

# 尼龙加玻纤印刷油墨

产品名称	尼龙加玻纤印刷油墨
公司名称	上海凯贤油墨科技有限公司
价格	180.00/公斤
规格参数	品牌:OLS 型号:300C 产地:德国
公司地址	上海市嘉定沪宜公路6106号
联系电话	021-59507952-103 18201845192

## 产品详情

### 【一、油墨使用技术参考】

本产品用了特种混合树脂与颜料细制研磨加工组合而成的，具有多功能特点，应用范围广。该产品特性：亮光、遮盖力高、附着力佳、耐酒精、耐白电油、耐摩擦。

1.适用范围: 加硬PC、加硬PMMA、喷PU表面、喷UV漆表面、金属、玻璃、电镀、电泳、氧化铝、电解板、铝塑板、烤漆、喷塑、喷粉、氨基烘漆面、丙烯酸漆面、PA塑料尼龙、电木、玻纤、玻璃钢、树脂、密胺、三聚氰胺；

2.稀释剂: S-003专用稀释剂；

3.用量:用300目网版每公斤约可印30平方米；

4.固化剂:要加10%固化剂,TA-9或TAB-007两种固化剂；

5.干燥方法:自然挥发干燥的,墨层表干时间5-10分钟：实干时间在24小时以内，

干燥温度	25	60	80	100
干燥时间	24小时	40分钟	20分钟	15分钟

## 【二、测试方法（完全干燥后）】

1. 3M胶带划百格测试：100%无脱落；
2. 耐酒精测试：用脱脂棉沾浓度99%工业酒精以500G力水平来回500次无脱色；
3. 耐白电油测试：用脱脂棉沾6#白电油以500G力水平回来200次无脱色。

## 【三、使用注意事项】

- 1、试印确认符合要求后再批量生产。
- 2、做好被印物的表面清除油脂及杂质工作，以促进附着效果。
- 3、需要套色时，应在前颜色表干或硬干后再进行套色工作。
- 4、附着力、硬度、耐酸性、耐油性、耐去渍油性、抗划伤性、耐磨性等性能的检测，需要墨层完全固化后方可检测。
- 5、未经允许情况下，不得将本系列油墨与其它类型油墨混用及配色。
- 6、添加固化剂后的使用时限：加入固化剂后的油墨使用时间为4-6小时，环境温度越高使用时间越短，剩余油墨不可回收。
- 7、油墨，稀释剂使用及储存时严禁烟火。
- 8、使用时注意施工场所的通风状况良好。