

立现优品3D打印耗材Flexible可变形塑胶丝

产品名称	立现优品3D打印耗材Flexible可变形塑胶丝
公司名称	宁波华狮智能科技有限公司
价格	390.00/卷
规格参数	品牌:立现优品 型号:Flexible可变形塑胶丝 外形尺寸:直径1.75mm
公司地址	浙江宁波鄞州区学士路655号鄞州科技信息孵化园A幢608
联系电话	18857497065

产品详情

基本参数

适用设备： 3D打印机

接口类型： USB

外形尺寸： 直径1.75mm

品牌： 立现优品

型号： Flexible可变形塑胶丝

详细说明

适用设备:3D打印机

立现优品Flexible可变形塑胶丝是什么？

立现优品Flexible可变形塑胶丝是一种新型的环保高分子材料，主要特点是材料柔韧性好，可反复折叠拉伸，同时可通过电吹风加热或热水浸泡后重新塑形，产品的使用用途想象空间较大，可广泛应用于有软胶需求和后期有重新塑形需求的行业使用，网络上比较热门的纽约3D打印时装就是用此种材料打印制作

。

产品介绍

材料说明：

直径: 1.75mm

材料净重：1KG

包装重量：1.5KG

推荐保存方法：

常温下阴凉处存放，不使用期间请密封防潮保存。

推荐温度设置：

打印喷头：110 至 160

底部加热板：40

更换材料时温度：180

由于每款3D打印机进料系统的不同，在打印软质材料时最佳喷头打印温度会有所区别，以下为部分典型机型推荐喷头温度设置参数，供参考：

推荐速度设置：

打印速度：30mm/s

空转速度：50mm/s

推荐底板覆盖物：

蓝色美纹纸 Blue Tape

进阶小贴士：

1、根据每款打印机进料系统的不同，每台打印机的最佳打印温度会有所波动（110 至160 ），请尽量选用可顺畅打印温度的最小取值，以便材料打印后能够快速冷却结晶，从而保证打印效果的完美呈现。

2、推荐使用100%填充方式打印。

3、打印时须保持打印机内部空气流动顺畅，以便打印后的每一层材料能够快速冷却结晶，经过测试，没有散热风扇的机型，机体旁放置小型USB风扇通风，打印散热面小的圆柱状物体时效果最佳，或者在旁边另外增加冷却柱也可以增加模型冷却时间。

4、打印完成后须等待模型完全冷却后再取出，以防止取出过程中模型弯曲变形。

产品展示

1.柔韧性演示：

2.打印效果

3.电吹风加热后，重新塑形效果

产品包装实拍图