

静态导电pom美国液氮 ke002 含有碳纤维

产品名称	静态导电pom美国液氮 ke002 含有碳纤维
公司名称	东莞市盛记工程塑胶原料有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	美国液氮:见物性表 ke002:见物性表 美国:见物性表
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场3期A栋
联系电话	18825866906

产品详情

静态导电pom美国液氮 ke002 含有碳纤维

pom ke002 含有碳纤维.静态导电pom 美国*化合物 所有系列 复合材料含有导电添加剂。它们跨越广泛的表面电阻率和电活动,从抗静电,通过导电,到电磁干扰(emi)屏蔽。当产品必须避免静电积聚或放电时,复合材料提供了具有成本效益的解决方案。在标准和工程材料的广泛组合中,可提供国际专业的复合产品。重要参数:密度:1.42 g/cm³ 缺口冲击强度:34 断裂伸长率:4.5 % 弯曲强度:98 MPa 弯曲模量:2940 MPa 热变形温度:120

防静电POM板是用POM塑料粒子通过挤出机高温挤出,经过相应的模具口挤出得到不同厚度的板材。是一种高熔点、高结晶性的热塑性工程塑料。因POM板所具有的良好特性,非常适合在自动车床上机加工,特别适合用来制造精密零件。而导电pom板材是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线性聚合物,介电性好。

主要特点;导电防静电

电POM是以POM原料为基料,添加碳纤、炭黑、金属纤维、金属粉、永久性抗静电母粒等混炼而成,可达到抗静电、静电消散、导电和电磁波干扰(EMI)屏蔽等功能,导电防静电POM具有高刚性,高硬度,机械强度高,耐磨,自润滑性,较高弹性模量,耐化学药品性等性能。

POM德国巴斯夫 Ultraform:emoji: 产品系列 型号 性能 报价 应用大全:

非增强标准型

W2320 003 流动性极高,快速固化级,用于极难加工、机械性能要求较低的零件。

W2320 0035 流动性极高，快速固化级，用于生产加工要求高的零件。

Z2320 003 快速固化级，用于生产流动性要求极高的零件。

S2320 0035 流动性高，快速固化标准级，良好的冲击强度，用于注塑。

S2320 003 流动性高，快速固化级，用于生产不易注塑的模制件，壁薄

S1320 003 流动性高，快速固化级，用于生产不易注塑的模制件，壁薄，硬度较高，耐热性好

N2320 0035 快速固化标准级产品，良好的冲击强度，用于注塑。

N2320 003 快速固化标准级产品，用于注塑。

H2320 006 高分子量级，用于注塑厚壁的模制件，流动性较佳。

H2320 004 高分子量级，用于小型薄壁的管材和板材的挤出成型。

H4320 高分子量级，用于半成品挤出成型；可高速挤出生产厚壁产品；热稳定性高，不易变色。

E3120 BM 高分子量级，用于挤吹中空零部件。

增强型

N2200 G43 注塑级，用于生产具有高刚度、高强度和良好脱模性能的零件。

N2200 G53 注塑级，用于生产具有高刚度、高强度和良好脱模性能的零件。

N2720 M210 生产具有高刚度、高强度和良好的耐磨性能的产品，如：滑动链和传送系统的部件。

N2720 M63 矿物增强材料，用于生产具有高刚度、强度和硬度的低翘曲模塑件。

东莞鸿升塑胶贸易有限公司成立于2008年,长期贸易各种国内外工程塑胶。欢迎来电洽谈!

批发说明: 注:本公司可支持多种原料混搭订购,25公斤/包起订,款到发货(东莞周边城市可**).,提供售前咨询,售后服务,并由专业工程师提供一对一的产品问题解决方案。根据客户需要可提供相关产品材质检测证明书如(sgs报告,ul认证黄卡,fda出厂检测报告**等相应检测报告)。温馨提示:因塑料行情波动频繁,网页上的报价可能会与当天实际报价有所差异,请用qq或电话直接询价。若需要材料详细物性资料及环保**等,请联系我司工作人员索取。感谢您的配合与支持! 18825866906文