

淮安缠绕膜批发

产品名称	淮安缠绕膜批发
公司名称	淮安友谊胶带包装材料有限公司
价格	118.88/箱
规格参数	品牌:友日久 型号:50 产地:淮安
公司地址	江苏省省淮安市清河区汇通路友日久胶带
联系电话	0517-86297279 13813342029

产品详情

用缠绕膜进行拉伸缠绕包装时，膜的自粘性使它在切断后也不会产生松弛现象，而长期紧裹货物。而且缠绕膜的粘合性并非在表面涂布胶粘剂。在制造缠绕膜时.虽加入极少量的增粘剂，但它能与塑料相容.不会析出在包裹货物表面上.用缠绕膜包装货物时.膜与膜可粘紧，但不会粘在包装货物上，也不会污染包装物。缠绕膜可在由冷到热的适宜温度范围内保持粘性。当然.较高的环境温度.会使缠绕包装后的薄膜丧失一定的自粘力。缠绕包装的24小时内，薄膜最容易出现松弛现象。在高湿度环境下，缠绕膜的自粘性会相对地提高。友谊缠绕膜的性能参数如下：1.断裂伸长率

纵向断裂伸长率：纵向取样的薄膜.在断裂时的伸长率(%)；

横向断裂伸长率：横向取样的薄膜.在断裂时的伸长率(%)；总伸长率(%)=纵向断裂伸长率-

横向断裂伸长率 一般情况下.缠绕膜的总伸长率接近或大于(900~1000)% 2. 伸长比。

纵向断裂伸长=纵向断裂伸长率/总伸长率 横向断裂伸长=横向断裂伸长率/总伸长率

伸长比=纵向断裂伸长/横向断裂伸长 缠绕膜的伸长比一般在35/65至50/50之间。3. 张力比。张力比一般表示纵向取样的薄膜，其抗张强度与屈服强度之比(可用应力-应变曲线计算)。张力比大，缠绕膜在拉伸时就不易破裂。缠绕膜的张力比一般为(2—2.5):1，而最高值可到5:1。4. 缠绕膜的物理机械性能 测试项目 单位 性能 抗张强度 MPa 纵向28 横向22 断裂伸长率 % 纵向380 横向620 直角撕裂 N/cm 纵向1000 横向1200