

粉红色珍珠棉异型材料，电子通讯 E P E 防静电珍珠棉，EPE包装

产品名称	粉红色珍珠棉异型材料，电子通讯 E P E 防静电珍珠棉，EPE包装
公司名称	深圳市捷昕橡塑海绵制品有限公司
价格	.68/个
规格参数	加工定制:是 材质:EPE 厚度:50 (mm)
公司地址	深圳市光明新区公明镇楼村第一工业区汉海达科技园A栋
联系电话	0755-23246511 15112291265

产品详情

epe又称珍珠棉。聚乙烯发泡棉是非交联闭孔结构,是一种新型环保的包装材料。它由低密度聚乙烯经物理发泡产生无数的独立气泡构成。克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。

特性: 1.具有高强缓冲、抗震能力的新型环保包装材料。它柔韧、质轻，富有弹性，能通过弯曲来吸收和分散外来的撞击力，达到缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。

2.epe具有保温、防火、隔热、隔音、防摩擦、耐腐蚀等一系列优越的使用特性。加入静电剂的粉红色epe原材，具有显著的防静电性能。

3.epe还是一种可以回收的环保材料。

用途: epe可用于包装产品，还可用于建筑防损料，其防震性能、泡绵玩具贴合加工等广泛领域。另因epe良好的加工性能可根据不同要求设计任意形状，体质轻使得包装产品运输费用大大降低；良好的抗冲击性和缓冲效果等优点使得其广泛运用于电子塑胶、家具、家用电器、仪器仪表、空调、工艺礼品、木制品、玻璃陶瓷、建筑防水、旅游箱包、泡绵玩具、贴合加工等领域。

此材料柔软而富有弹性，手感好，软硬度可以调整，任何颜色和孔径规格都可定做。

它柔韧、质轻，富有弹性，能通过弯曲来吸收和分散外来的撞击力，达到缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。同时epe具有保温、防潮、隔热、隔音、防摩擦、抗老化、耐腐蚀等一系列优越的使用特性。加入静电剂的粉红色epe原材，具有显著的防静电性能。epe还是一种可以回收的环保材料。epe除用于包装外，还可能用于建筑，机电工程等广泛领域。良好的抗冲击性和缓冲效果的不变性等等优点使得其广泛运用于高档家具、家用电器、仪器仪表、工艺礼品、木制品、玻璃陶瓷、建筑防水、地毯夹层、隔音、旅游箱包、精密零配件、各种管道保温等领域。

专业生产各种规格epe珍珠棉管、epe珍珠棉棒，可按客户需求作各种规格、材质、颜色。此材料柔软而富有弹性，手感好，软硬度可以调整，任何颜色和孔径规格都可定做。

它柔韧、质轻，富有弹性，能通过弯曲来吸收和分散外来的撞击力，达到缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。同时epe具有保温、防潮、隔热、隔音、防摩擦、抗老化、耐腐蚀等一系列优越的使用特性。加入静电剂的粉红色epe原材，具有显著的防静电性能。epe还是一种可以回收的环保材料。epe除用于包装外，还可能用于建筑，机电工程等广泛领域。良好的抗冲击性和缓冲效果的不变性等等优点使得其广泛运用于高档家具、家用电器、仪器仪表、工艺礼品、木制品、玻璃陶瓷、建筑防水、地毯夹层、隔音、旅游箱包、精密零配件、各种管道保温等领域。其管材、棒材大量用于空调、童车、儿童玩具、家私等行业。

epe 又称 珍珠棉。聚乙烯发泡棉是非交联闭孔结构，是一种新型环保的包装材料。它由低密度聚乙烯经物理发泡产生无数的独立气泡构成。克服了普通发泡胶易碎、变形、回复性差的缺点。具有隔水防潮、防震、隔音、保温、可塑性能佳、韧性强、循环再造、环保、抗撞力强等诸多优点，亦具有很好的抗化学性能。是传统包装材料的理想替代品。广泛应用于电子电器、仪器仪表、电脑、音响、医疗器械、工控机箱、灯饰、工艺品、玻璃、陶瓷、家电、喷涂、家俱、酒类及礼品包装、五金制品、玩具、瓜果、皮鞋的内包装、日用品等多种产品的包装。加入防静电剂和阻燃剂后，更显其卓越的性能。epe 珍珠棉还被大量用于手袋箱包的弹性衬里，工业生产的隔音、隔热材料、农用保温材料、水产养殖的漂浮设备、体育用品的防护垫，水上作业救生器材，家庭、宾馆的地板装修、衬垫等等。其管材大量用于空调、童车、儿童玩具、家私等行业。epe 和各种织物的粘合制品是各种车辆和居室的良好内装修材料。epe 和铝箔或镀铝薄膜的复合制品具有优异的反红外线紫外线能力，是一些化工设备冷藏库和野营器材汽车遮阳的代用品。epe（珍珠棉）很适合用作各种电子、电器、仪器、五金、钟表、玻璃、陶瓷、器皿、乐器、工艺品等产品包装。还被大量用于箱包的弹性衬里，工业生产隔音、隔热材料、农用保温材料、水产养殖的浮漂设备等。可根据客户任何要求定做、成型、切片。epe珍珠棉特征为；结构细密，表面光滑，手感柔软而富有弹性，有着良好的防震，防潮，防磨损效果，能有效地保护您的产品不受伤害。

本产品的加工定制是是，材质是EPE，厚度是50（mm），适用范围是电子产品内外包装，气泡膜宽度是50厘米