

三聚氰胺木板表面油墨

产品名称	三聚氰胺木板表面油墨
公司名称	上海凯贤印刷科技有限公司
价格	180.00/公斤
规格参数	品牌:欧莱斯 型号:PL 产地:德国
公司地址	上海市嘉定区外冈西冈身路777号
联系电话	021-59507952 18074309897

产品详情

本产品主要用于各种金属、玻璃、真空电镀、水电镀、电泳、阳极氧化铝、电解板、铝塑板、喷塑、喷粉、静电喷漆面、烤漆面以及各种天花吊顶氧化板、镜面板、覆膜板、辊涂板、尼龙加玻纤、三聚氰胺板等制品的丝印及移印。2、产品特性：亮光、附着力佳、快干、耐冲压。3、稀释剂：用我司B-03专用稀释剂或783开油，用718洗网水清洗网版。4、固化剂：单组份使用，也可选择添加我司JS-10专用固化剂用于增加油墨附着力及物理化学抗性。5、油墨调**法：开罐先搅拌均匀，取所需量油墨稀释到合适印刷粘度。如需添加固化剂，先加固化剂搅拌后静置10分钟，待油墨与固化剂完全交联后再进行稀释。6、干燥时间：常温干燥，表干时间5-10分钟，实干时间在24小时以内，80 烘烤20分钟可快速干燥。7、添加固化剂后的使用时限：4-6小时，过期请弃用，剩余油墨不可回收。

【性能检测】1、3M胶带划百格测试：100%无脱落2、耐冲压测试：1mm厚铝板180°折弯无变化。3、耐酒精测试：用脱脂棉沾浓度99%工业酒精以500G力水平来回200次无脱色。

【注意事项】1、先少量试印确认符合要求后再批量生产。2、做好承印物的表面清除油脂及杂质工作，以促进附着效果。3、附着力、硬度、耐酸性、耐酒精性、耐化学品性、抗划伤性、耐磨性等性能的检测，需要完全固化后方可检测。4、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。5、油墨，稀释剂使用及储存时严禁烟火。6、使用时注意施工场所的通风状况良好，尽量避免**直接接触。7、本品不慎溅入口、鼻、眼、耳内，应用大量水清洗或直接求助医生。8、技术参考数见下表：

检验项目	检验结果	测试条件
油墨线度	12um	刮板细度计
干膜光泽	65°	60°镜面光泽计
干燥速度	表干25 × 5-10min 或60 × 2-3min	实干25 12Hr或60 × 10min
耐酒精性	无变化	500克力/cm2酒精棉200次来回
附着力	100/100	1mm × 1mm × 100格3M胶纸剥离
耐酸性	无变化	浸泡5%HCl × 24Hr
耐碱性	无变化	浸泡5%NaOH × 24Hr
耐盐性	无变化	浸泡5%NaCl × 24Hr
耐水性	无变化	浸泡20 自来水 × 96Hr
耐磨性		

不见底 500克/cm²负载含砂橡皮200来回 耐热性 无变化 80 × 12Hr