

天津PA66A3EG6 巴斯夫PA66加纤

产品名称	天津PA66A3EG6 巴斯夫PA66加纤
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	性能特点:玻纤增强、非增韧型 加工(熔体)温度:280到305 加工方法:注射成型
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

德国巴斯夫PA66在材料密封储存的前提下无需烘干,如果存放容器开启,则建议在85 的热干燥空气中进行干燥处理,如果湿度大于0.2%,还需要进行105 ,1~2小时的真空干燥。德国巴斯夫PA66塑料的应用:高温电气插座零件、电气零件、齿轮、轴承、滚子、弹簧支架、滑轮、螺栓、叶轮、风扇叶片、螺旋桨、高压封口垫片、阀座、输油管、储油容器、绳索、扎带、传动皮带、砂轮粘合剂、电池箱、绝缘电气零件、线芯、抽丝等。为了提高德国巴斯夫PA66的机械特性,经常加入各种各样的改性剂。玻璃是常见的添加剂,有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶,如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低,因此流动性很好(但不如PA6)。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。PA66的收缩率在1%~2%之间,加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向垂直方向上的相异是较大的。德国巴斯夫PA66的测试及法:1、PA66的比重为1.15,比水重,可沉于水;2、PA66有明显的熔点为265度;3、PA66燃烧时,火焰蓝中带黄,冒出白烟,火焰易遭熄灭,发出西芹的气味;4、PA66质地坚固,刚韧,不透明,容易切割,切面平滑。德国巴斯夫PA66塑料的应用领域:1、束线带:PA66纯料;关键要求:低温冲击强度、高流动性;优势:快速结晶;2、打火机的机体:尼龙纯料;关键要求:冲击抵抗、快速结晶;优势:成型周期短、易焊接;3、风扇骨架:尼龙66+30%GF;关键要求:热抵抗性、高刚性、吸振;优势:尺寸稳定性;4、灯头:玻纤增强阻燃尼龙;关键要求:刚性、阻燃性;优势:尺寸稳定性;5、电子接插件:阻燃尼龙;关键要求:优良的流动性、阻燃性、热抵抗性;优势:容易成型、薄壁;6、电动工具外壳:尼龙66+30%GF+阻燃剂;关键要求:优良的冲击抵抗性、优良的机械特性;优势:优良的外观;7、旱冰鞋部件:增韧尼龙;关键要求:刚性、优良的机械特性;优势:优良的外观、综合性能的平衡性;8、外摇杆壳:玻纤增强尼龙;关键要求:刚性、热抵抗性、耐油性;优势:消音。我们公司秉承"精益求精、服务周到、热情有效"的企业理念。衷心希望与各界朋友精诚合作,携手共进、互惠互利、实现双赢、共创。