

保温珍珠棉厂家直销 驻马店保温珍珠棉 南阳佳鑫源包装厂家

产品名称	保温珍珠棉厂家直销 驻马店保温珍珠棉 南阳佳鑫源包装厂家
公司名称	南阳佳鑫源包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省南阳市卧龙区信臣路与312国道交叉口金 港建设综合配套市场C区8号
联系电话	15936187659

产品详情

珍珠棉能产生多大的经济效益

如今的包装职业商场可谓是鱼龙混杂，驻马店保温珍珠棉，各式各样的包装也是让人眼花缭乱，在选择包装材料上人们也是在一向反复对比。近比较火的珍珠棉包装材料，是被广泛认可的一种新式包装材料，它对错交联闭孔结构，由低密度聚乙烯经物理发泡发生无数的独立气泡构成。克服了普通发泡胶易碎、变形、恢复性差的缺陷。具有防水、防潮、防震、隔音、保温、可塑功能佳、韧性强、环保、抗撞力强、可屡次循环使用和进行回收再生等许多优点，亦具有很好的抗化学功能。

跟着商场的经济起步发展，珍珠棉在包装职业的地位也变得越来越重要，易碎物品、电子产品等包装都能常常见到珍珠的棉的身影。它比传统的用材功能好，成本低，层次高，漂亮大方，作用佳。复合后的片材可广泛应用到箱内衬、救生衣、隔热、防潮帐棚等的内衬垫料等，经济效益跟着翻倍增长。珍珠棉包装产品将代替包装材料，将很快占据包装商场，并可能代替纸、瓦楞板盒等包装材料，且外形也比任何包装材料漂亮。

珍珠棉还被很多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、宾馆的地板装饰、衬垫等等，可谓一物多用。由此看来，产品的经济效益可谓是潜力无限，在价格的基础上产品明显要优于其他一切的包装材料，无论是从应用领域仍是表面外观上，珍珠棉将开创包装职业经济效益的新纪元。

珍珠棉卷材是什么？

聚乙烯发泡棉是非交联闭孔结构，又称EPE珍珠棉，是一种新式环保的包装材料。它由低密度聚乙烯脂

经物理发泡发泡许多的独立气泡构成。克服了一般发泡胶易碎、变形、恢复性差的缺点。具有隔水防潮、防震、隔音、保温、可塑功用佳、韧性强、循环再造、环保、抗撞力强等许多长处，亦具有很好的抗化学功用。是传统包装材料的理想代替品。

广泛运用于轿车坐垫、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，以及快递包装。参加五颜六色防静电剂和阻燃剂后，保温珍珠棉厂家直销，显现其出色的功用。不但外观精巧，而且有用根绝静电和着燃。

EPE和各种织物的粘合制品是各种车辆和居室的出色内装修材料。EPE珍珠棉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才能，是一些化工设备冷藏库和野营器材轿车遮阳的必用用品。其管材许多用于空调、童车、儿童玩具、家私，保温珍珠棉批发，水暖通气等职业。

因为具有特种长处，不但不污染环境，而且可反覆回收运用，因而EPE珍珠棉发泡材料是一种新式、向阳永不会的材料。跟着时间的推进和产品不断开发运用，EPE珍珠棉发泡材料将在包装及填充用料方面得到更广泛地运用。

珍珠棉定做具有哪些特性

EPE珍珠棉内衬，属于包装盒内衬的一种，也即是指除了有白板盒、彩盒、外箱的包装外，里内还需要放入一个内衬，这个内衬主要是起到保护产品的作用，在运输的过程中不容易导致物品的损坏。EPE珍珠棉内衬有很多叫法，有叫做珍珠棉内盒，珍珠棉内托，珍珠棉托盘。从密度上来说，有低密度的，有高密度的，普通常用的密度有18KG，再往上说，保温珍珠棉加工定制，25KG，27KG，还有更高密度，30KG、35KG等。颜色有白色，黑色，红色。从性能上说有环保EPE珍珠棉内衬和防静电EPE珍珠棉内衬。EPE珍珠棉内衬，首先都是要通过按其绘好图纸，按图纸做模具。把做好的模具放入大型油压机里冲压成型。把冲压好的半成品，通过过胶机用手工去粘贴。后把做好的成品打好包装。

珍珠棉一般具有哪些特性呢？

30-40倍高发泡成形产品，重量轻，有一定坚固性；

柔软性和缓冲性很好；

导热率很低隔热性很优；

独立气泡的泡沫材，几乎没有吸水性的防水材；

高发泡及防水性，使其具有很强浮力；

不受各种药品腐蚀性耐腐性材料；

不受各种气候条件影响，耐气候性优越；

独立气泡的泡沫材有很好的防音防振效果；

切断、粘合、挤压、真空成形、压缩成形等的加工性极优；

细微气泡的泡沫材、外表光滑、可着色、显优美效果；

通过加工处理生产阻燃性产品，可作防止静电处理。

保温珍珠棉厂家直销-驻马店保温珍珠棉-南阳佳鑫源包装厂家由南阳佳鑫源包装材料有限公司提供。南阳佳鑫源包装材料有限公司（nyjxybz.com）是从事“气泡（垫）膜、气泡袋、PE缠绕膜、EPE珍珠棉卷材等包装材料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：章磊。