

TPU 990R科思创（拜耳990R）

| | |
|------|---|
| 产品名称 | TPU 990R科思创（拜耳990R） |
| 公司名称 | 东莞市杰远兴塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:TPU 德国科思创 科思创:拜耳990R 特性:耐水解;抗紫外线 |
| 公司地址 | 总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市 |
| 联系电话 | 13763219059 13763219059 |

产品详情

| | |
|------|-------------------------------|
| 颜色 | |
| 特性 | 增韧;抗微生物;耐水解;抗紫外线;高抗冲;热稳定;耐磨 |
| 应用领域 | 传送带修补;软管;接头;密封件;垫圈;电线电缆;鞋类;薄膜 |

物性表

拜耳990R 拜耳TPU990R

热塑性聚氨酯(TPU)--更环保,可循环利用,不含邻苯二甲酸盐,不含卤素,是环保可靠的化学原材料,能解决生产应用中的一些挑战问题。

机械性能测试条件测试方法测试结果单位

ASTM D624/ISO 34

| 性能测试条件 | 测试方法 | 测试结果 | 单位 |
|--------|------|------|----|
| 维数变化点 | | | |

ASTM D1224 / ISO 9086

优异性能:

机械性: TPU具有极高的拉伸强度,优异的抗撕裂强度和耐磨性。

加工性: TPU加工操作简单,适用于加工热塑性塑料的设备,如注塑机,挤出机,吹塑机等。

耐油性: TPU在高温的情况下仍能保持优异的耐油性。

耐侯性: TPU具有出色的耐侯性。

低温性: TPU具有良好的耐低温性,温度范围从-40度至125度,相比其他材料,温度低于0度时,TPU仍能保持良好的特性

耐磨tpu热塑性聚氨酯原料