

食品级TPE美国吉力士G7980耐磨 增韧 易回弹

产品名称	食品级TPE美国吉力士G7980耐磨 增韧 易回弹
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	TPE:食品级 G7980:耐磨 增韧 美国吉力士:易回弹
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

食品级TPE美国吉力士G7980耐磨 增韧 易回弹

Dynaflex TPE G7980-1001-00 吉力士 (GLS) 公司, 热塑性弹性体部门

Badaflex TPE TPE-S 40A 1000LD Bada AG

Badaflex TPE TPE-S 40D 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 40D 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 45A 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 45A 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 50A 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 50A 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 50D 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 50D 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 55A 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 55A 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 60A 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 60A 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 60A 5123 FR S1 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 70A 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 70A 1000LD Bada AGBadaflex TPE TPE-S 80A 1000 Bada AGBadaflex TPE TPE-S 80A 1000LD Bada AG

Badaflex TPE TPE-S 90A 1000 Bada AG

tpe的优点1. 可用一般的热塑性塑料成型机加工, 不需要特殊的加工设备。2. 生产效率大幅提高。可直接用橡胶注塑机硫化, 时间由原来的20min左右, 缩短到1min以内; 由于需要的硫化时间很短, 因此已可用挤出机直接硫化, 生产效率大幅提高。3. 易于回收利用, 降低成本。生产过程中产生的废料(逸出毛边、挤出废胶)终出现的废品, 可以直接返回再利用; 用过的tpe旧品可以简单再生之后回收利用, 减少环境污染, 扩大再生资源来源。4. 节能。热塑性弹性体大多不需要硫化或硫化时间很短, 可以有效节约能源。以高压软管生

产能耗为例：橡胶为188mj/kg，tpe为144mj/kg，可节能达25%以上。5.

应用领域更广。由于tpe兼具橡胶和塑料的优点，为橡胶工业开辟了新的应用领域。6. 可用于塑料的增强、增韧改性。自补强性大，配方简化，配合剂对聚合物的影响制约小，质量性能更易掌握。但tpe的耐热性不如橡胶，随着温度上升而物性下降幅度较大，因而适用范围受到限制。同时，压缩变形、弹性回复、耐久性等同橡胶相比较差，价格上也往往高于同类橡胶。尽管如此，tpe的优点仍十分突出，各种新型的tpe产品也不断开发出来。作为一种节能环保的橡胶新型原料，发展前景十分看好。透明系列（transparency series）应用范围：普通透明玩具、运动器材等。产品性能：较好的透明性、弹性以及比较低的价格，具有广阔的设计空间。透明系列（transparency series）应用范围：高透明玩具，成人用品、吸盘用料、运动器材以及密封圈等。产品性能：硬度范围广，从超软到90a。透明性、光泽度，以及舒适的手感，广泛用于成人用品。具有良好的抗紫外线、耐候性、耐高温，长期用于户外。