

上海巴斯夫(聚氨酯TPU)授权中国代理商

产品名称	上海巴斯夫(聚氨酯TPU)授权中国代理商
公司名称	鑫塑华（上海）塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	TPU:BASF专注TPU TPU:牌号齐全 TPU:BASF巴斯夫
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	13681985799 13681985799

产品详情

TPU上海巴斯夫授权一级代理商

总之，硬度是TPU材料的一个重要属性，它直接影响到材料的定伸应力、伸长率和撕裂强度。随着硬度的增加，TPU的定伸应力和模量上升，而伸长率下降。这种现象是由于硬段含量的增加导致物理交联点增多，限制了材料的形变，因此需要更高的应力才能达到相同的形变，从而提高了定伸应力。同样地，硬度增加也会使撕裂强度增加。然而，在实际应用中，由于原材料的限制，尤其是多元醇、多异氰酸酯和扩链剂之间的相互作用，使得开发具有特殊性能的高端TPU产品变得复杂。因此，尽管理论上TPU的配方和性能可以有多种组合方式，但在实际研发和生产中，需要克服许多挑战来实现特定的性能目标。

供应聚氨酯TPU系列牌号：

TPU B85A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:85，耐寒特殊聚脂类，适用于鞋底及雪靴等。

TPU B90A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:90，耐寒特殊聚脂类，适用于鞋底及雪靴等。

TPU B95A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:95，耐寒特殊聚脂类，适用于鞋底及雪靴等。

TPU B98A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:98，耐寒特殊聚脂类，适用于鞋底及雪靴等。

TPU B60D 德国巴斯夫 萧氏D 硬度:60，耐寒特殊聚脂类，适用于鞋底及雪靴等。

TPU S64D 德国巴斯夫 萧氏D 硬度:64，耐寒特殊聚脂类，适用于鞋底及雪靴等。

TPU C85A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:85，聚脂类，适用于汽车、机械等高强度要求的产品。

TPU C90A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:90，聚脂类，适用于汽车、机械等高强度要求的产品。

TPU C95A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:95，聚脂类，适用于汽车、机械等高强度要求的产品。

TPU 1175A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:75，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等。

TPU 1185A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:85，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等

TPU 1190A 德国巴斯夫 萧氏A 硬度:75，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等

TPU 1154D 德国巴斯夫 萧氏D 硬度:54，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等

TPU 1174D 德国巴斯夫 萧氏D 硬度:74，聚醚类耐水解抗发霉，适用于电线电缆水管等