

热塑性弹性体材料tpr tpr热塑性弹性体 东莞嘉洋新材料

产品名称	热塑性弹性体材料tpr tpr热塑性弹性体 东莞嘉洋新材料
公司名称	东莞市嘉洋新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼
联系电话	18664090666 18664090666

产品详情

TPR是热塑性橡胶材料，一般用SBS基材改性而成（狭义上讲，这是与SEBS改性的TPE作为区分的方式），通常是做成圆球粒、椭球粒以及圆条形的亮面透明或白色颗粒。

TPR材料具备了橡胶的特性，有良好的弹性、回弹收缩性、耐磨性和耐候性。但是加工方式较于橡胶而言更为简便，能够用普通的注塑机即可加工生产，又可用于塑料增韧改性，与PP、ABS等材料包胶或复合注塑，不需要像橡胶那样硫化，提高生产效率。另外则是TPR是新型的环保材料，无毒无味，能够回收利用，这一点较于橡胶又是一个巨大的优势。

TPR材料通常以SBS，油类，其他极性接近的树脂(如PP，PS等)，其他助剂为组分，tpr热塑性弹性体厂，共混改性得到的工程塑料。TPR仍具有SBS的材料结构，即硬性链段与丁二烯柔性链段嵌段形成的物理交联结构。其他组分的添加改变了TPR材料的物性，硬度及加工性能。TPR材料的特殊的物理交联结构，热塑性弹性体材料tpr，使得TPR材料可通过直接注塑，挤出等方式加工成型，而无需象常规橡胶那样，需要硫化模压成型，从而大大缩短了加工时间(橡胶硫化通常以分计，TPR加工以秒计)。

7、双色注塑和包胶有些什么诀窍？双色注塑和包胶主要是在硬胶基材上通过二次注塑加上一层柔软的TPR已达到改善手感、美观、以及密封等等，提升产品档次，也给塑胶产品设计师更多可发挥的空间。主要是要区分硬胶的基材是什么材料，tpr热塑性弹性体，比如是PP、ABS、PS、PA、POM等等，因为粘接不同的硬胶基材得用不同类型或不同配方的TPR。

8、TPR材料的长期使用温度是多少？一般SBS系列的TPR耐温热约70~90，SEBS系列的TPR耐温不超过105，所以出口产品需要装集装箱海运的一定要注意。

9、TPR的环保可过那些认证？TPR是很环保的一种塑胶原料的，大致可通过如下认证:欧洲标准/European

Standards

热塑性弹性体材料tpu-tpv热塑性弹性体-东莞嘉洋新材料由东莞市嘉洋新材料科技有限公司提供。东莞市嘉洋新材料科技有限公司（www.tpe888.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。嘉洋新材料——您可信赖的朋友，公司地址：广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼，联系人：王宝。同时本公司（www.9c9m8f.hk38.dns88.cn）还是从事TPV原料供应商，TPV厂家直销，嘉洋橡塑TPV的厂家，欢迎来电咨询。