

# 精工1300系列油墨高品质移印网印和UV油墨,溶剂 , 稀释剂 , 固化剂

产品名称	精工1300系列油墨高品质移印网印和UV油墨,溶剂 , 稀释剂 , 固化剂
公司名称	深圳市富海精密设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井镇步涌新村北方永发高新科技园F栋
联系电话	0755-33196391

## 产品详情

产品介绍：

1300系列油墨

用于加工金属及金属涂漆表面，油墨膜面有强粘合性和耐药品性。与1000系列和1690系列

的二液型环氧（Epoxy）油墨不同，1300系列是内含硬化剂的一液型环氧油墨，而心须以烘焙干燥。

虽然是烘焙型，但却有一液油墨方便使用的优点，在可烘焙的金属印件上加工可得高性能的油墨膜面功效。

油墨类型：将特殊合成树脂与环氧树脂（EPOXYRESIN）混合而成一液性加热硬化油墨。

适用范围：

铝、镀锌铁板、不锈钢、铁及这些的涂漆板、最适于铭板、电气用品、标牌等的印刷

使用方法：

以加热干燥为闪提。；加热干燥的标准条件是以150度加热30分钟。

粘度调调整用T-1000，以油墨100对10-15才是适当。

对金属及涂漆面等具有强粘合性。

温馨提示：

1) 1300系列是经烘焙干燥为前提发挥伟秀的性能，但对室外曝光露制品（招牌、标志等），在使用时特别受湿气影响而成环氧树脂特有的颜色从涂料中分离现象，故请注意。

2) 1300系列是以烘焙为前提，因此储藏时应保管在外气影响少的冷暗处保管。

3) 1300系列以硬化剂催化干燥，但有时间内置的硬化剂受外气影响或保存时间太长，催化性能减弱。这时将

1300系列H催化剂以1%以内（重量比）补充时就可以保持本来的性能。因此，要长期保存的制品应测试

认后再行使用。

4) 1300系列底色墨过于硬化时，叠印粘合性会降低而脱落，进行多色叠印时底层油墨只能短期烘干，即可

在上面再印，全部颜面印完后正常干燥完全。

5) 1300油墨

应用在玻璃制品时，和金属及其涂漆面的印刷物相比，在耐湿性方面稍会降低，请注意。