

德国巴斯夫PA66 A3X2G5阻燃性能

产品名称	德国巴斯夫PA66 A3X2G5阻燃性能
公司名称	苏州市鸿凯源塑胶原料有限公司
价格	.66/千克
规格参数	德国巴斯夫:1 A3X2G5:1 德国:1
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F栋5号2室
联系电话	15051689589

产品详情

PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66是PA系列中机械强度极高、应用极广的品种，因其结晶度高，故其刚性、耐热性都较高，超声波可焊接低分子量，经润滑可加工性良好，良好的成型性能，良好的电气性能，流动性高，耐化学性良好，耐磨损性良好，耐疲劳性能，耐油性能，耐油脂性能，生产阶段快脱模性能良好等；

德国巴斯夫PA66的用途：

- 1、电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头、垫圈等；
- 2、汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、变速杆等；
- 3、工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等；
- 4、其他：电动工具、护罩、风叶、齿轮、机床附件、运动器材、玩具制品、扎带等。

