

# 流量计灌封胶、电子雷达灌封胶

产品名称	流量计灌封胶、电子雷达灌封胶
公司名称	上海灼日新材料科技有限公司
价格	86.00/千克
规格参数	上海灼日:电子雷达灌封胶 上海灼日:流量计灌封胶
公司地址	上海市松江区石湖荡镇长塔路85号-2幢
联系电话	021-51872959 16655127286

## 产品详情

### ZR500哑光型

#### 产品特点

优异的电绝缘性、稳定性      低硬化收缩率  
良好的防水、防潮性      三组分缩合型硅橡胶

#### 哑光效果

#### 使用方法

将A、B组分按比例搅拌、混合均匀，室温固化。工作场所保持通风良好。

#### 注意事项：

- 1、 浇注前对混合后的A、B组分真空脱泡可提高硬化后产品综合性能；
- 2、 取用前请先将A、B组分搅拌均匀，取用后应注意密封保存；
- 3、 客户可以根据实际情况调整固化剂用量，改变固化时间。
- 4、 本品属非危险品，但勿入口和眼。

#### 技术参数

项 目	A组分	B组分	C组分
外 观	黑色粘稠流体	无色透明液体	黄色透明液体

粘 度 mPa · s	2200 ~ 2500 ( 25 )	100 ( 25 )	100 ( 25 )
比 重	1.12		
混合黏度 mPa · s ( 25 )	1500		
混合比率 ( pbw )	A : B = 100 : 10 : 1		
操作时间 ( min, 25 )	30 ~ 50		
硬 度 ( shore A )	13		
剪切强度 ( MPa )	1.00		
介电强度 kV/mm ( 25 )	>20		
体积电阻 ( DC500V ) · cm	$1.1 \times 10^{13}$		
损耗因素 ( 1MHz ) ( 25 )	0.002		
介电常数 ( 1MHz ) ( 25 )	<3.00		
导热系数 [ W / ( m · K ) ]	0.30		
温度范围	-50 ~ 150		

## 包装规格

A组分：20L铁桶；B组分：5L塑料壶；C组分：5L塑料壶

## 储存及运输

- 1、A、B组分需避光、避热、密封保存（可作为非危险品运输及保存）；
- 2、储存期1年（25）。

（1）操作时间是以配胶量100g来测试的。

将 A、B 两组分按比例取出、搅拌混合均匀，抽真空去除气泡，在操作期内浇注到需灌封的产品上，如灌封产品太大，可分次灌封，然后根据对应的固化条件固化即可。

## 操作注意事项

- 1、胶料放置时间过长，会产生沉淀，建议在取用前请先将 A 组分搅拌均匀，取用后应注意密封保存。B 组分放置一段时间颜色会变深，此为正常现象，不影响使用，B 组分取用后应注意密封保存，切不可敞口放置。
- 2、搅拌时应注意同方向搅拌，否则会混入过多的气泡；