

epe珍珠棉定做 铜陵珍珠棉定做 鑫龙包装纸箱

产品名称	epe珍珠棉定做 铜陵珍珠棉定做 鑫龙包装纸箱
公司名称	芜湖市鑫龙彩印包装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市鸠江经济开发区南阳路
联系电话	18226728789

产品详情

预防运输过程中易碎产品遭遇到破损，可使用EPE珍珠棉内衬材质的内衬托，它可使产品镶嵌在其中，与使用气泡膜包装相比，免去了缠绕气泡膜，缠绕胶带等工艺，同时，也可省去大量胶带，只需将珍珠棉包装内衬置于纸箱中，产品放入其定制的内衬里，然后外包装包好即可，epe珍珠棉定做，不仅节约了时间，对产品也起到了很好的保护性。

现市面上大多是以EPE珍珠棉内衬为主。而包装盒内衬的作用是为了保护包装的产品在运输流通时不会因为剧烈的震动而损坏或者破坏其性能，尤其是玻璃制品、电子仪器等产品。

一般的EPE珍珠棉内衬都是广泛应用于汽车坐垫、抱枕、电子电器、仪器仪表、电脑、音响、工控机箱、五金灯饰、工艺品、玻璃、陶瓷、家电、喷涂、家俱家私、酒类及树脂等易碎礼品包装、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。

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，水暖通气等行业。

珍珠棉（EPE）：一种具有高强缓冲、抗震能力的新型环保发泡材料。

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。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，铜陵珍珠棉定做，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。EPE珍珠棉材料的物理性能 密度0.03g/cm³

抗拉强度3.4 kg/cm²

撕裂强度2.6 kg/cm²延伸率(70) 125%收缩率0.75%使用温度-60 ~ +80 防静电EPE的抗静电性：静电的产生是共价分子链的塑料在摩擦时，得失电子很难传导消失引起的，EPE经抗静电处理后，填充珍珠棉定做，材质表面电阻可从10¹⁴-10¹⁶ 可降至10⁸-10¹⁰ 。一般常用防静电系数在10⁹-10¹¹

防静电珍珠棉厂家生产的包装产品有白色、粉色、防静电等多种。由于其良好的成形性和缓冲性，已成为一种广泛使用的包装盒填充产品，其中之一专门用于电子产品和精密仪器的包装，可有效防止与产品摩擦产生静电。这种抗静电珍珠棉是经过特殊工艺制成的，所以抗静电珍珠棉的厂家告诉你如何实现抗静电。

1、添加抗静电剂。防静电珍珠棉是在低密度聚乙烯中加入一定量的抗静电剂，经挤出、辐射交联和高温发泡制成的。这种方法是在工艺开始的发泡阶段直接加入防静电材料，所以经过刨平后，产品内外防静电效果会和内外一样，可以达到永久的防静电效果。

2、涂抹防静电液体。除了在发泡过程中加入抗静电剂外，还可以在EPE泡沫上涂上专用的抗静电液。在制造过程中，根据产品的表面积，计算并称量一定量的抗静电液，均匀滴在EPE泡沫上，并均匀涂上无尘布。完全干燥后，即可获得抗静电能力。用这种方法生产的抗静电珍珠棉，表面电阻值为10⁸ ，不受温度和湿度影响，能有效保护电子产品和精密仪器免受静电。

epe珍珠棉定做-铜陵珍珠棉定做-鑫龙包装纸箱(查看)由芜湖市鑫龙彩印包装有限公司提供。芜湖市鑫龙彩印包装有限公司是从事“ 纸箱,包装纸箱,epe,其他印刷品印刷 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨经理。