

低voc油墨生产厂家 苏州低voc油墨 涛奕品质好

产品名称	低voc油墨生产厂家 苏州低voc油墨 涛奕品质好
公司名称	广州市涛奕科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区科学城崖鹰石路8号2栋405
联系电话	15989268915 15989268915

产品详情

低voc油墨——广州市涛奕科技有限公司是专门生产UV油墨的厂家。

UV玻璃油墨的注意事项

UR84系列UV玻璃油墨 一般无需添加稀释剂，也无需添加任何防水助剂，无使用时效（pot life）限制。如因气温低而粘度偏高时可加入10%以内的UVT-002稀释剂调节。

UV油墨的固化取决于UV能量的高低，黑色和蓝色油墨干燥较慢，需要较高的UV能量，黄色和红色，五金低voc油墨，透明光油容易固化需要能量较低。

为了保障深色油墨的充分固化和浅色油墨不至于过度固化应该遵循深颜色的油墨先印浅色油墨后印的原则。

UV能量根据不同颜色UV光油只需600mj能量即可，黑色油墨需要大约1000mj能量即可固化。80w/cm中压灯10-15cm灯距6-10秒钟固化。

欢迎咨询广州市涛奕科技有限公司了解更多低voc油墨

led固化uv油墨——广州市涛奕科技有限公司是专门生产uvled油墨、uv丝印油墨的。

uv丝印油墨固化附着力相关及解决办法

uv丝印油墨一般使用UVLED固化机或者UV灯进行固化，在固化过程中，有时候会出现uv丝印油墨附着力不好的情况，塑料低voc油墨，一般造成这种情况的原因有以下几种：

(1) 灯管老化。柔性版uv丝印油墨吸收200—400nm波长的紫外光，低voc油墨生产厂家，一般功率要大于150W / cm才能固化，如果使用UV灯进行固化，灯平均使用寿命在500~1000小时，随着灯的使用电极逐渐分解，灯管内壁产生沉积，透明度和紫外光的透过率逐渐减弱。也因为这个原因，目前很多印刷厂家都将灯更换为UVLED固化机。

(2) 光源功率不够。印刷速度快也是可能造成uv丝印油墨固化不、表面发黏的原因。此时可降低印刷速度或增大光源功率。

(3) uv丝印油墨本身固化速度慢。可加入光固化促进剂、降低印刷速度或找油墨供应商解决。

欢迎咨询广州市涛奕科技有限公司了解更多低voc油墨

led固化uv油墨——广州市涛奕科技有限公司是专门生产uvled油墨、uv丝印油墨的。

玻璃丝印油墨的注意事项

从高粘度到低粘度的运用办法

假如你的印刷机印刷速度慢、印刷玻璃比较深，上油墨量要求大，这时候就需要运用高粘度的印刷油墨。若相反的话就要运用黏度低的油墨印刷。别的，还可用稀释剂和减弱剂来调整印刷油墨的黏度。

在专色墨、金属油墨运用中匀墨辊的运用

专色墨要求墨色一致和均匀。金属油墨易沉淀，所以在印刷中运用匀墨辊是很有必要的。另在，苏州低voc油墨，在运用专色油墨时，稀释剂和减弱剂一同运用，不宜单独运用溶剂去稀释。还要注意的是金属油墨是不宜增加溶剂去稀释的，能够增加适量的减弱剂去调整。

欢迎咨询广州市涛奕科技有限公司了解更多低voc油墨

低voc油墨生产厂家-苏州低voc油墨-

涛奕品质好由广州市涛奕科技有限公司提供。广州市涛奕科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的油墨等行业积累了大批忠诚的客户。涛奕带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！