

热塑性弹性体美国吉力士 TPE 80A 耐老化塑胶原料

产品名称	热塑性弹性体美国吉力士 TPE 80A 耐老化塑胶原料
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	TPE:热塑性弹性体 80A:耐老化 美国吉力士:塑胶原料
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

舒适与自然，环保与节能"逐渐成为新世纪国际建筑的三大原则，建筑节能成为世界性潮流，绿色建筑概念大行其道。绿色建筑使用绿色[建材](#)和绿色能源，在制造、使用过程中造成的地球环境负荷较小，有利于人类健康。它满足可持续发展的需要，做到了发展与环境的统一，现代与长远的结合。作为现代建筑的象征[玻璃幕墙](#)在世界范围内得到了

热塑性弹性体的结构特点是由化学键组成不同的树脂段和橡胶段，树脂段凭借链间作用力形成物理交联点，橡胶段是高弹性链段，贡献弹性。塑料段的物理交联随温度的变化而呈可逆变化，显示了热塑性弹性体的塑料加工特性。因此，热塑性弹性体具有硫化橡胶的物理机械性能和热塑性塑料的工艺加工性能，是介于橡胶与树脂之间的一种[新型高分子材料](#)，常被人们称为第三代橡胶。

自从1958年Bayer公司首次制备出热塑性聚氨酯(TPU)以来，TPE就得到了迅速发展，尤其是1963年苯乙烯类热塑性弹性体问世以后，关于热塑性弹性体的制备理论逐步得到完善，应用领域进一步扩大。

热塑性弹性体的主要用途

热塑性弹性体是介于橡胶与树脂之间的一种[新型高分子材料](#)，不仅可以取代部分橡胶，还能使塑料得到改性。热塑性弹性体所具有的橡胶与塑料的双重性能和广泛的特性，使之在橡胶工业中广泛用于制造胶鞋、胶布等日用品和胶管、胶带、胶条、胶板、胶件以及胶粘剂等各种工业用品。

越来越广泛的应用。而包括幕墙、[门窗](#)在内的建筑外围护结构综合考虑占建筑能耗的75%以上。所以，[玻璃幕墙](#)的节能和环保问题显得极为重要。随着科学技术的高速发展和国民经济不断增长的需要，建筑幕墙行业得到迅猛发展，建筑幕墙技术飞速进步，各种新型建筑幕墙层出不穷，建筑幕墙正日益成为高技术

含量的智能型产品，其节能环保技术取得了显著进步。