

上光油效果 上光油 百聚

产品名称	上光油效果 上光油 百聚
公司名称	南京百聚科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区马群百水桥创业园38号
联系电话	13814003103

产品详情

高光光油平整抗卷的优点：水性上光油对温度没有过高要求，在凹印机上的使用方法同一般溶剂型上光油相比更为方便。凹印印刷中一个比较难解决的问题是被印物经过几个色组的连续干燥后，纸张含水率极低，特别容易卷曲，以致无法使用。用水性上光油给软包装上光，产品经切大张，然后烫金分切，上光油，仍保持良好的平整度和抗卷性，用户使用后很满意。

水性上光油属于绿色环保型产品，它所用溶剂主要是水和一些醇类，其挥发物不会污染环境。高光光油小编就带您了解一下，水性上光油是近年来随着人们环保的呼声不断升高而逐渐发展起来的，水性上光油，目前它的技术还不够成熟，上光油作用，主要问题表现在表面整饰效果不佳，光泽度不能达到理想效果等。

光油的涂布过程实质上就是上光油在印刷品上干燥的过程。影响水性上光油光泽度的因素有很多，如被涂布材料的外观质量、涂布工艺过程、设备及上光油本身的质量，这里主要讨论的是水性上光油的性能对光泽度的影响。

主要应注意以下几点：

(1) 粘度控制。在涂布上光过程中，要合理控制上光油的粘度和固含量，稀释只能在一定的固含量范围内进行。

(2) 纸张类型不同与涂布上光的工艺有很密切的关系。厚纸尺寸稳定性好，薄纸尺寸稳定性差，而尺寸稳定性是印刷品质量的关键指标之一。与印刷中水的用量、纸张的调温、干燥的时间和方式、粘度的控制都有关系。

(3) 涂布量控制。水性上光油的涂布量不易控制，一般应结合本厂的实际情况、经验来定。

(4) 干燥时间控制。使用水性上光油，如果采用红外线干燥装置，效果较好，因为在干燥过程中上光油

被加势，底层快速渗透干燥，同时中间的水方被高温加热蒸发，经排风管排走，这对多色印刷中后一色进行涂布上光油时是较佳的方式。

上光油效果-上光油-百聚由南京百聚科技有限公司提供。南京百聚科技有限公司 (njbkj.tz1288.com) 为客户提供“水性油墨助剂,水性上光油助剂,水性色浆助剂,水性粘合剂助剂等”等业务，公司拥有“百聚”等品牌。专注于其它等行业，在江苏南京有一定知名度。欢迎来电垂询，联系人：冯彦彪。