耐腐蚀圆形防水硅胶密封条

产品名称	耐腐蚀圆形防水硅胶密封条
公司名称	清河县召泽橡塑制品有限公司
价格	2.00/米
规格参数	
公司地址	清河县戈仙庄镇城关工业区
联系电话	8225380 16630902608

产品详情

硅胶密封条经过先进的工艺加工而成,主要特点有无毒、无溴、耐高、低温适合在260 以下的高温下长期使用。注:特种硅橡胶耐温。硅胶密封条主要包括普通灯具密封条、烘箱与其他进口设备密封条,定型锅密封条,医疗卫生、食品级密封条,家具机械用大型胶板等。

- 1、硅胶材料密封性能好,耐高温耐侯性,抗老化抗击打,防震防水,能贴合各类光滑表面材质 2、可背胶带自粘,密封性更好,耐高温胶长久使用不脱落。环保安全、绝缘性好、耐高温、压缩形变小、回弹性强、无毒 3、发泡硅橡胶发泡均匀,密度可做到,邵氏硬度8-30a。环保,回弹性好,柔韧性好,表面无气泡无气孔。强度高,使用寿命长,产品绝缘环保,耐高低温,耐压缩,耐酸碱抗老化,抗紫外线。
- 4、表面平整、发泡密度均匀5、良好的表层不粘性。透气性好
- 6、采用优质硅胶原料,并经过严格检测,符合环保标准。7、耐高温:-70度-300度8、耐热性:硅橡胶比普通橡胶具有好的多的耐热性,可在150度下几乎永远使用而无性能变化;可在200度下连续使用10,00小时;在350度下亦可使用一段时间。9、耐候性:普通橡胶在电晕放电产生的臭氧作用下迅速降解,而硅橡胶则不受臭氧影响。且长时间在紫外线和其他气候条件下,其物理性能仅有微小变化。
- 10、抗老化,耐腐蚀,硅胶本身具有很强的惰性。 硅胶别名:硅橡胶是一种高活性吸附材料,属非晶态物质。不溶于水和任何溶剂,化学性质稳定,除强碱不与任何物质发生反应。各种型号的硅胶因其制造方法不同而形成不同的微孔结构。硅胶的化学组份和物理结构,决定了它具有许多其他同类材料难以取代得特点:吸附性能高、热稳定性好、化学性质稳定、有较高的机械强度等。硅胶根据其孔径的大小分为:大孔硅胶、粗孔硅胶、b型硅胶、细孔硅胶。