

# 光伏组件专用胶 太阳能光伏密封胶

产品名称	光伏组件专用胶 太阳能光伏密封胶
公司名称	溧阳市伟航电子新材料有限公司
价格	60.00/千克
规格参数	品牌:伟航 型号:wh441
公司地址	江苏省溧阳市溧城镇蒋店立达路10号
联系电话	86-51987236243 13915853715

## 产品详情

伟航牌 ”单包装室温固化硅橡胶部分典型产品及其典型用途:

wh-441硅橡胶:(耐高温型) 一、性能及用途: 最大优点是耐高温优于81、耐水煮水浸泡,耐温好-60~+300,粘结好,流动性好,没有气泡,耐水性好,多用于ptc散热片表面的绝缘保护涂覆,瓷绝缘子槽防潮灌封及其它电器涂覆、灌封。尤对金属壁管附着力强,专用于电加热管,蒸气电熨斗及电子电器的粘合,密封,绝缘。 ptc发热器、汽车、摩托车等各种机械设备的粘接,就地成型,耐油性好,可作免垫片。

无毒、无溶剂、无污染、无腐蚀、耐高温,常温下吸收空气中的水分固化,使用方便安全,属非危险品;优良的耐候、耐水、电气绝缘性能佳,快速固化,粘接范围广、效果好;性能稳定、应用范围广。

二、使用工艺:

1、清洁表面:将被粘或被涂覆物表面清理干净,并除去锈迹、灰尘和油污等。

2、施胶:拧开(或削开)胶管盖帽,将胶液挤到已清理干净的表面,使之分布均匀,将被粘面合拢固定。

3、固化:将被粘好或密封好的部件置于空气中让其自然固化。固化过程是一个从表面向内部的固化过程,在24小时以内(室温及55%相对湿度)胶将固化2~4mm的深度,如果部位位置较深,尤其是在不容易接触到空气的部位,完全固化的时间将会延长,如果温度较低,固化时间也将延长。在作进一步处理或将被粘的部件包装之前,建议用户等待足够长的时间以使粘合的牢固和整体性不被影响。 三、注意事项:

操作完成后,未用完的胶应立即拧紧盖帽,密封保存。再次使用时,若封口处有少许结皮,将其去除即可,不影响正常使用。胶在贮存过程中,管口部也有可能出现少量的固化现象,将之清除后可正常使用,不影响产品性能。 四、固化前后技术:

以上机械性能和电性能数据均在25 ,相对湿度55%固化7天后所测。

贮存期(阴凉干燥处保存,保质期3~12个月)。 五、技术指标:略