

热塑性聚酯弹性体67D 68D黑色原色TPEE粒子注塑tpee

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 热塑性聚酯弹性体67D 68D黑色原色TPEE粒子注塑tpee |
| 公司名称 | 永州佳铭塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心三栋110号 |
| 联系电话 | 0158-18258561 15818258561 |

产品详情

电线电缆专用TPEE--热塑性弹性体TPEE也称热塑性橡胶TPEE，是一种兼具橡胶和热塑性塑料特性，海翠料TPEE，在常温显示橡胶高弹性，海翠料tpee厂家，高温下又能塑化成型的高分子材料。也是继天然橡胶、合成橡胶之后的所谓第三代橡胶，简称TPE或TPR。热塑性弹性体TPEE聚合物链的结构特点是由化学组成不同的树脂段（硬段）和橡胶段（软段）构成。硬段的链段间作用力足以形成物理交联，供应海翠料TPEE，软段则是具有较大自由旋转能力的高弹性链段；而软硬段又以适当的次序排列并以适当的方式联接起来。

TPEE海翠料概述

热塑性聚酯弹性体TPEE是含有聚酯硬段和聚醚软段的嵌段共聚物。其中聚醚软段和未结晶的聚酯形成无定形相聚酯硬段部分结晶形成结晶微区，起物理交联点的作用。TPEE具有橡胶的弹性和工程塑料的强度；软段赋予它弹性，使它象橡胶；硬段赋予它加工性能，使它象塑料；与橡胶相比，它具有更好的加工性能和更长的使用寿命；与工程料相比，同样具有强度高特点，而柔韧性和动态力学性能更好。