

杜邦塑料（美国杜邦TPEE）

| | |
|------|----------------|
| 产品名称 | 杜邦塑料（美国杜邦TPEE） |
| 公司名称 | 苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇仕泰隆L-18号 |
| 联系电话 | 15951135763 |

产品详情

TPEE 美国杜邦 3046

TPEE 美国杜邦 30D

TPEE 美国杜邦 35D

TPEE 美国杜邦 4068

TPEE 美国杜邦 40D

TPEE 美国杜邦 45D

TPEE 美国杜邦 47D

TPEE 美国杜邦 6358

TPEE 美国杜邦 63D

TPEE 美国杜邦 6456

TPEE 美国杜邦 72D

TPEE 美国杜邦 C956

TPEE 美国杜邦 DYM250S-BK472

TPEE 美国杜邦 DYM830

TPEE 美国杜邦 G3548L

TPEE 美国杜邦 G4774

TPEE美国杜邦 3078--

进入新的世纪我国的经济迅猛发展,人民的生活水平越来越高,对于高品质的生活需求也随之增大,

服装、日用品等相关产的耐久性和实用性要求很高.防水透气型TPEE及其改良品种是功能型绿色材料,具有其它塑料和橡胶材料无法比拟的高强度、高韧性、耐磨、耐油、耐寒、耐老化、可降解等优异特性,同时又具有高防水透湿性,防风、防寒、抗菌、抗紫外线等.当今,全世界对TPEE的需求每年8%的速度增长,国内对于TPEE 的增长需求更是随之增长,每年增长10%以上.其主要的应用领域有以下几个层面.TPEE 的贴合产物强度高,耐磨性和气密性好,大量用于箱包、救生制品、水上产品、户外用品、体育用品的防水防磨,尤其是我国的国防工业应用更为广泛,如野战睡袋、野战水袋、野战帐篷和野战服装等.TPEE具有制作的汽车各类弹性制品具有比橡胶制品更的综合性能,特别是TPEE

的抗疲劳性比其他弹性体无法比拟的.使用TPEE 生产的汽车配件的主要产品有CVJ

防尘罩、安全囊壳体、轿车进气管、汽车线缆、汽车转向器等等.TPEE

复合织物,广泛应用于休闲服,防寒服,防护服,特别是户外运动产品.户外运动对产品防水、防风、

透气,温暖和耐磨性要求比较高,TPEE

复合织物产品由于其优异的产品性能,使其在服装领域占有了一定的市场.

TPEE美国杜邦 3078--

对于耐化学性能TPEE的耐化学腐蚀的性能极为,耐油性也非常好,这也是聚酯弹性体两大优点.

一般条件下,许多的化学物品对TPEE

不会产生任何腐蚀性,如酸、碱、胺及二醇类化合物等,TPEE的耐化学品的性能会随着硬段

含量的增加而提高.TPEE 对大多数有机溶剂、燃料和气体的抗溶胀性能和抗渗透性能非常好,而对燃油渗透性仅为氯丁胶、氯磺化聚乙烯、丁腈胶等耐油橡胶的TPEE耐热水解性较差,添加聚碳酰亚胺稳定剂可以

明显改善其抗水解性.据报道,在TPEE分子中的PBT硬段引进PEN或PCT,可以获得耐水解和耐热性更好的.T

PEE 的耐候性能,在雨雪、水雾、臭氧、室外气候等多种野外条件下,性能稳定,连续使用10年以上,其自身

的拉伸强度变化不大.在海水中浸泡9年以上的TPEE,拉伸强度也只降低了10%.TPEE

的耐热性能非常好,硬度越高,耐热能力越强,这一特点极大地提高了其产品品质.TPEE

在持续受热后依然能够保持的产品品质,有研究显示,在110-140 连续加热10h

不失重,在160 和180 分别加热10h,产品的失重只有0.05%.等速升温曲线显示,TPEE

在温度达到250 的时候才失重,温度达到300 累计失重5%,到400 才会出现明显的失重情况.

谢谢浏览本公司营销网站,对材料有什么不明白的地方请致电我们销售部,我们时间为您解答!