

EVA 扬子巴斯夫 6110M 热熔胶 电线电缆级 乙烯-醋酸乙烯共聚物

产品名称	EVA 扬子巴斯夫 6110M 热熔胶 电线电缆级 乙烯-醋酸乙烯共聚物
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	10.00/kg
规格参数	品牌:EVA 型号:6110M 特性级别:热熔胶
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	13681612288

产品详情

材料用途

电缆屏蔽料 发泡应用

牌号

6110M

厂商

扬子巴斯夫

用途级别

通用级

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

1、良好的柔软性、橡胶般的弹性;2、在-50 下仍能够具有较好的可挠性;3、透明性和表面光泽性好、化学稳定性良好、抗老化和耐臭氧强度高、无毒性;4、与填料的掺混性好，着色和成型加工性好。用途：1、薄膜、薄片及层合制品：具有密封性粘合性、柔软性、强韧性、紧缩性，适合弹性包装薄膜，热收缩薄膜，农用薄膜，食品包装薄膜，层合薄膜，可以用于做聚烯烃层压薄膜的中间层等;2、一般用品：具有柔韧性，抗环境应力开裂性，耐气候性好的优点，适合工业用材料有电力电线绝缘皮包，家用电器配

件，窗密封材料等;3、日用杂货类：运动用品、玩具、坐垫、束带、密封容器盖、EVA橡胶足球等;4、汽车配件：避震器、挡泥板、车内外装饰配件等;5、发泡制品：加压发泡有泡沫塑料拖鞋、凉鞋、建筑材料等;注塑发泡有各种工业零部件，女用鞋底，热熔粘合剂等。-随着研究不断深入，人们发现许多合成乳胶在水泥改性上有较好的效果，如聚醋酸乙烯乳液、丙烯酸乳液、丁苯及甲苯乳液、EVA乳液可用于水泥改性剂，水泥是建筑工程中应用广泛的材料之一。但是单纯的水泥制品存在容易龟裂和耐水性、耐冲击力、耐酸性差的缺点，在一定程度上影响了水泥的实用效果。从20世纪20年代起，人们就致力于对水泥的改性研究。