

阻燃PA66 法国罗地亚 A20V35 加玻纤35% 电子电气应用

产品名称	阻燃PA66 法国罗地亚 A20V35 加玻纤35% 电子电气应用
公司名称	上海凯振塑胶原料有限公司
价格	28.90/千克
规格参数	品牌:法国罗地亚 型号:A20V35 产地:法国
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	13061791300 13061791300

产品详情

上海凯振塑胶原料有限公司 一级代理法国罗地亚PA66系列 原厂原包 质量 服务至上！

TECHNYL A 20 V25 BLACK 25PA66塑料原料的简要介绍

介绍：聚碳酸是一种耐冲击、耐热性、光滑度、抑止病菌、阻燃性（一部分）及其抗环境污染的原子晶体施工材料。

TECHNYL A 20 V25 BLACK 25 法国罗地亚PA66的应用：

- 1.电气设备与商业机器设备(电子计算机元器件、射频连接器等),
- 2.器材(食品料理机、家用冰箱抽屉柜等),
- 3.交通行业(汽车的前后灯、汽车仪表板等)

法国罗地亚TECHNYL A 20 V25 BLACK 25 PA66注塑加工标准：

- 1.烘料。注塑加工前请把塑料原料干燥解决，PC材质具备吸水性,生产加工前需对材料开展烘料，提议干燥条件为100C到200 ,3-4钟头.生产加工前环境湿度务必低于0.02%.
- 2.PC塑料原料的熔融温度一般为：260-340
- 3.生产加工时的磨具环境温度应是：70-120

4.注射压力：尽可能的运用高注射压力

5.注入速率 针对比较小的进胶口运用低速档注入,对其他类别的进胶口运用快速注入, 阻燃PA66 法国罗地亚 A20V35 加玻纤35% 电子电气应用

TECHNYL A 20 V25 BLACK 25PA66化学和物理特性PC是一种原子晶体施工材料,具备比较好的抗冲击性能、耐热性、光滑度、抑止病菌特性、阻燃性特点以及抗污性.阻燃PA66 法国罗地亚 A20V35 加玻纤35% 电子电气应用PC的空缺伊估德抗冲击强度(otchedIzod impactstregth)很高,而且变小几率很小,一般为0.1%-0.2%.PC有非常好的机械设备特性,但流动性特性较弱,因此这种原材料的注塑过程较艰难.在采用哪种质量的PC资料时,应以商品的后期待为依据.假如塑料件规定有较高的抗冲击性能,那就运用低离职率的PC原材料;相反,能够运用高流失率的PC原材料,那么能够提升注塑过程.