

EVA美国杜邦460挤出级电线护套混合加工密封剂

产品名称	EVA美国杜邦460挤出级电线护套混合加工密封剂
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 包装:25KG/包 品类:EVA/乙烯-醋酸乙烯共聚物
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

EVA美国杜邦460挤压级电线护套混和生产加工密封胶是一种高质量EVA/丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物商品。本产品以美国杜邦作为品牌，包装尺寸为25KG/包。商品广泛应用于高压聚乙烯改性材料、生产制造电力电缆、塑料薄膜及其它成形产品和沥青混合料等行业。

新产品的VA成分在5% 40%中间，这一范围之内VA成分以满足不同行业不一样工艺品质要求。VA成分越大，该产品柔韧度和弹性相对性就越好，但是同时抗压强度和强度会降低。

EVA，在化学名上称为丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，是一种无机化合物。以其具有较好的可加工性、强韧性、耐溶剂腐蚀、清晰度等优质特性，广泛应用于塑胶制品、橡塑制品及其药业和食品包装材料等行业。

做为电子行业中的重要原材料，EVA的应用范围十分广泛，在其中较为常见的是电线电缆行业。在电力电缆生产制造中，EVA可作为绝缘套管、电缆护套、减噪绝缘层等相关材料的前提，发挥出优质特性，提升电力电缆性能和使用期限。

除此之外，在塑料薄膜、鞋料、管路、纺织物、毛毯等行业，EVA也被广泛使用，可以满足各个领域对材料的性能和用途不同需求。而EVA混和生产加工密封胶乃是EVA这一纤维材料的主要生产加工辅材之一。

EVA混和生产加工密封胶主要通过混和EVA颗粒和一些协助添加物后，加温、挤压、压铸等工序处理方式，将EVA颗粒加工出各种产品和半成品加工。在这过程中，混和生产加工密封胶能使EVA颗粒物分散化匀称、溶体流通性优良、表层光滑、成形非常容易等，进而提升EVA产品质量以及生产率。

总而言之，EVA美国杜邦460挤压级电线护套混和生产加工密封胶是一种高质量的EVA/丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物商品，在电力电缆、塑料薄膜及其它成形产品和沥青混合料等行业得到了广泛的应用。苏州百锦润塑化有限公司专注于电子行业很多年，在EVA混和生产加工密封胶等行业有着丰富的经验与技术性

, 欢迎广大客户来咨询与合作。

Q EVA与高压聚乙烯有什么区别呢

A EVA是丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，而聚乙烯是丁二烯单个汇聚而成纤维材料。EVA由丁二烯和丙烯酸丁酯等单个共聚物成的，一般带有5% 40%的丙烯酸丁酯，具有较好的可加工性、强韧性和耐溶剂腐蚀等优点。而高压聚乙烯为没有颜色、透明色原材料，以其高含量和密度高的而闻名，抗寒性强、密度大、抗压强度比较高，适用于各种注塑加工、注塑、挤压、压铸、吸朔、发泡材料等环节。

Q EVA加工特性怎样

A EVA具有较好的可加工性，便于挤压、压铸等生产特性。因为EVA带有一定的丙烯酸丁酯单个，在挤压、压铸容易出现汽泡和小孔，必须加入适量抗泡剂和提升剂予以处理。除此之外，EVA的加工过程中留意操纵温度与时长，防止出现温度过高和过多融化等状况。

Q 如何保障EVA制品品质

A 确保EVA制品品质必须从好几个方面来看。*先，采用高质量EVA原材料和辅助添加物开展生产制造。次之，对生产工艺开展严格把控，保证科学合理的生产加工温度与时长，并根据需求加入适量抗氧化剂、抗紫外线剂等，使产品在使用中具有更高的性能耐用性。*终，对每次设备进行细致入微的检验和验证，以确保产品质量和可靠性。