

高光免喷涂级PMMA 德国赢创德固赛

产品名称	高光免喷涂级PMMA 德国赢创德固赛
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	18.50/公斤
规格参数	品牌:喷涂级PMMA 性能:亚克力塑胶 产地:赢创德固赛
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

产品概述: PLEXIGLAS® Resist zk5BR 是一种无定形的抗冲改性热塑性模塑料(PMMA). PLEXIGLAS® 抗冲改性模塑料常见的性能如下: 耐候性

高透光性和纯净度

高光泽度

良好的注塑体验以及注塑时较为安静

Resist zk5BR 特殊性能如下: 较高耐断裂性和抗冲强度

改进的耐应力应变性能

平衡的性能

?

AMECA Listing应用:

注塑和挤出以及共挤的注塑件, 板材, 型材等

应用实例

:手机面板, 显示面板, 挤出或注塑照明件面罩, 挤出

中空型材, 笔, 外壳, 共挤窗型材家用制品的把手,

碗，杯子等。

加工方法

: PLEXIGLAS® Resist zk5BR 可用常见的三段式注塑机 注塑成型为工程用的热塑性塑料

模塑料物理形态

/包装: PLEXIGLAS® Resist zk5BR 模塑料成品是粒径均匀的 粒料, 以聚乙烯袋每25公斤包装或以配有聚乙烯内衬 的箱子每500公斤包装 ; 也可应顾客要求包装。

流变性能价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据熔体体积流动速度, MVR3.3cm³/10minISO 1133温度230 ° C-载荷3.8kg-机械性能价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据拉伸模量2400MPaISO 527-1/-2屈服应力62 MPaISO 527-1/-2屈服伸长率4.5%ISO 527-1/-2名义断裂伸长率27%ISO 527-1/-2拉伸蠕变模量, 1h2000 MPaISO 899-1拉伸蠕变模量, 1000h1500MPaISO 899-1无缺口简支梁冲击强度, +23 ° C50kJ/m²ISO 179/1eU热性能价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据玻璃化转变温度, 10 ° C/min109 ° CISO 11357-1/-2热变形温度, 1.80 MPa93 ° CISO 75-1/-2热变形温度, 0.45 MPa98 ° CISO 75-1/-2维卡软化温度, 50 ° C/h 50N100 ° CISO 306线性热膨胀系数, 平行90E-6/KISO 11359-1/-21.5mm名义厚度时的燃烧性H BclassIEC 60695-11-10测试用试样的厚度1.6mm-UL注册UL--燃烧性 - 氧指数17.5%ISO 4589-1/-2电性能价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据相对介电常数., 100Hz3.7-IEC 60250相对介电常数., 1MHz2.9-IEC 60250介质损耗因子, 100Hz500E-4IEC 60250介质损耗因子, 1MHz300E-4IEC 60250体积电阻率>1E13Ohm*mIEC 60093表面电阻率1E13OhmIEC 60093相对漏电起痕指数600-IEC 60112其它性能价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据吸水性2%类似ISO 62吸湿性0.6%类似ISO 62密度1170kg/m³ISO 1183模塑测量的特殊性能价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据光输送92%ISO 13468-1, -2流变计算用参数价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据熔体密度1040kg/m³-熔体0.19W/(m K)-熔体的比热2440J/(kg K)-有效导热率a7.49E-8m²/s-喷射温度80 ° C-试样制备条件价值单位测试标准CAMPUS/ISO数据注塑, 熔体温度250 ° CISO 294注塑, 模具温度62 ° CISO 10724注塑, 注射速度195mm/sISO 294

PMMA其他牌号 :

德国德固赛PMMA 8N 的机械性能

德国德固赛PMMA zk6HF 非晶性 高抗应力裂纹

德国德固赛PMMA zk5HF 高突破阻力和冲击强度

德国德固赛PMMA ZK5BR 非常高的抗断裂强度和冲击强度 高透明

德国德固赛PMMA PFE50 高光免喷涂级

德国德固赛PMMA PFE70 高光免喷涂级