

UV固化墨水 奇彩鸿办公耗材公司 UV固化墨水生产厂家

产品名称	UV固化墨水 奇彩鸿办公耗材公司 UV固化墨水生产厂家
公司名称	广州奇彩鸿办公耗材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东广州市增城区新塘塘美村富岭路2号中铭产业园
联系电话	15814826299 18665191291

产品详情

喷绘机为了减少溶剂型墨水在加热烘干过程中逸散的挥发性有机物，应配以喷绘后处理设备，后处理方法主要喷绘催化氧化法和冷却回收法。UV喷绘采用UV平板墨水的平板机干燥部分新型平板墨水已有取代水基型及溶剂型平板墨水的趋势。UV平板墨水100%液态含量，UV喷绘这种平板墨水不含VOC，因而不存在环境污染问题；UV喷绘又由于它们具有无毒、瞬间干燥、墨水颗粒微细、浓度高、稳定性好等优点，目前在欧美已广泛应用。UV喷绘UV平板墨水的使用，使得墨斗及干燥系统发生相应的变化。

UV固化墨水对UV平板打印机的喷头有什么影响？

不同品牌的平板打印机的喷头电压各不相同，UV固化墨水公司，如爱普生的喷头电压是30V，赛博的喷头电压是33V，精工的喷头电压是38V，而不同的电压喷头对墨水的黏度要求各不相同，喷头电压高的要求墨水的黏度也高，喷头电压低的要求墨水的黏度也低，两者成正比关系。

A、喷头电压高而墨水黏度低，就会造成喷墨过多、速度过快，UV固化墨水，墨点反射到喷头底部形成墨滴堵塞喷头，还会出现毛边和飘墨现象。

B、如果喷头电压低而墨水黏度高，就会出现喷不出墨水、色块不均匀、不饱满等现象。

另外，墨水也分快干和慢干！

快干型墨水被UV灯照射后也可能导致墨水还没到材料上的时候就已经干固了，这样也就导致喷头堵塞了！

UV墨水如何分辨其颜色

采购UV油墨时要“查颜观色”。UV油墨对紫外光是敏感的，施工后的UV油墨如果继续暴露在紫外光下（如太阳光和日光灯），UV油墨会继续反应而变黄，这是UV油墨的本身缺陷。对于常规UV油墨，目前暂时无法从根本上改善，但不同供应商的UV油墨变黄的程度是不一样的，除非使用特定的不黄变或特白UV油墨。

对于UV油墨上光后油墨变色，主要原因是油墨的问题。油墨中有一些颜料，如射光蓝，是一种蓝色酸性色淀颜料，是有机染料三苯基甲烷染附在体质颜料如氢氧化铝上，UV固化墨水价格，形成的在水中不溶性的色素颜料，价格低，色相鲜明，但其耐光性、耐溶剂性及耐碱性差，遇醇类等溶剂或遇碱时，红相易被溶解、减弱或消失。这些颜料，如使用在书刊油墨中（印刷后表面不再上光处理）是可行的，但如果用在彩盒油墨中，则非常危险，因为大多数的彩盒是有后加工处理的。检测办法是在油墨表面滴一滴底油和油墨，1小时后看油墨是否变色，非常明显。

UV固化墨水-奇彩鸿办公耗材公司-UV固化墨水生产厂家由广州奇彩鸿办公耗材有限公司提供。广州奇彩鸿办公耗材有限公司（www.7chink.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的墨盒（水）等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领奇彩鸿办公耗材和您携手步入辉煌，共创美好未来！