

GE东芝硅胶TSE382

产品名称	GE东芝硅胶TSE382
公司名称	北京中科尚德科技有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	北京市通州区东燕郊经济技术开发区海油大街36号
联系电话	86-01083488228 13683649400

产品详情

GE东芝硅胶TSE382 GE东芝通用型有机硅粘合密封胶TSE382 产品说明: TSE382

单组分、酮肟型中性硫化的有机硅粘合密封胶。利用空气中的水份在室温硫化。主要特性: * 对多种底材无需底漆 * 中性硫化; 极少腐蚀性 * 优异的耐热性和耐寒性; 从 - 55 至250 持续运作 * 极好的耐候性, 耐臭氧性和抗化学侵蚀性 * 极好的电气绝缘性能 * 单组份系统使用简单方便 * 多种颜色可供选择: 黑色, 透明, 灰色和白色 * 通过 UL 认证 (文件号: E56745): TSE382-W 白色: 通过UL746 认可, TI Elec. 150 ° C, Mech. 140 ° C; TSE382-W 白色和 TSE382-C 透明: 符合 UL94HB 标准。应用: * 电气和通讯设备的防水密封胶 * 仪表用的防止水和防尘侵入的气密性密封胶 * 车船用的挡风玻璃密封胶 * 汽车发动机用的防漏油密封胶 * 耐寒耐热和阻燃设备的密封和灌封 * 太阳能电池组件边框、接线盒的密封粘接, 完全有效保护硅晶片不被污染、氧化 * 金属、玻璃、塑料、木材等的高强度粘接 典型产品数据: 硫化前 TSE382 外观 非流动性膏体 不粘手时间 分钟 (23) 10 硫化后 (7 天@23 /相对湿度50%) 外观 弹性橡胶 比重 (23) 1.04 硬度 (肖氏 A) 28 拉伸强度 MPa {kgf/cm²} 1.9 {19} 延伸率 % 380 粘接强度 * Mpa {kgf/cm²} 1.7 {17} 介电强度 KV/mm 23 导热系数W/m · K{cal/s · cm · 0C} 0.18{4.4 × 10⁻⁴} 体积电阻率 M · m { · cm} 1x10⁷ {1x10¹⁵} 包装: 进口原装, 333ML/支, 10支/箱。产地: 日本 供货地: 北京东燕郊开发区