

# TPEE聚酯弹性体材料G4074代理深圳文锦渡口岸自提

产品名称	TPEE聚酯弹性体材料G4074代理深圳文锦渡口岸自提
公司名称	东莞市辉众塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场壹期新一栋4号（注册地址）
联系电话	86-0769-82863609 13268638988

## 产品详情

### 美国杜邦Hytrel G4074 聚酯弹性体

规格：TPEE

型号：Hytrel G4074

产地：欧美

品牌：DuPont(杜邦)

包装说明：25KG/袋

产品简介：美国杜邦Hytrel G4074为邵氏硬度D40标准性能聚酯弹性体TPEE，具有热老化保护，高韧性、弹性好、耐蠕变、高抗冲、抗疲劳性好、耐化学性好，适用于体育用品、发泡、汽车应用、电线电缆、管道及薄膜等。

Hytrel G4074|TPEE美国杜邦 热塑性聚酯弹性体

杜邦Hytrel

G4074是邵氏硬D40标准性能聚酯弹性体，具有热老化保护。特殊性能：热稳定、耐热。

杜邦Hytrel兼具橡胶的柔韧性和热塑性塑料的机械强度和可加工性。

杜邦Hytrel TPC-ET 热塑性弹性体是一种多功能共聚酯。Hytrel热塑性聚酯弹性体的特性包括良好的机械和物理性能，比如超乎想象的韧性和弹性，耐蠕变性能，抗冲击和挠曲疲劳，低温柔韧性和高温下能保持良好的性能。另外，它可以抵抗多种工业化学品，油和溶剂。特殊规格包括热稳定、阻燃、食品接触许可、吹塑和挤出规格。高浓缩规格包括黑色母、UV保护剂、热稳定剂和阻燃。

Hytrel热塑性聚酯弹性体不使用增塑剂。

Hytrel热塑性聚酯弹性体良好的热稳定性能通常使正确处理的生产废弃物回收成为可能。如果不能回收使用，杜邦建议的优先选择是在合适的装置中焚烧进行能量回收（基体树脂24kJ/g）。废弃处理需遵守当地法规。

## 加工方法

注塑, 薄膜挤出成型, 异型材挤出成型, 片材挤出成型, 其它挤出成型, 浇铸成型, 热成型

## 杜邦Hytrel G4074| TPEE产品应用

Hytrel热塑性聚酯弹性体通常应用于具有严苛要求的汽车、流体动力、电子电气、生活消费品、电气和电动工具、运动器材、家具、工业和越野运输/器材工业。

主要用途：手机外壳和零件

DuPont Zytel HTN 使手机外壳更薄、更轻、更耐用，而且用它来制造游戏机、笔记本电脑和平板电脑部件，不但生产过程更加简单，而且制造出的部件非常持久耐用。

>

## 电缆绝缘层和护套

杜邦线缆行业的专用材料，可使线缆的绝缘层和护套做得更薄，有更好的强度，且无卤阻燃，适用于 -70oC 到 125oC 的温度范围。

## 热塑性塑料管件和弹性体软管

杜邦提供了一系列材料，这些材料具备持久的耐热性和耐化学性，适用于汽车发动机、工

业以及石油和天然气应用中的热塑性塑料管件和弹性体软管。

## 汽车底盘悬挂系统

经过验证的功能性和耐用性、出色的耐疲劳性和宽泛的耐温范围使得 DuPont Hytrel 热塑性弹性体成为汽车底盘悬挂组件中柔性防尘罩、衬套和缓冲块的理想材料。

## 创新家具设计

杜邦聚合物和开发支持有助于实现创新家具设计，例如，Herman Miller, Inc 的 Aeron? 座椅。

## 安全气囊系统的可持续性

为满足汽车行业对不损失安全和性能的前提下制造可持续产品的需求，DuPont 在安全气囊盖应用上推出了基于技术的Hytrel RS。

## 推动长距离运输的铁路技术

杜邦铁路技术包括高性能铁轨垫板和其他部件，可作为更高效的可持续运输的坚固基石。

## 机械齿轮

杜邦聚合物能够使机械组件应用（例如办公设备到促动器和其他汽车部件）中的机械齿轮更轻便、更快速、噪音更少且更耐用。

## 运动用品使用的塑料

Delrin Zytel 和 Hytrel 是从头盔到滑雪板在内的运动用品的耐冲击塑料品牌。

## 食品接触材料

杜邦提供了耐用、经济高效并且满足各种法规要求的热塑性工程塑料，可用于食品接触设备和存储应用。

## 密封件和垫圈

,倪萍发文表示正在追《乘风破浪的姐姐》,还成了万茜粉丝为其打call