

逆向上光 UV 油 HUV8418

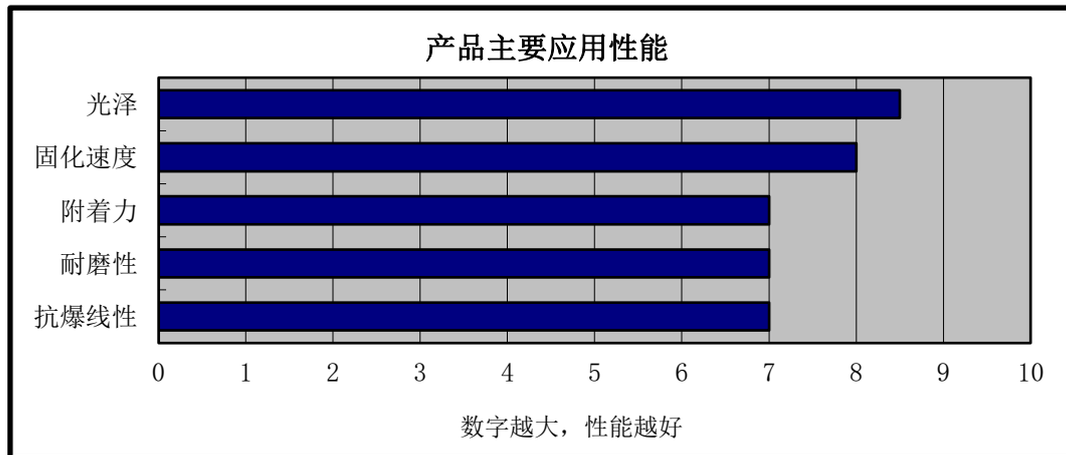
【产品简介】

本产品主要由光可固化丙烯酸树脂、光引发剂、活性稀释剂及各种助剂组成，具有高光泽、良好的耐磨、良好的抗爆线性、优异的逆向上光性、重涂性优良等特点，是一种综合性能优异的逆向上光 UV 油。本产品广泛应用于不同类型的纸张上光。

【技术指标】

- ❖ 外观：淡黄色到黄色液体
- ❖ 粘度：25~50 秒（涂-4 杯，25℃）

【主要特性】



【使用指南】

- ❖ 该产品可用于印刷机、过油机以及局部机等多种上光方式。
- ❖ 直接入槽使用，无需添加溶剂。离线上光过薄纸时，若粘度偏稠而发生“卷纸”，可对 UV 油加热到 40~45℃ 或加入 ≤5% 的醋酸乙酯或甲苯开稀后使用。
- ❖ 紫外光强度应保持大于 60mJ/cm² 进行固化。
- ❖ 建议上油量为 3~5g/m²，具体上油量可根据印刷纸张和油墨厚度进行适当调整。
- ❖ 用专用清洗液清洗设备，建议使用我公司的专用洗机水或 IPA 作为清洗剂。
- ❖ 配合我司 UV 逆向底油使用，可获得逆向（磨砂）效果。

【包装与贮存】

- ❖ 包装物及包装规格：铁罐，净重 20KG、200KG。



- ❖ 贮存条件及保质期：0℃以上（不结冰），低于 37℃，12 个月。

【注意事项】

- ❖ 本产品具有烫金性，具体烫金效果以实际效果为准。
- ❖ 定期清洗油槽底部的粉尘及油墨，检查刮刀与钢辊，以确保刮净。
- ❖ 个别油墨（如射光蓝、桃红等）会与 UV 油发生反应，附着力变差或变色，打版测试时需特别注意。
- ❖ 本品应密封保存于阴凉、干燥、通风处，并远离烟火。避免阳光直射及热源，以免被胶化。
- ❖ 以上数据来源于实验室，使用时仅供参考。由于基材和施工工艺不同，批量试用前请根据自己的特定要求对产品的适应性进行测试。

【敬告用户】

*本文资料系依照我司实际生产及试验结果综合而成，以上数据仅供参考，不具法律保证效力。油墨产品的性能是否符合贵司要求，取决于实际的应用条件和印刷材料等等。我司建议，用户使用我司油墨产品印刷前，需充分了解每种产品的应用条件己方是否完全符合，因贵司对油墨产品的实际的应用条件和储存条件等非我司所能控制，故对最终产品性能不做保证，本产品全部销售业务均受我司的标准销售条款及条件约束。