

# 高性能线路板涂覆胶三防漆(可代替进口)

产品名称	高性能线路板涂覆胶三防漆(可代替进口)
公司名称	上海润康硅材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:lk 总固含量 :100 ( % ) 颜料:w ( % )
公司地址	上海市嘉定区嘉新公路835弄25号10幢1011室
联系电话	86 21 64545928 13816315865

## 产品详情

品牌	lk	总固含量	100 ( % )
颜料	w ( % )	干燥时间	2 ( h )
指触干	1	保质期	12 ( 个月 )

用于已组装完毕的线路板中,保护线络板免受各种化学品、潮湿、灰尘及高低温等恶劣的环境冲击。主要应用于：混合集成电路；汽车电子控制板；电子线路板；航空仪表板；软性印刷电路；微电脑控制板；半导体晶体线路保护家电控制系统

## 产品特性

- 1,弹性有机硅涂覆胶，使用极方便。绝缘性能良好。
- 2、该产品具有透明性好，附着力强，弹性好，固化速度快及优异的耐候性和优良的电气性能。
- 3、主要作为防潮、绝缘、防粘、隔离等用途。

## 技术指标

序号	项目	条件/单位	指标值
1	外观	目测	无色透明或半透明流动体

2	粘度	25 /mpa.s	1000	
3	表干时间	25 /min	40	
4	完全固化时间	h	胶层厚度小于2mm /25	4
			胶层厚度小于2mm /60	3
5	硬度	shore a	20-25	
6	伸长率	%	> 100	
7	拉伸强度	mpa	> 1.2	
8	体积电阻	.cm	$1.0 \times 10^{15}$	
9	表面电阻		$1.0 \times 10^{14}$	
10	介电常数	1mhz	3.0	
11	工频电气强度	kv/mm	20	
12	相对介电常数	mhz	0.3	

## 使用方法

1. 本品可采用刷涂、喷涂、浸涂等方法施工。涂层以不流卦、不漏涂为限。一次涂膜厚度一般在0.1-0.2 mm之间为宜，最终涂膜厚度可达0.3-0.5mm。
2. 在涂装前，须先将欲涂物件表面的水份和油污除净。
3. 第一道涂膜结束后，即可涂第二遍。
4. 用完的毛刷、喷枪等应及时洗净，以备下次再用。施工时注意通风，以利涂料中的溶剂挥发，确保安全。
5. 本产品为双组份包装。
6. 施工时应严禁明火。作业时，应避免穿戴易产生静电的工作服。

