

TPEE/韩国sk/G168D 本色和黑色 注塑 挤出 吹塑级 汽车部件料

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | TPEE/韩国sk/G168D 本色和黑色 注塑 挤出 吹塑级 汽车部件料 |
| 公司名称 | 上海韬盛塑化科技有限公司 |
| 价格 | 50.00/KG |
| 规格参数 | 品牌:韩国SK 型号:G168D 产地:韩国 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层 |
| 联系电话 | 17612131898 |

产品详情

TPEE塑料介绍：

（一）TPEE使用温度广，可以在低温零下40度-零下60度使用，高温120度-耐高温150度-耐高温180度使用，强度好，耐油，耐腐蚀，耐高温性能好，催化温度可以零下100度不开裂，弹性非常的好。

（二）我公司有注塑级TPEE，挤出TPEE，挤线押线，押出TPEE，挤管押管，吹塑成型TPEE，有低烟无卤防火TPEE，阻燃TPEE，韧性好。（三）TPEE有很好的拉伸强度，有比TPU和TPE的耐压承重能力，在低温的时候不会变硬，特别适合做耐高温部件，耐疲劳性好，可以用于做齿轮、皮带等。

TPEE塑料用途：

TPEE主要用于汽车配件，可以用于做软管套、液压管、密封件、高尔夫球表皮层、无声齿轮、消音齿轮、耐磨轴承、电话天线、压缩弹簧、电线电缆外被、螺旋电线护套、光纤护套、汽车刹车线材、汽车CVJ防尘罩、汽车拉杆护套、发动机进气管、汽车门锁、汽车离合器线材、滑雪板部件、脚轮、韧性好，耐磨，低摩擦，抗冲击强度高，韧性很好，具有很好的耐老化抗腐蚀性能，抗紫外线，绝缘性很好。

物理性能额定值单位测试方法

1.24

| | |
|-------------------|------|
| 熔缩率 (流动)/2.16 kg) | 118 |
| 吸水率 (24hr) | 0.30 |
| 硬度计硬度 (邵氏 D) | 68 |
| 机械性能(断裂)单位测试方法 | 45.1 |
| (5.0% 应变) | 14.7 |
| (10% 应变) | 23.5 |
| 伸长率 (断裂) | 450 |
| 弯曲模量 | 461 |
| 悬臂梁缺口冲击强度 | 230 |
| 热性能(额定值)单位测试方法 | 215 |
| 熔缩温度 | |