

(德国巴斯夫TPU塑胶原料)热塑性弹性体原材料 巴斯夫集团授权供应商

产品名称	(德国巴斯夫TPU塑胶原料)热塑性弹性体原材料 巴斯夫集团授权供应商
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	1.68/千克
规格参数	德国巴斯夫:TPU聚氨酯弹性体材料 巴斯夫授权:一级代理商 原厂原包:UL认证、FDA认证、ASTM物性资料
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

产品详情

??????TPU??

TPU??????TPU??

TPU克服了PVC、PU皮和PU涂层的诸多缺陷，为防水、透气面料应用取得了重大突破。

TPU不但拥有橡胶及普通塑料的大部分特性，而且还拥有优良的综合物理及化学性能，是介于橡胶和塑料间的高分子新型环保材料，既有橡胶的柔软，也有硬质塑料的坚硬。

目前TPU系列的[新材料](#)

有很多，如：防水透气TPU膜材、纳米纤维隔膜及[防水透气PU涂层](#)为主的面料，多种多样。

有透明的、有彩色的，[看上去很美](#)

;摸上去或光滑如丝，或带有丝丝缕缕纹路质感。这些TPU材料无半点橡胶、塑料的气味。

TPU复合面料有两

种做法，一种叫后贴，先做成TPU薄

膜再与面料上胶贴合;另一种叫[在线复合](#)

，在面料上涂好胶或者不上胶，直接把TPU流延在面料上做成TPU复合面料或者夹网布。

一般做[后贴加工](#)

的工厂规模不大，在国内有许多小厂，多是从薄膜厂购买TPU薄膜，自身只完成上胶贴合的过程。

后贴的过程要对TPU薄膜再次加高温高压，工艺控制不当便会对薄膜产生损伤，甚至出现细小破孔。

?????TPU?

basf ??????TPU ????? 1085A????

basf ??????TPU ????? 1085A53????

basf ??????TPU ????? 1154D50????

basf ??????TPU ????? 1154D50U????

basf ??????TPU ????? 1164D50????

basf ??????TPU ????? 1170A????

basf ??????TPU ????? 1185A????

basf ??????TPU ????? 1185A V0????

basf ??????TPU ????? 1185A10WM????

basf ??????TPU ????? 1190A????

basf ??????TPU ????? 1195A????