

TPE仿硅胶材料含硅胶量20% TPE仿硅胶替代材料

产品名称	TPE仿硅胶材料含硅胶量20% TPE仿硅胶替代材料
公司名称	东莞市德创化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德创化工 型号:TPE材料
公司地址	广东省东莞市常平镇常马路2号2栋903室01（注册地址）
联系电话	13827209711

产品详情

德创化工推出含硅量20% TPE仿硅胶材料，替代传统硅胶材料

德创化工是一家专注于研发、生产和销售高分子材料的企业。与市场上普遍使用的硅胶材料相比，TPE仿硅胶材料具有更好的性能和更广泛的适用性。为了满足市场需求，德创化工近期推出一种含硅量20%的TPE仿硅胶材料，可以完美替代硅胶材料，降低成本，并具有更好的综合性能。

一、TPE仿硅胶材料的特点

TPE仿硅胶材料具有较好的柔韧性、低气味、高透明度、耐高温、良好的粘性和自黏性等特点。特别是在高温、高湿度、高电压环境下表现突出，可以替代硅胶材料在各种电子、电器、医疗、玩具、航空航天等领域的应用。

二、TPE仿硅胶材料的应用

TPE仿硅胶材料是一种热塑性弹性体，其优异的物理性能和化学性能赋予了其广泛的应用场景，包括但不限于以下领域：

1. 电子电器行业：如电缆接头、插头、绝缘套管、防护套件、电池夹、耳机线缆等；
2. 医疗行业：如生理导管、注射器、吸管、容器等；
3. 汽车工业：如真空软管、密封件、零部件等；
4. 玩具行业：如婴儿拼图玩具、儿童玩具、宠物玩具等；
5. 航空航天行业：如宇航服、宇航器绝缘、航空器密封件等。

三、为什么选择德创化工的TPE仿硅胶材料？

1. 环保健康：德创化工TPE仿硅胶材料符合国际RoHS和REACH环保要求，没有重金属和有害物质，安全可靠。
2. 综合性能优异：德创化工TPE仿硅胶材料具有良好的物理性能和化学性能，耐高温、耐高压、耐气候老化和电绝缘性能均。
3. 稳定质量：德创化工有完善的生产设备和严格的品质控制流程，TPE仿硅胶材料在生产过程中严格控制质量，确保每批产品能满足客户的需要。

四、常见问题

1. TPE仿硅胶材料价格如何？

价格具体以订单为准，根据客户不同的需求和材料的种类、规格、工艺等因素而定。

2. TPE仿硅胶材料的硬度怎么选？

根据客户的需求，德创化工的工程师会根据材料自身特性和客户要求提出建议，客户可以根据自身应用场景和要求选择硬度。

3. 使用TPE仿硅胶材料需要注意什么？

在使用TPE仿硅胶材料前，需要对材料进行一些试验和评估。在实际应用中需注意低温、氧、紫外线、蒸汽等对材料的影响，以便保证材料的使用寿命。在安装和使用过程中也需要注意避免过度弯曲、压力过大、撕裂等情况。

总之，德创化工的TPE仿硅胶材料具有良好的性能和广泛的适用性，可以替代传统的硅胶材料，降低企业的成本，提高产品的性能和品质，是您的理想选择！