨。墨膜的成分主要是高分子物质，印刷后溶剂挥发，其高分子物质就形成墨膜。这种挥发干燥的过程是可逆的，即干燥墨膜可使用溶剂再溶解。油墨转移到承印物后，会有溶剂的油墨墨膜，首先发生溶剂的挥发。油墨中的溶剂因蒸汽压的作用扩散在大气中，在墨膜表面形成液膜，然后通过液膜挥发。在这种干燥过程中，高温油墨，一般内部干燥较慢，滁州油墨，有时需吹风加速干燥的进行。挥发型油墨，易使用，干燥一般较快，因此被广泛应用。

随着包装行业的发展，油墨技术不断的发展将促进油墨的快速发展，油墨的用量将不断的提高，油墨的生产量也会不断的提高，到2010年底，中国印刷油墨消费总量将可达到43万吨/年左右的水平。油墨行业有着巨大的发展空间。油墨的理化性质主要是指其密度、细度、透明度、光泽度、耐光性、耐热性以及耐酸、碱、水、溶剂（醇）性。

高温油墨-滁州油墨-得利高|合理价格由合肥市高新区得利高移印丝印器材经营部提供。行路致远，砥砺前行。合肥市高新区得利高移印丝印器材经营部致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢

志成为印刷品，出版物具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!