

四平PVDF美国3M 60512挤出级PVDF报价

产品名称	四平PVDF美国3M 60512挤出级PVDF报价
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PVDF:
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

四平PVDF美国3M 60512挤出级PVDF报价PVDF可用一般热塑性塑料加工方法加工,如挤塑、注塑、浇注、模塑及传递模塑成型

(1)挤塑 高分子量级的PVDF的熔融强度较好,可以用挤塑的方法成型加工成薄膜、片材、管、棒和电源绝缘套等,根据所使用的设备和加工的制品形状,温度控制在210~290摄氏度之间,成型温度控制在180~240摄氏度之间,必须严格控制温度不能使温度长期超过其熔融温度。挤塑成型设备可选用一般螺杆挤塑机。

(2)四平PVDF美国3M 60512挤出级PVDF报价注塑 低分子量级的PVDF熔融流动速度高,可以用喷射注塑的加工方法进行加工,一般采用通用注塑机,但料筒柱塞、喷嘴等必须采用耐腐蚀Ni基合金。

(3)浇注 浇注成型是以二胺为溶剂,将PVDF配置成固含量为20%溶液,流延在铝箔上,经过205~315摄氏度热熔后,用水急冷即可制成厚0.05~0.075mm的连续强韧膜、

(4)四平PVDF美国3M 60512挤出级PVDF报价模塑成型 一般先将PVDF粒料放在烘箱或预热炉中预热,预热温度215~235摄氏度,然后将预热好的物料加到事先预热好的180~195摄氏度的模具中,在14MPa下施压、保压,保压时间视熔融和流动所需时间而定。厚壁制品必须保压冷却到90摄氏度以下才能脱模,以避免制品产生真空气泡或发生变形。

(5)四平PVDF美国3M 60512挤出级PVDF报价传递模塑成型 一般先采用挤出机塑化,然后将物料输送到储料缸中,通过柱塞泵将储料缸中的物料注入到模具里,并保压冷却。不管是模塑成型还是传递成型,主要用来生产体积较大、壁厚较厚的产品。

(5)其它加工方法 加工PVDF还可采用浸渍、共挤出、符合等加工工艺。MicroPlastics宣布推出其产品系列“ PostsandScrews ”。该产品系列的螺丝长度为1/4"和3/8"，并可与螺柱单独出售。螺柱的外直径为7/32"，并提供长度从1/4"up到1"不等的七种型号。螺丝和螺柱有8-32线程。该产品系列成本低，提供了一个透明的扣件选择。该产品组合是由一个832开槽头机用螺钉和一个匹配的内置螺纹套管组成。零件采用透明聚碳酸酯材料，在工业应用领域提供更大高的强度和耐久性。