

厂家批发沉淀法耐高温硅胶 适合模压成型工艺

产品名称	厂家批发沉淀法耐高温硅胶 适合模压成型工艺
公司名称	广东超特新材料有限公司
价格	35.00/千克
规格参数	品牌:超特新材料 型号:TN-2950H/Y 产地:东莞横沥
公司地址	东莞松山湖高新技术产业开发区总部二路4号光大we谷B1栋1905室（注册地址）
联系电话	13332628969

产品详情

1、耐高温硅胶原料耐温在170~200摄氏度之间。这款耐高温高拉力硅橡胶短时间内耐高温350摄氏度左右，具体需耐实际温度，可以根据客户要求调整。

2、耐高温硅胶原料优异的耐高温性能，加工性能好，适合模压成型，挤出成型，压延成型等多种工艺。

3、耐高温硅胶原料用于硅胶电热管，高温炉配件，等有耐高温要求的硅胶制品。耐高温硅胶原料对比千家，选择超特，试用后不会让您后悔，可按需求定制！

- 1、耐高温性能优异
- 2、加工性能好
- 3、适合模压成型，挤出成型，压延成型等多种工艺

耐高温硅胶原料

项目	要求						
	TN-2920H/Y	TN-2930H/Y	TN-2940H/Y	TN-2950H/Y	TN-2960H/Y	TN-2970H/Y	TN-2980H/Y
外观	透明或米黄色固体，无明显机械杂质(气相胶)						
密度 (g/cm ³)	10.8 ± 0.03	1.10 ± 0.03	1.12 ± 0.03	1.15 ± 0.03	1.17 ± 0.03	1.19 ± 0.03	1.22 ± 0.03
硬度 (邵尔A型)	20 ± 2	30 ± 2	40 ± 2	50 ± 2	60 ± 2	70 ± 2	80 ± 2
拉伸强度, Mpa	6.0	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
伸长率, %	650	700	700	600	400	380	200
撕裂强度kN/m	10	12	18	25	20	20	15
收缩率, %	3.7~4.3	3.5~4.1	3.3~3.9	3.1~3.7	2.9~3.5	2.8~3.4	2.7~3.3
可塑性	120~150	175~190	180~205	210~230	245~265	285~305	305~335

当在室温（避免阳光直射，最高32oC/90oF）或以下的环境中未开封保存时，该产品自生之日起保质期为 12个月。储存时需要注意不能存放于潮湿的环境中。