

优质拉伸缠绕膜与质量较差的拉伸缠绕膜对比

产品名称	优质拉伸缠绕膜与质量较差的拉伸缠绕膜对比
公司名称	东莞市致腾塑胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国广东东莞市东莞市清溪镇青湖工业园清滨路2号
联系电话	86-076987314608 18664089128

产品详情

拉伸缠绕膜的叫法其实有很多种，我们一般常见的就有拉伸膜以及热收缩膜。拉伸缠绕膜借助薄膜超强的缠绕力和回缩性成为国内最大的缠绕膜包装特性之一。

那么一些相当优质的拉伸缠绕膜存在的特性又还有哪些呢？相对于比较差的拉伸缠绕膜又有什么鲜明的对比呢？我们一起跟随致腾塑胶来认知一下！

特性一：外观

优质拉伸缠绕膜的外观：

质量优质的拉伸缠绕膜外表色泽柔和、自然，透明度好，在拉伸膜下方20厘米处放一张报纸，可以清晰看到上面的字，不影响阅读。

较差的拉伸缠绕膜外观：

质量稍差的拉伸缠绕膜由于添加增塑剂、钛白粉等，会使表面看起来光亮，手感厚实，但是透明度差，这一点很好区分。

特性二：拉伸度

优质拉伸缠绕膜的拉伸度：

拉伸是拉伸缠绕膜受拉力后产生弹性伸长的能力，这是它本身的一个特性。如果品质优良会在拉伸后长度得到延长，而且在一定限度的范围内(300%-700%)，不会拉破。

较差的拉伸缠绕膜拉伸度：

质量差的拉伸缠绕膜拉力有两个特点：1、拉力不均匀，拉伸时明显看到有的地方拉伸变薄，有点地方几乎无变化。2、拉伸率小，拉伸时会出现一拽就断的现象。

特性三：自粘性

自粘性是指拉伸缠绕膜之间接触后的粘附性，这个特性在拉伸缠绕过程中和包裹之后，能使包装物品紧固而不会松散。

自粘性受外界多种因素影响，如湿度、灰尘和污染物等，好的拉伸膜自粘性大约在 $1\text{N}/\text{cm}^2$ ，将普通鸡蛋用拉伸缠绕膜包裹起来，然后摁压拇指大小的地方，能将鸡蛋提起来。质量差的拉伸缠绕膜达不到这个效果。

特性四：韧性(耐穿刺性)

韧性是指拉伸缠绕膜抗戳穿和抗撕裂的综合性能。抗撕裂程度的危险程度值必须取横向的，即与机器操作方向垂直，因为在这个方向撕裂将使包装件松散，即使纵向发生撕裂，包装件仍能保持牢固，因此，拉伸缠绕膜的韧性越好也就意味着质量越优秀。

质量差的拉伸缠绕膜韧性一般不高，可以用拉伸缠绕膜包裹一些水，用圆珠笔头刺一下，5厘米深度不会出现漏水，就可说明拉伸缠绕膜韧性很好。

特性五：紧密度

从拉伸缠绕膜的紧密程度来看，优质的拉伸缠绕膜缠绕紧实，质量较差的拉伸缠绕膜松垮，容易断裂。

特性六：颜色

优质的拉伸缠绕膜从物体角度来看，它的通透性好，透明白净。

想要购买优质的拉伸缠绕膜，首先必须要了解以上的优质拉伸缠绕膜特性做个对比，这样才能更好的入手。关注致腾塑胶，发现更多拉伸缠绕膜资讯！