

天津收缩膜厂家 天津万事通胶粘 天津收缩膜

产品名称	天津收缩膜厂家 天津万事通胶粘 天津收缩膜
公司名称	天津万事通胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区八里台泰达工业区科达一支路1号
联系电话	13602186634

产品详情

天津万事通胶粘制品有限公司是一家集生产、销售为一体的高新企业。我公司自成立以来，以科学进步为先导，引进并吸收压敏胶粘术，一直专注在胶粘带和包装材料领域里不停的要求自己，现已形成六大系列近百个品种的产品荟萃。我公司设备完善，具有严格的质量管理体系。我们的产品合作客户涉及全国各地，应用于各行各业。为客户提供便宜适用的产品和满意完善的服务是我们追求的目标。

使用pe收缩膜的方法有哪些？

先把PE收缩膜在待包装的物体上。薄膜的重叠或折合部分经轻微加热后自行粘合。然后以热气流喷吹全体，PE薄膜即行紧缩。冷却后，经过收缩的薄膜绷紧如鼓皮。膜内的货物犹如被置于一巨茧之中。

pe收缩膜使用方法：封口性和收缩性都较好，印刷适性好，可承受较重的内容物。

封口：

- 1.对热封设备的要求低，可在大部分热封机器上操作。
- 2.热封时无烟雾产生。
- 3.有较宽的热封温度范围。

收缩：

- 1.纵向收缩率大。
- 2.收缩范围大。

3.集合包装能力强。

一般特性：

1.抗撕裂性特别强。

2.印刷适性好。

天津万事通胶粘制品有限公司是一家集生产、销售为一体的高新企业。我公司自成立以来，以科学进步为先导，引进并吸收压敏胶粘术，一直专注在胶粘带和包装材料领域里不停的要求自己，现已形成六大系列近百个品种的产品荟萃。我公司设备完善，具有严格的质量管理体系。我们的产品合作客户涉及各区各地，应用于各行各业。为客户提供便宜适用的产品和满意完善的服务是我们追求的目标。

热收缩标签印前需要明确的五个要点

由于热收缩标签在生产过程中会被拉伸定向，且在使用过程中容易受热收缩，为保证收缩到容器上的图案、文字、条形码准确还原，要求在其表面图案设计前，应考虑材料的横、纵向收缩率，天津收缩膜厂家，及收缩后装饰图文各方向允许的变形误差等。我们就带大家了解一下热收缩标签印前需要明确的四个要点：

1、图案方向

无论热收缩膜采用凹版印刷还是柔性版印刷，其印刷方式主要为里印，这是其相对于印版上的图案方向应为正向。

2、图案层次

由于柔性版印刷的缺点，如果收缩膜采用柔印，其图像层次不宜过于细腻，而采用凹印则可以要求图像的层次丰富些。

3、尺寸设计

用于印刷的热收缩膜材料的横向收缩率为50%~52%和60%~62%，特殊情况下能达到90%，纵向收缩率要求在6%~8%。然而在薄膜瞬间收缩时，容易受容器的限制，天津收缩膜价格，横、纵向未能收缩，所以考虑到容器的外形，天津收缩膜，根据实际情况计算出正确的尺寸和变形率。

4、条形码摆放

条形码的放置方向通常要与印刷方向一致，天津收缩膜供应，否则会导致条形码的线条发生扭曲，影响扫描结果。除此之外，标签产品的颜色选择要尽量多以专色为主，可根据实际情况做成满版或镂空。

5、印刷材料选择

热收缩标签的印刷其材料往往是起决定性作用的，对于选用的标签材料，一般要求薄膜材料的收缩率和应用范围内，并且横向(TD)收缩率高于纵向(MD)收缩率。

天津万事通胶粘制品有限公司是一家集生产、销售为一体的高新企业。我公司自成立以来，以科学进步为先导，引进并吸收压敏胶粘术，一直专注在胶粘带和包装材料领域里不停的要求自己，现已形成六大系列近百个品种的产品荟萃。我公司设备完善，具有严格的质量管理体系。我们的产品合作客户涉及各区各地，应用于各行各业。为客户提供便宜适用的产品和满意完善的服务是我们追求的目标。

如何选择合适的热收缩膜？

生活中到处都可见热收缩膜，小的有电池，食品包装，大的有托盘，十几米长的设备，包装都需要用到它，因为热收缩膜使用方便，经济实用。已经成为我们生活中的随处可见的包装材料。市场上的产品有各种各样的，如果选择一种适合自己的热收缩膜呢？

PVC热收缩膜：现在工业品包装行业用的收缩膜，优点强度大，但是有 有害气体。

PE热收缩膜：主要用于食品包装行业，饮料、泡面、蔬菜水果打包膜。

POF热收缩膜：PVC的升级版，多的优点无害可回收，是现在主要的工业品包装收缩膜。

PET热收缩膜：是一种新型热收缩包装材料。由于它具有易于回收、无味、机械性能好、特别是符合环境保护等特点，在发达地区已成为取代PVC热收缩薄膜的理想替代品。

OPS热收缩膜：是一种新型贴体包装材料，主要是贴在商品上的膜，比如可乐瓶上的贴纸广告图案等。

天津收缩膜厂家-天津万事通胶粘-天津收缩膜由天津万事通胶粘制品有限公司提供。天津收缩膜厂家-天津万事通胶粘-天津收缩膜是天津万事通胶粘制品有限公司（www.jiaozhanchipin.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：肖亚东。