

TPE美国吉力士BFI 55A-351良好的加工稳定性

产品名称	TPE美国吉力士BFI 55A-351良好的加工稳定性
公司名称	东莞市龙煌塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国吉力士 牌号:BFI 55A-351 特性:良好的流动性，通用
公司地址	东莞市谢岗镇稔子园村泰诚塑料市场东塑五路6栋5105号1楼
联系电话	89386271 15118421178

产品详情

TPE美国吉力士BFI 55A-351是一种易于加工的通用TPE。

热塑性弹性体TPE兼具塑料和橡胶的特性，被誉为“第三代合成橡胶”。在TPE中，SBS苯乙烯嵌段共聚物占有重要的地位，是目前世界上产量、发展***快的一种可替代PVC、软硫化橡胶的环保热塑性弹性体的材料。TPE材料优点主要体现在具有环保***安全，硬度***，有优良的着色性，触感柔软，耐候性，抗疲劳性和耐温性，加工***，无须硫化，加工***于橡胶，可以循环使用降***，既可以二次注塑成型，与PP、PE、PC、PS、ABS等基体材料包覆粘合，也可以单独成型。详细情况请参考具体的热塑性弹性体性质。热塑性弹性体TPE是一类绿色环保型的高分子复合材料,不但具有功能性,也有一般传统硫化橡胶制品类似之特性,加工过程无需硫化.更难能可贵的是它用一般塑料的简易加工方式即可加工成型,如:注塑,挤出,吹塑,压延等方式制成橡胶制品.大大简化了加工过程,并提供了多样化市场的更多设计上的选择,公认的绿色环保材料.TPE美国吉力士G7970-1材料结构中不含不饱和键，性质比较稳定，具有良好的耐温(使用温度范围-50-100)，耐老化，耐化学性，耐溶剂性。

我公司自成立以来，经营塑胶原料已有十余年，我公司可随时为贵公司开具正规的16%增值税发票，期待与您长期合作，成为您信赖的合作伙伴。