

加密加硬珍珠棉

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 加密加硬珍珠棉 |
| 公司名称 | 上海多一包装材料有限公司 |
| 价格 | .00/公斤 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市普陀区真南路1051弄11号130室 |
| 联系电话 | 021-66080032 13370053883 |

产品详情

珍珠棉epe即可发性聚乙烯，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是无毒的，环保的，epe有较高的弹性，且富有韧而不脆，是目前世界上比较先进、环保的内装材料。

珍珠棉具有表面柔和，洁白，悦目，具有质轻，隔热，防震隔音，耐腐蚀性，抗老化能力强，加入静电剂的粉红色epe原料，还具有显著的防静电功能，因其质轻使得包装产品大大降低运输费用。

我公司供用的原料属无毒无味的聚乙烯（pe、ldpe）。主要产品有珍珠棉(epe),产品具有隔音、隔热、防碱、防震、防尘、防潮、防水、保温、防静电、抗酸、高抗冲等功能。

产品包括：各种颜色的珍珠棉。

珍珠棉：普通珍珠棉、无蜡珍珠棉、特平珍珠棉、加密珍珠棉、加密加硬珍珠棉、防静电珍珠棉、po覆膜珍珠棉、pe淋膜珍珠棉、覆铝箔珍珠棉、镀彩膜贴合珍珠棉、珍珠棉、ps板（珍珠板）、kt板（广告板）\防火珍珠棉、珍珠棉架桥。

珍珠棉各种类型有：管形、棒形、l形、u形及各种异形材，珍珠棉组件。

epe(expand aple poly ephylene)即可发性聚乙烯,又称珍珠棉,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是无毒的。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,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。