

PA66 德国道默原料工厂(一级总代理商)

产品名称	PA66 德国道默原料工厂(一级总代理商)
公司名称	上海远华塑国际贸易有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:全国配送 产地:正规渠道
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层(注册地址)
联系电话	13671664550 13671664550

产品详情

德国道默PA66介绍:

- 1、具有优良的***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。

德国道默PA66特性:

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

用途

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、油箱及一些工程制品。

电子电器:连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座

汽车:散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件:椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

它是一种半晶体-晶体材料。 ，能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但于、等极性溶剂。 ，能耐酸、碱、大多数无机盐水溶

液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但于、等极性溶剂。 ，熔化温度: 260~290c。对玻璃添加剂的产品为275~280c。熔化温度应避免高于300c。 。冲击强

度20.58-42.14牛厘米/厘米² (2.1-4.3公斤力厘米/厘米²)。 ，不溶于- 一般溶剂，仅溶于间苯甲酚等。机械强度和硬度很高，刚性很大。可用作工程塑料。 ，可用

于制合成纤维。 - 一般用己二酸和己二胺制成尼龙-66盐后缩聚而得，

PA66德国道默66G30 a

PA66德国道默66FL BK I

PA66德国道默66G15 a

PA66德国道默66G25V0P BK i

PA66德国道默66G33 a

PA66德国道默66G50 ail

PA66德国道默66Y10 al

PA66德国道默A50H1 NC all

PA66德国道默66FLH al

PA66德国道默66G15FLH I

PA66德国道默66G30FLH al

PA66德国道默66G43 I

PA66德国道默66SNUV a

PA66德国道默66G15 BK il

PA66德国道默66G20 al

PA66德国道默66G25V0P al

PA66德国道默66G30 BK I

PA66德国道默66G30H I

PA66德国道默66G30HR