

# 透明EVA胶粒7350M发泡级乙酸乙烯鞋类香珠粒子eva7350塑胶原材料

产品名称	透明EVA胶粒7350M发泡级乙酸乙烯鞋类香珠粒子eva7350塑胶原材料
公司名称	东莞市中启塑胶有限公司
价格	26.50/公斤
规格参数	品牌:台塑 型号:7350M 产地:台湾
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路85-1号塑胶商务中心一期4栋50号一楼（注册地址）
联系电话	13827268341

## 产品详情

### 牌号简介 Introduction

7350M是一种乙烯醋酸乙烯共聚物 (EVA)材料。该产品在北美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。TAISOX 7350M的主要特性有:共聚物可交联 良好的柔韧性 耐化学品 典型应用领域包括:薄板 工程/工业配件 泡沫 生活消费品  
TAISOX 7350M is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) material. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America for injection molding. Important attributes of TAISOX 7350M are: Chemical Resistant Copolymer Crosslinkable Good Flexibility Typical applications include: Consumer Goods Engineering/Industrial Parts Foam Sheet

### 产品描述 Product Description

厂家:台湾台塑 FORMOSA CHEMICALS & FIBRE CORP.

类别: EVA EVA

用途:鞋类;片材;泡沫;垫圈;

加工条件:注射成型 Injection Molding

性能特点:可交联;共聚物;耐化学性;弯曲性能好;韧性好; Good flexibility,Crosslinked,High

elastic,Copolymer,Solvent resistance

技术参数 Technical Data	额定值 Nominal Value	单位 Units	测试方法 Test Method
<b>物理性能</b>			
密度 Density	0.938	g/cm	<a href="#">ASTM D1505</a>
熔体质量流动速率 熔体质量流动速率 190 , 2.16kg 190 /2.16 kg	2.5	g/10min	<a href="#">ASTM D1238</a>
醋酸乙烯含量 Vinyl Acetate Content	18.0	wt%	
<b>热性能</b>			
脆化温度 Brittleness Temperature	-70.0		<a href="#">ASTM D746</a>
维卡软化温度 Vicat Softening Temperature	60.0		<a href="#">ASTM D1525</a>
熔融温度 Melting Temperature	84.0		
<b>机械性能</b>			
邵氏硬度 邵氏硬度 邵氏 A 邵氏 A	88 38		<a href="#">ASTM D2240</a>
拉伸强度 Tensile Strength			<a href="#">ASTM D638</a>
屈服 Yield	4.41	MPa	<a href="#">ASTM D638</a>
断裂 Break	14.7	MPa	<a href="#">ASTM D638</a>
拉伸应变 拉伸应变			
断裂 断裂	800	%	<a href="#">ASTM D638</a>
弯曲模量 Flexural Modulus	14.7	MPa	<a href="#">ASTM D790</a>