

首诺PA66 美国奥升德中国总代理商

产品名称	首诺PA66 美国奥升德中国总代理商
公司名称	上海格铁新材料进出口有限公司
价格	.00/KG
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13817142635

产品详情

首诺PA66 美国奥升德中国总代理商

- 供应PA66 美国首诺 R220 40% 矿物填料、抗冲击、高耐热、
- 供应PA66 美国首诺 R228 40% 矿物填料、高刚性、良好的强度
- 供应PA66 美国首诺 R513H 13% 玻璃纤维增强材料、流动性好
- 供应PA66 美国首诺 R525H 25% 玻璃纤维增强材料、热稳定、流动性好
- 供应PA66 美国首诺 R530H 30% 玻璃纤维增强材料、热稳定
- 供应PA66 美国首诺 R533 33% 玻璃纤维增强材料
- 供应PA66 美国首诺 R533H 33% 玻璃纤维增强材料、流动性好
- 供应PA66 美国首诺 R533T 33% 玻璃纤维增强材料、高拉伸强度
- 供应PA66 美国首诺 R543 43% 玻璃纤维增强材料
- 供应PA66 美国首诺 R543H 43% 玻璃纤维增强材料、尺寸稳定、

美国首诺PA66塑胶原料的特性：

- 1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差

2、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。

3、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。玻璃就是最常见的添加剂，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。

4、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相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。

美国首诺PA66塑胶原料的优点：

1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；

美国首诺PA66塑胶原料的典型应用：

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品等等。

电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座等等

汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座等等

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮等等