

# 徐州上光油 A400药品盒专用上光油 百聚科技

产品名称	徐州上光油 A400药品盒专用上光油 百聚科技
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

水性上光油的应用，必须根据不同的上光方式/纸张类型/产品质量要求等综合考虑才能取得良好的效果。在使用时应注意：

涂布过程中，必须合理控制上光油的黏度和固含量。稀释只能在一定的固含量范围内进行。

选择纸张类型时要考虑，厚纸尺寸稳定性好，薄纸尺寸稳定性差。

要注意水性上光油的涂布量是不容易控制的，因此黏度的控制至关重要。

在使用水性上光油时可以完全取消或减少使用防粘脏剂，因为水性上光油固化完全，表面很清爽，A400药品盒专用上光油，很少粘脏。

干燥时间的控制要充分利用水性上光油的渗透干燥。提高干燥速度的另一种方法是增加乙醇的含量，但要根据实际情况/上光油的黏度而定，不能随意调节。

水性上光油涂层光泽度相对UV上光油要低，实践中可以在水性上光油中加入少量的高沸点溶剂，润胀乳液粒子，促使行程平整性较好的涂膜，从而提高涂抹的表面平整度，终达到提高水性上光油涂层光泽度的目的。

水性上光油中的水起着挥发、渗透、快干的作用，而树脂和乳液则起成膜、附着、高光的作用。如何获得比较好的水性光油呢？与防滑光油小编一起学习吧！

1. 在配方中水性树脂的搭配需要具有非常好的成膜性，因为只有成膜良好才能提供好的附着力，优异的耐磨性等其他性能，当然在配方中可以添加少量的成膜助剂，如PM，DPM帮助成膜和提高流平性，但成膜助剂不能多添加，否则会影响抗粘连性。
2. 水溶性丙xi酸树脂液在配方中可以帮助流平，徐州上光油，提高光泽和复溶性，水性上光油，但需注

意水溶性丙烯酸树脂液添加过多，会造成附着力下降，影响干燥速度以及耐水性。所以不能为了提高光泽而无限制的添加水性溶性树脂液。

如何确保水性印刷上光油起到保护印刷品的作用而不会出现因底层油墨未干造成蹭脏是大家经常会问到的问题。回答这个问题，药品盒专用上光油效果，首先，我们应综合分析应用上光油的目的。在湿墨层上能有一层较干的涂膜层是必要的，理想状态是得到一层干膜以允许湿墨层进行随后的操作，如模切等。水性光油不会加快油墨的干燥速度，湿的油墨仍通过氧化结膜干燥。溶剂型油墨通常要用24小时才能达到较佳的膜性能。比较关键的问题之一是确保水性上光油的透气性，使湿墨层能接触到空气进行氧化结膜干燥。徐州上光油-A400药品盒专用上光油-百聚科技(推荐商家)由南京百聚科技有限公司提供。南京百聚科技有限公司(nbjkj.tz1288.com)位于南京市栖霞区马群百水桥创业园38号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前百聚科技在其它中享有良好的声誉。百聚科技取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。百聚科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。