

# 环保缓冲型包装EPE珍珠棉卷材

产品名称	环保缓冲型包装EPE珍珠棉卷材
公司名称	北京众邦润通包装制品有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	材质:珍珠棉 厚度:0.1~100 ( mm ) 适用范围:0.1~100
公司地址	北京市大兴区工业开发区金星路18号
联系电话	13810159453 13683569225

## 产品详情

材质	珍珠棉	厚度	0.1~100 ( mm )
适用范围	0.1~100		

北京众邦润通包装制品有限责任公司是一家专业生产珍珠棉（简称epe）产品的厂家。引进先进的发泡机及各种深加工生产设备。主要生产各种epe片材、（珍珠绵）防晒膜、包箱等防晒材料。各种深加工产品：电子产品定位包装、异型材等。珍珠棉是一种具有高强缓冲、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冲击力，达到缓冲的效果，克服了普通发泡胶易碎、变形、恢复性差的缺点。同时epe具有保温、防潮、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。密度 0.03g/cm<sup>3</sup> 抗拉强度 3.4kg/cm<sup>2</sup> 撕裂强度 2.6kg/cm<sup>2</sup> 延伸率（70℃）125% 收缩率 0.75% 使用温度 -60℃--+80℃ 防静电epe珍珠棉的抗静电性：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经抗电处理后，材质表面电阻可以从10<sup>14</sup>-10<sup>16</sup>Ω可降至10<sup>8</sup>-10<sup>10</sup>Ω。一般常用防静电系数在10<sup>9</sup>-10<sup>11</sup>Ω。聚乙烯珍珠棉泡沫epe的特点：重量轻，有一定坚固性。柔软性和缓冲性很好，受反复冲击其特性不变导热率很低，隔热性优独立气泡的泡沫材，几乎没有吸水性高发泡及优秀的防水性，使其具有很强的浮力不受各种气候条件影响，耐候性优越独立气泡的泡沫材，有很好的防震、隔音效果切断、磨合、层压、真空成型等的加工性优越细微气泡的泡沫材，外表光滑，可着色，显优美效果。我们的服务宗旨：始终秉承“质量第一、客户至上”的企业宗旨，不断加强和提高产品质量和服务质量，结合公司的人性化管理，优良的品质、合理的价格、优质的服务，公司自成立以来，获得了良好的声誉和社会各界的好评，深受广大客户的信赖与支持。我们深信以先进的设备、精湛的技术为后盾，严格的管理制度和科学的管理模式为保障，我们一定会成为您最佳的合作伙伴。