

南京德立 tpe材料 河北tpe

产品名称	南京德立 tpe材料 河北tpe
公司名称	南京德立新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区天赋广场22幢322室
联系电话	18351938773

产品详情

热塑性弹性体TPE/TPR的配方组成中塑料增强组分——PS：与SBS相容性较好，河北tpe，常用在鞋底料和包ABS的配方体系中，用来增加耐磨性和与ABS的粘结性。若添加量太大，制品表面会有珠光色，增加配色难度。

热塑性弹性体TPE/TPR的配方组成中内润滑剂——硬脂酸锌：用来降低大分子熔融状态下分子间的摩擦力，一般添加量为2-3份。

热塑性弹性体TPE/TPR的配方组成中剂：提高抗老化性能，tpe硅胶，防止在加工和使用的过程中氧化变黄，一般添加量为0.4份左右。

聚氨酯类热塑性弹性体（TPU）

TPU 一般是由平均相对分子质量为600 ~ 4000 的长链多元醇（聚醚或聚酯）和相对分子质量为61 ~ 400 的扩链剂及多异加成聚合的线性高分子材料。TPU 大分子主链中长链多元醇（聚醚或聚酯）构成软段，主要控制其低温性能、耐溶剂性和耐候性，而扩链剂及多异构成硬段。由于硬、软段的配比可以在很大范围内调整，因此所得到的热塑性聚氨酯既可以是柔软的弹性体，材料tpe，又可以是脆性的高模量塑料，也可制成薄膜、纤维，是TPE 中能够做到的品种。

热塑性弹性体制品变形

热塑性弹性体的挤出成型，通常是从口型挤出，通过水槽进行冷却。这时若成型品不能够均一地冷却，就极易产生变形。特别是对形状复杂、尺寸精度要求高的成型品，采用冷却校准或检测装置是非常必要的。

另外，在多层挤出过程中、因组合材料的收缩率不同也极易产生变形。比如聚和TPV共挤，如果是填充量比较大的PP，则收缩率小，而TPV收缩大，则挤出的型材会向TPV方向弯曲。

南京德立(图)-tpe材料-河北tpe由南京德立新材料有限公司提供。南京德立新材料有限公司 (www.ecloudzd.com) 为客户提供“ TPR/TPE/TPV/PVC弹性体 ”等业务，公司拥有“ 德立 ”等品牌。专注于其它等行业，在江苏 南京 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：许。