

南通丽阳PMMA TF8板材级

产品名称	南通丽阳PMMA TF8板材级
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	20.00/kg
规格参数	品牌:PMMA 特性级别:耐高温 型号:TF8
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

亨斯迈今年将展示其为全球塑料行业提供的各种聚氨酯（PU）和热塑性聚氨酯（TPU），以呈现公司在弹性体上的创新。

亨斯迈全新的IROPRIENT增材制造平台是此次关注的焦点。IROPRIENT增材制造平台于7月初K预展中亮相，展示了三种不同的聚氨酯基材料（树脂，粉末和纤维），可以搭配光刻（SLA）3D打印，高速烧结（HSS）和熔丝制造（FFF）技术打印。

与此同时，亨斯迈的全球弹性体团队将着重表现IROPRINT其在以下方面的能力：

薄膜和片材：亨斯迈拥有一系列TPU弹性体，可通过流延或吹膜挤出技术加工成薄膜。这些薄膜可以在各种工作温度下提供韧性和透明度。

。

PMMA的透光率较高

可见光：PMMA是目前最优良的高分子透明材料，透光率达到92%，比玻璃的透光度高。

紫外光：石英能完全透过紫外线，但价格高昂，普通玻璃只能透过0.6%的紫外线。PMMA能有效滤除波长小于300nm的紫外光，但300nm至400nm之间滤除效果较差。部分制造商在PMMA表面进行镀膜，以增加其滤除300nm至400nm紫外光的效果和性质。另一方面，在照射紫外光的状况下，与聚碳酸酯相比，PMMA具有更佳稳定性

红外线：PMMA允许小于2800nm波长的红外线(IR)通过。更长波长的IR，小于25,000nm时，基本上可被阻挡。存在特殊的有色PMMA，可以让特定波长IR透过，同时阻挡可见光（应用于远程控制或热感应等）。

亨斯迈的KRYSTALFLEX TPU薄膜是一种拥有悠久历史的夹层安全玻璃薄膜品牌。亨斯迈拥有一系列创新的KRYSTALGRAN TPU树脂，为表面保护应用提供非常好的透明度，抗紫外线性和耐久性。亨斯迈的可回收IROGRAN TPU树脂因其在绝缘和胶粘剂中的应用而广为人知，包括屋顶膜，纺织品或充气产品应用等。

浇注型弹性体：亨斯迈通过其Tecnoelastomeri全球业务提供了一系列TECNOTHANE工程弹性体和CASTECH全套加工机器。亨斯迈Tecnoela

stomeri最近的材料创新是一系列用于制造轮子，脚轮和工业零件的耐磨聚氨酯，可以在极端条件下工作。TECNOTHANE VTER系列包括六个具有可定制功能的弹性体系统，可根据客户要求进行调整，且易于应用。在机械方面，Huntsman Tecnoelastomeri的CASTECH机器是一种灵活，维护需求低的设备解决方案，能够精确计量和混合来自各种异氰酸酯和扩链剂组合的热铸弹性体和微孔弹性体泡沫。最新的CASTECHHP3000机器可以精确配料、均匀混合、产量高，还有精确的铸模能力。