

# EBA法国阿科玛3200 挤出复合物管线涂料粘结性良好的加工性能

产品名称	EBA法国阿科玛3200 挤出复合物管线涂料粘结性良好的加工性能
公司名称	上海韬盛塑化科技有限公司
价格	27.00/KG
规格参数	品牌:阿科玛 型号:3200 产地:法国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17612131898

## 产品详情

EMA中文名：乙烯-丙烯酸甲酯共聚物英文全称：ethylene-methyl acrylate copolymer；EMA性质：丙烯酸甲酯含量8%~40%的乙烯共聚物。乳白色半透明固体。熔体流动速率2~6g/10min，维卡软化点59。耐环境应力开裂性好，电性能优良，挤塑贴合温度316~322。由乙烯和丙烯酸甲酯为原料，以氧或过氧化物为引发剂，高压加热聚合而得。可吹塑成薄膜用作一次性手套、医药和食品包装；挤塑制软管和型材；吹塑制玩具；发泡制泡沫板材等。EMA塑料特性：柔软、易加工、与烯烃类相溶性较好，可作为易撕封盖膜的基础原料，抗污染性优良，低温热封性佳，可作为工程塑胶原料的改性剂。EMA塑料主要应用领域：半导体，HFFR混合物；医疗卫生市场（手套，袋，尿布，无纺布）；可剥/密封层低温热封性能优异；沥青路面、桥面、房顶修改；热熔胶低温性能优异；改性的主要原料；其他，泡沫，管，外形，挤出型材，共挤，热塑性塑料和弹性体改性，片材。EMA塑料总体性能：熔体指数（190/2，16kg）7—9 g/10min ASTM D1238/ISO1133塑料密度（23℃）0.94 g/cm<sup>3</sup> ASTM D 1505共聚单体含量19—22% IR 熔点 80 DSC维卡软化点（1kg）48 ASTM D1525弯曲模量 20 MPa ASTM D790断裂伸长强度 10 MPa ASTM D638断裂伸长率 800% ASTM D638 肖氏硬度A（1秒）83—ASTM D2240