

电线电缆硅胶定制 正年硅氟 电线电缆硅胶

产品名称	电线电缆硅胶定制 正年硅氟 电线电缆硅胶
公司名称	东莞市正年硅氟材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇锦厦三洲工业区37号
联系电话	13543700592

产品详情

镍包铜粉是导电硅胶目前理想的导电填充料，优良的导电性能和电磁波屏蔽性能，电线电缆硅胶企业，在导电硅胶高温成形时具良好的抗1氧化，电线电缆硅胶厂商，各种环境抗腐蚀性强（盐雾试验）和具有相当长的使用寿命，保证产品的合格率的为100%。成本上比镀银类产品如：目前的镀银玻璃微珠，镀银铝1粉，电线电缆硅胶，镀银铜粉和纯银粉等，具有成本上的强劲优势。不因银价上升而导致供价不稳定。

镍包铜粉具有供价稳定性能相当。是未来导电硅胶的主导填充粉末。其因技术比较成熟，镀层好，能够在各种硅胶中填充使用，可以从技术的角度上讲：一个好的镍包铜粉在生产技术上有相当多的技术难点，镀层不好达不到屏蔽性能的要求。选择好的镍包铜粉是生产产品质量的关键。

硅橡胶的主要性能及应用硅橡胶按其硫化温度，可分为高温(加热)硫化型及和室温硫化型两大类，高温胶主要用于制造各种硅橡胶制品，而室温胶则主要是作为粘接剂、灌封材料或模具使用。

其制品具有优良的电绝缘性，抗电弧、电晕、电火花能力强，防水、防潮、抗冲击力、抗震性好，具有生理惰性，透气性等性能。

主要用于航空、仪表、电子电器、航海、冶金、机械、汽车、医用卫生等部门，可做各种形状的密封圈、垫片、管、电缆，也可做血管、透气膜以及橡胶模具，精密铸造的脱模剂等。

耐高温硅胶的广泛应用

耐高温硅胶广泛应用于照明灯具、家用电器、电热电器、仪表仪器、电机引接线及电子、灯具、燃具等高温环境。适用于电缆长期允许工作温度为+180 以下允许在不低于-60 环境温度范围内使用，应用于发电、冶金、化工工业等高温环境移动电器用设备之间电器连接。

东莞市正年硅氟材料有限公司是一家从事有机硅，有机氟及助剂的研发、生产、销售和技术服务的高薪技术公司

电线电缆硅胶定制-正年硅氟(在线咨询)-电线电缆硅胶由东莞市正年硅氟材料有限公司提供。东莞市正年硅氟材料有限公司(www.zngfcl.com)是广东东莞,化工产品的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在正年硅氟领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创正年硅氟更加美好的未来。