

机用缠绕膜厂家 机用缠绕膜 金磊塑料

产品名称	机用缠绕膜厂家 机用缠绕膜 金磊塑料
公司名称	莒县金磊塑料制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	莒县长岭镇小岭社区腊行村
联系电话	18300301015 18300301015

产品详情

缠绕膜是家电包装运输的必备物品

缠绕膜是一种透明、灵活的新型塑料薄膜，机用缠绕膜批发，广泛应用于各种行业。它可以在室温下水平和纵向绘制。把包裹松开很长一段时间。

许多客户喜欢购买这种包装，缠绕膜不仅可以简单的包装纸箱、托盘等。家用厨房用具、沙发、床、橱柜等在运输和运送过程中，使用它进行包装，同样具有以下优点。

- 1.节约成本，机用缠绕膜，可以减少大量配件(如防水布、系绳、护角、纸板等)，节省包装成本和浪费时间。
- 2.使用缠绕膜包裹家具，可以确保运输的物品不受外界环境的污染，并确保物品在旅途中始终是一个整体，减少损坏、倒塌、现象。
- 3.缠绕膜可以提高产品的档次。货物经张力膜包裹后，可达到防水、防尘、高透明度的特点，并能清晰地区分物体。

机用缠绕膜的应用

1、纸筒的包装。这是缠绕膜的新用途之一，比起老式的纸筒包装用缠绕膜包装更好。适合的膜厚为30~120 μm 。

2、小物品的包装。这是机用缠绕膜的新包装形式，既可以减少材料消耗，还可以缩减托盘的存放空间，在国外，这种包装初介绍于1984年，仅仅一年后，市场上就出现了许多这样的包装，此包装形式具有巨大的潜力。适合膜厚15~30 μm 。

3、托盘机构包装的拉伸形式。拉伸膜机用缠绕膜的包装都须经过拉伸，托盘机械包装的拉伸形式有直接拉伸和预拉伸。预拉伸又分为两种，一种是辊预拉伸，一种是电动拉伸。缠绕膜、拉伸膜、拉伸缠绕膜

哪些因素会影响缠绕膜的粘度呢？

1、分子量对缠绕膜粘度的影响。不同分子量的缠绕膜将具有不同的粘合性能。高分子量的PIB使薄膜具有更高的剥离粘合力，但随着PIB分子量的增加，搭接粘合力会减弱，而如果分子量太低，则挥发性更高，这将导致太短粘性保持时间。因此，选择合适的分子量PIB可使缠绕膜具有性能。

2、添加量对缠绕膜的粘度的影响。缠绕膜的粘度与PIB的添加量成正相关。然而，当PIB的添加量超过3%时，缠绕膜的自粘合性的增加变得微不足道。如果继续增加PIB的添加量，PIB会沉淀在薄膜表面上，并导致薄膜的自粘性不均匀，机用缠绕膜厂家，甚至胶卷也难以打开。为了确保缠绕膜的性能并考虑原材料成本，PIB的添加量应控制在1%至3%之间。

3、缠绕膜的储存温度对粘度的影响。PIB的迁移速度与存储温度有关。随着环境温度的升高，PIB的迁移速度增加，粘度增加。

机用缠绕膜厂家-机用缠绕膜-金磊塑料(查看)由莒县金磊塑料制品有限公司提供。莒县金磊塑料制品有限公司位于莒县长岭镇小岭社区腊行村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前金磊塑料在塑料袋中享有良好的声誉。金磊塑料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。金磊塑料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。