

海翠料TPEE 美国杜邦 5526代理商

产品名称	海翠料TPEE 美国杜邦 5526代理商
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:TPEE 5526 性能:抗紫外线, 耐磨 用途:齿轮
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

产品详情

TPEE具有的特性：

一.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。

二．力学性能，通过对软硬段比例的调节，TPEE的硬度可以从邵氏30-82D，其弹性和强度介于橡胶和塑料之间。与其它热塑性弹性体相比，在低应变条件下，TPEE模量比相同硬度的其它热塑性弹性体高。当以模量为重要的设计条件时，用TPEE可缩小制品的横截面积，减少材料用量。TPEE具有极高的拉伸强度。与聚氨酯(TPU)相比，TPEE压缩模量与拉伸模量要高得多用相同硬度的TPEE和TPU制作同一零件前者可以承受更大的负载。在室温以上，TPEE弯曲模量很高，而低温时又不象TPU那样过于坚硬因而宜制作悬臂梁或扭矩型部件，特别适合制作高温部件。TPEE低温柔顺性好低温缺口冲击强度优于其他TPE，耐磨耗性与TPU相当。在低应变条件下，TPEE具有优异的耐疲劳性能且滞盾损失少，这一特点与高弹性相结合，使该材料成为多次循环负载使用条件下的理想材料，齿轮、胶辊、挠性联轴节、皮带均可采用。

TPEE 美国杜邦 Hytrel 3078可发泡 耐低温 食品级 30D

TPEE 美国杜邦 Hytrel 4556食品级中等硬度 浅米色 45D

TPEE 美国杜邦 Hytrel 5526低温柔韧性能高能量吸收 汽车应用 滚塑 55D

TPEE 美国杜邦 Hytrel 5555HS 耐热抗老化 抗蠕变 55D

TPEE 美国杜邦 Hytrel 5556抗蠕变热稳定 中等硬度 食品级 55D

TPEE 美国杜邦 Hytrel 6356抗蠕变 耐化学 热稳定 食品级

TPEE 美国杜邦 Hytrel 4068 挤出 注塑成型

TPEE 美国杜邦 Hytrel 4056食品级 热稳定 硬度低 有弹性

TPEE 美国杜邦 Hytrel 4069 抗蠕变 耐低温冲击

TPEE 美国杜邦 Hytrel 7246 72D

TPEE 美国杜邦 Hytrel 6456

TPEE 美国杜邦 Hytrel G4074

我公司主要经营tpee,pmma , pom , pc , pc/abs , pa66 , pa6 , ppe , pbt , pet , asa , ppo , pc+pbt , pbt/pc , cab , petg , pa46 , pa9t , pa6t , pa12 , pa11 , pa610 , pa612 ,