

# 吴忠发泡材料 山东新双宇 PE发泡材料厂家

产品名称	吴忠发泡材料 山东新双宇 PE发泡材料厂家
公司名称	山东新双宇高分子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东寿光市文家街办西二环路东
联系电话	15206360288

## 产品详情

PE发泡材料厂家为您介绍

PE发泡棉的相关特性：

XPE还具有无毒、无味、耐药品性、耐油、耐酸、耐卤及其他各类化学药品的性能，并且非常容易加工，可以任意裁切，与多种材料贴合，作为新一代高效节能、环保的材料必将会有广阔的发展前景。

“诚信为本”是本厂的经营宗旨，本厂视信誉为企业的生命。本厂设备先进、生产适用范围广泛；依靠优惠的价格、优质的产品、真诚的服务，欢迎与广大新老客户洽谈合作！

EVA发泡材料，吴忠发泡材料，作为一种用途广泛、造价低廉的包装材料，在国内需求一直处于增长状态。EVA包装材料制作配方中常常添加一些辅料，那么这些辅料有什么作用呢？

??1、边角料。边角料就是做成产品后多余的一些料尾，边条什么的。它们都是已发泡过了的。这类东西是成本手，用它可以大幅度降低生产成本，当然，也会带来物理性能方面的影响。

??2、抗静电剂。有些产品，PE发泡材料厂家，要求具有抗静电功能，而EVA包装材料本身是带很强的静电的，所以需要在配方中添加一些抗静电剂。

??3、阻燃剂。用做某些包装材料的EVA包装材料可能需要阻燃。可以在配方中适当添加阻燃剂达到阻燃的效果。

??4、快熟剂。EVA发泡过程是需要时间的，如果要提高日产量，PE发泡材料供应商，降低产品耗能，可

以适当添加快熟剂以缩短发泡所需要的时间。

??5、着色剂。包装材料一般是有颜色的，所以需要在配方中添加着色剂来调色。EVA包装材料调色可以用色粉，色胶，当然还是用色母粒。

PE发泡产品用的是哪种发泡方法？

根据泡沫塑料发泡成型中发泡动力的来源，一般可分为机械发泡、物理发泡、化学发泡三种类型。

??机械发泡：借助于机械的强力搅拌，EVA发泡材料厂，使气体均匀地混入树脂中形成气泡。

??物理发泡：借助于发泡剂在树脂中物理状态的改变，形成大量气泡。

??化学发泡：依靠发泡剂发生化学变化时产生气体使树脂发泡。

“诚信为本”是本厂的经营宗旨，本厂视信誉为企业的生命。本厂设备先进、生产适用范围广泛；依靠优惠的价格、优质的产品、真诚的服务，欢迎与广大新老客户洽谈合作！

吴忠发泡材料-山东新双宇-PE发泡材料厂家由山东新双宇高分子材料有限公司提供。吴忠发泡材料-山东新双宇-PE发泡材料厂家是山东新双宇高分子材料有限公司（[www.sdxinshuangyu.com](http://www.sdxinshuangyu.com)）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：蔺经理。