

气泡袋/气泡膜/气泡卷 EPE

产品名称	气泡袋/气泡膜/气泡卷 EPE
公司名称	惠州市立意实业有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	材质:EPE 厚度:1 (mm) 适用范围:包装
公司地址	惠阳区新圩镇东风村
联系电话	0752-3598555

产品详情

材质	EPE	厚度	1 (mm)
适用范围	包装		

气泡膜的简介

气泡膜,亦称气垫膜、气珠膜、气泡布、气泡纸,是采用低密度聚乙烯树脂加工而成,做为当前普遍使用的唯一透明的一种软包装缓冲材料。另外在挤出机原料中加入不同的添加剂更可制造出防静电、导电和环保等各种专用气泡薄膜。并可根据客户要求加工成各种复合材料,如epe复合,铝膜复合等。普通汽泡卷料切片制袋各种颜色汽泡卷料切片制袋抗静电汽泡卷料切片,制袋复合汽泡,复合epe,复合铝膜

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经抗静电处理后,材质表面电阻可从 10^{14} - 10^{16} 可降至 10^8 - 10^{10} 。一般常用防静电系数在 10^9 - 10^{11} 。

撕裂强度 2.6 kg/cm^2 延伸率(70) 125%收缩率0.75%使用温度-60 ~ +80 防静电epe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,ldpe经抗静电处理后,材质表面电阻可从 10^{14} - 10^{16} 可降至 10^8 - 10^{10} 。一般常用防静电系数在 10^9 - 10^{11} 。

密度 0.03g/cm^3

撕裂强度 2.6 kg/cm^2 延伸率(70) 125%收缩率0.75%使用温度-60 ~ +80 防静电epe的抗静电性: 聚乙烯泡沫“珍珠棉”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;高发泡及优秀防水性,使其具有很强浮力;不受各种气候条件影响,耐气候性优越;独立气泡的泡沫材,有很好的防震、隔音效果;切断、磨合、层压、真空成形、压缩成形等的加工性优越;

