**基础介绍**

随着科技创新的迅速发展，3D打印快速成型技术也不断被大众所熟知。在国家政策的推动下，3D打印机从运用在大型企业，慢慢发展到中小型企业和个人家庭的使用。桌面级3D机耗材主要有ABS、PLA，但是随着市场的发展桌面级3D打印机耗材也向着功能性和实用性发展。而我公司以国际领先柔性材料为基准，自主研发生产出TPE: F12-051 (热塑性弹性体）柔性3D打印机耗材。目前我公司的3D打印机柔性耗材已与相关著名3D材料厂家与设备商有密切联系与合作。

**材料特点**

硬度：85A，有明显的柔韧性

具有良好的亲皮肤性，手感优越

易着色

材料不仅无毒环保还可回收再利用（无需硫化加工过程）

备良好的粘附性（二次打印粘附ABS）和独立成型的能力。

**私人定制：**

我们公司以强大的研发团队向顾客提供多元化的优质服务，从而满足您不同的需求。