有机硅加成型增粘

剂 JSC-1039

产品特件:

促进加成型硅胶对铝、尼龙、氨纶、镀锌镍、硅胶制品等材质的粘接; 微弱阻聚,室温(25℃≥48H)固化成型后即可形成有效粘接强度; 含"乙烯基"反应型。

技术指标:

检测项目	典型数据	检测标准
外观	微黄透明液体	目测
运动粘度 (mm²/s@25℃)	5~50	GB/T 10247-2008
折光率(25℃)	1.42~1.43	GB/T 6488
乙烯基含量(wt%)	0.3~0.5	硫代硫酸钠返滴定法

典型应用:

加成型液态丝印硅胶;

功能型导热阻燃灌封胶的选择性粘接。

使用方法:

任意组分添加,添加量1~2%;

建议100℃以上固化硅胶,固化时间视具体应用而定。

包装贮运:

JSC-1039按5KG/桶, 20KG/箱包装;

请室温、干燥、避光保存;

本品非易燃易爆品,按非危险品运输;

自生产日期起, 3个月内使用最佳, 超期复检合格后方可使用。

安全与环保:

使用本品前,请确保佩戴相应的防护工具,具体细则请阅读产品物质安全资料;使用后的包装物,请按当地固废法规处理。