

# 镇江EVA吸音隔热材料

产品名称	镇江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！

有优良的力学性能的EVA材料：以日本古河电气公司的Ace型EVA发泡材料为例。其力学性能如拉伸强度和撕裂强度处于泡沫塑料的最i高等级；其压缩强度低于硬质PUR和发泡Ps。侗比软质PUR岗，即具有中等的压缩强度；

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材料制作的EVA彩色拼装玩具有质轻、不褪色、不渗漏的特色;并且由于其特殊的性能，在高温、水泡、揉捏之下都不会引起大程度的变形。而且生产的积木玩具无毒、无害、柔软、防水、不褪色，具弹性，是现代最i安全、方便、优质的轻工业原材料。EVA可制作成不同规格，不同形状的产品，表面还可丝印客户所需的图案.并有多种颜色和硬度供客户选择。

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！

珍珠棉作为一种新型的环保材料，它是由低密度的聚乙烯脂经过物理发泡的方法，EVA吸音隔热材料，产生无数的独立气泡而构成的，物理法泡发克服了普通发泡的一切列缺点，比如发泡胶比较容易破碎，变形，恢复性比较差等缺点。不仅如此，珍珠棉的化学特性也是比较特殊的，虽然也具有塑料的一些特性，但是珍珠棉却拥有很强的降解性。而且能够被分解的相当干净，对环境污染相对较低。因为这些物理和化学特性，使得珍珠棉成为了传统的包装材料的理想替代品。

镇江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。镇江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。