

南京善美 u型珍珠棉护角 安徽珍珠棉

产品名称	南京善美 u型珍珠棉护角 安徽珍珠棉
公司名称	南京善美包装制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区湖熟街道耀华社区前胡村原红沙厂
联系电话	15951748258

产品详情

EPE(Expand aple poly ephylene)即可发性聚乙烯，epe珍珠棉价格，又称珍珠棉，它采用丁烷发泡成形并加入两种辅料，工业或医用级超细滑石料和食品级的抗缩剂-单甘油脂，整个生产过程为物理变化，所以EPE是无害的。所有的辅料在聚乙烯中形成独立的气泡和细密的气泡结构，epe珍珠棉厂家，使得EPE有较高的弹性，且富有韧性而不脆，是目前世界上比较先进的保护性内装材料。

EPE珍珠棉表面柔和，外观洁白、悦目，由于是完全独立气泡体，因此具有质轻、隔热、防水、防潮、防震、隔音、耐腐蚀性；抗老化能力强，具有很好的加工性，加入静电剂的粉红色EPE原料，还具有显著的防静电功能；与PO薄膜、铝膜、编织品等材料贴合，还可以增加其撕裂强度和防紫外线功能。

因EPE珍珠棉具有很好的加工性能，u型珍珠棉护角，只要工艺合理，包装制品生产便于大规模作业；因其质轻使得包装产品运输费用大大降低；因其具有防震回弹性，使得产品包装有很好的抗冲击性，特别是多次冲击缓冲效果几乎保持不变。所以，EPE在产品包装方面得到广泛的运用，如电脑、电器、家私、皮具、手袋及鞋业等。特别是工艺品包装，EPE与其他装饰布，绒布结合，具有高贵、豪华的气派，又不失其良好的抗冲击震动保护效果，也是今后包装化发展的趋向。

EPE珍珠棉的环保特性，在世界已经得到公认。EPE在生产过程中没有其它化学成分产生，废弃的EPE可回收造料再利用，对环境无污染，符合环保标准。而EPS发泡胶破坏生态环境的现状日益显现出EPE在环保方面的优势。

珍珠棉也被称为EPE珍珠棉发泡布，是当前国际上比较流行的新型软包装材料，珍珠棉质地柔软，减震性较好，是目前市场上比较流行的一种新型软包装材料，在精密电子仪器、家具、玻璃陶瓷器皿、电子产品、鞋帽、仪表等包装方面都有广泛应用。

珍珠棉在经过增厚、复合等再次加工后，还可应用于箱包衬垫、冷库保温层、木地板防潮层、运动软垫等行业。

珍珠棉生产线采用的是先进的单机丁烷物理发泡工艺，产品发泡倍率节能有效。

如果珍珠棉更换机头模具的话，还可以生产发泡棒、发泡管及发泡网。

珍珠棉生产线采用了变频调速、防爆电器元件及智能数显仪表进行自动控制。在运转方面安全平稳且操作方便，而且质量可靠稳定，能够连续生产各种规格的林PE发泡片材等。

EPE（Expandable Polyethylene），是可发性聚乙烯，又称珍珠棉。是非交联闭孔结构，它是林低密度聚乙烯（LDPE）为主要原料挤压生成的高泡沫聚乙烯制品。

它由低密度聚乙烯脂经物理发泡产生无数的独立气泡构成。是目前世界上比较先进的保护性内包装材料。EPE具有较高的弹性，外观洁白。由于是完全独立气泡体，它轻便，灵活，并能弯曲，以吸收冲击力分散外，缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎，变形和恢复的缺点，epe有保温，隔水防潮，隔热，隔音，防摩擦，抗老化，耐腐蚀等特点。抗老化能力强，具有很好的加工性，加入静电剂的粉红色EPE原料，还具有显著的防静电功能；与PO薄膜，铝膜，编织品等材料贴合，还可以增加其撕裂强度和防紫外线功能。epe是一种环保材料可以回收。防震、保温、可塑性能佳、韧性强、循环再造、抗撞力强等诸多优点，安徽珍珠棉，亦具有很好的抗化学性能。是传统包装材料的理想替代品。EPE在产品包装方面得到广泛的运用，如电脑，电器，家私，皮具，手袋，鞋业等。特别是工艺品包装，EPE与其它装饰布，绒布结合，具有豪华气派，又不失其良好的抗冲击保护效果，也是今后包装化发展的趋势。

特点：

密度小、柔韧性好、回复率高；防震性能优于聚乙烯塑料；具有独立的气泡结构，表面吸水率低；防渗透性能好；耐酸、耐碱、盐、油等溶剂腐蚀，耐老化性能优良；高温时不流淌，低温时不脆裂。

应用：

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。

南京善美(图)-u型珍珠棉护角-安徽珍珠棉由南京善美包装制品有限公司提供。南京善美(图)-u型珍珠棉护角-安徽珍珠棉是南京善美包装制品有限公司（www.njsmbz.cn）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：王伟。