

# 舟山EVA吸音隔热材料

产品名称	舟山EVA吸音隔热材料
公司名称	苏州富泰得电子新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区临湖镇木东路8059号
联系电话	13656244546

## 产品详情

苏州富泰得电子新型材料有限公司坚持以质量求生存，以信誉求发展的原则，开发出缓冲材料，防震材料，吸音材料，保温材料，通风隔热材料5大类，欢迎新老客户来电咨询！

EVA制品的共聚物容易交联，加之可填充大量填料而不脆裂，且综合力学性能无损失，因此EVA制品适合于生产线缆绝缘材料。EVA制品最典型的应用领域包括热收缩性绝缘体、半导体绝缘材料和阻燃绝缘材料。因为EVA制品具有良好的发泡性能(加入适量的发泡剂)，而EVA制品自身又具有优异的回弹耐老化性、耐龟裂性。

彩色EVA材料特点：

耐水性：密闭泡孔结构，不吸水，防潮。耐腐性：耐海水、油脂、酸、碱等化学品。

环保性：抗菌、无毒、无味、无污染。

加工性：易于进行冷热压、剪裁、涂胶、贴合等加工。

防震动：回弹性和抗张力高，韧性强，具有良好的防震、缓冲性能。

保温性：隔热，保温，EVA吸音隔热材料，可耐严寒和曝晒。

隔音性：密闭泡孔，隔音效果好。

EVA是由乙烯(E)和乙酸乙烯(VA)共聚而制得简称为EVA，EVA的特点是具有良好的柔软性，橡胶般的弹性，在-50℃下仍能够具有较好的可挠性，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好，无毒性。与填料的掺混性好，着色和成型加工性好。EVA可注塑、挤塑、吹塑、压延、滚

塑真空热成型、发泡、涂覆、热封，焊接等成型加工，可以作为建筑材料用来防水、防火，隔音等作用

。

舟山EVA吸音隔热材料由苏州富泰得电子新型材料有限公司提供。舟山EVA吸音隔热材料是苏州富泰得电子新型材料有限公司（[www.szfutaide.com](http://www.szfutaide.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李总。