

宿迁上光油 百聚 上光油价格

产品名称	宿迁上光油 百聚 上光油价格
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

1、膜层透明度高、不变色

为使上光加工后的印刷品获得满意的效果，防滑光油干燥后的膜层不仅能够呈现出原有印刷图文的光泽，而且能够在印刷品表面形成透明度高的膜层，这就要求上光涂料成膜后高透明度、性能稳定，不能因日晒或使用时间长而变色。

2、膜层具有一定的韧性和耐磨性

大多数上光的印刷品要求表面膜层具有一定的韧性。例如：书籍装帧中的护封、封面就要求表面膜层柔韧性要好，使用中不致因翻折而出现破损或干裂。上光涂层还需具有一定的耐磨性，上光油价格，以适应上光产品的使用条件和后工序加工的工艺要求。例如：各类包装纸盒、各类书刊的封面的后工序加工一般由机械完成，在整个工艺加工中产品表面难免受到摩擦。因此，上光膜层需具有耐磨性。

3、具有一定的柔弹性

任何一种上光油在印刷品表面形成的亮膜需保持较好的弹性，才能与纸张或纸板的柔韧性相适应，不致发生破损或干裂、脱落。

水性印刷上光油的主要组成部分

水性印刷上光油主要由树脂、溶剂、助剂三大类组成。

1、树脂

水性上树脂是上光油的主要成膜物质，通常是合成树脂，它影响和支配着深层的各种物理性能和膜层的上光品质，如光泽性、附着性、干燥性等。

2、溶剂

溶剂的主要作用是分散或溶解合成树脂、各种助剂。水性印刷上光油的溶剂主要是水。水无色、无味，来源广，价格低廉。水的挥发性几乎为零。其流平性能非常好。但是，水作为水性上光油的溶剂也有不足之处，如干燥速度较慢、容易造成产品尺寸不稳定等工艺故障。因此，在使用中添加乙醇，以提高水性溶剂的干燥性能，改善水性上光油的加工适性。

上光时被刮去的水性光油会将已印在承印材料上的油墨带到上光机上的水性光油中，使上光油着上颜色。不过，经过过滤沉淀后，这些光油还可继续使用，不必扔掉。

随着科技的发展，目前UV上光油的刺激性已大大降低。但上光操作中，皮肤若碰到水性光油，宿迁上光油，还是应立即用肥皂水洗掉，否则可能会出现皮肤、起泡。

水性光油的使用黏度依上光机的种类而异，要根据上光机的机型选用专用上光油。若水性光油黏度达不到上光机所需要的黏度可用稀释剂撒粘或用增稠剂加粘。但经这样调节后，高光泽上光油，会损失水性光油的固化速度、亮度和附着力等。

水性光油流到上光机传动轴的转动部分，在高温下会粘在传动轴上，影响传动。因此应注意清洗轴头。

金卡纸、PFT等特殊承印材料要根据各自的表面性质，选用专用的水性上光油。

结合上面所述的我们可以得到水性光油的固化点，高光光油，也可以大概分为室内和室外，一般来讲，在室内时是不会产生固化的，只有在室外，天气晴好的时候会发生固化。

宿迁上光油-百聚-上光油价格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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，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。百聚科技——您可信赖的朋友，公司地址：南京市栖霞区马群百水桥创业园38号，联系人：冯彦彪。