

韶关透明文具胶带采购服务为先「多图」

产品名称	韶关透明文具胶带采购服务为先「多图」
公司名称	东莞市利兴胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖西路15号厂房
联系电话	13826930141

产品详情

封箱胶带和透明胶带有什么区别有哪些？

东莞封箱胶带厂家大大小小至少有几十家上百家之多，那许多用户就头疼了，供货商这么多，那该怎么挑选封箱胶带厂家呢，在此利兴小编为你排忧解难吧。

首要寻觅东莞封箱胶带厂家应该直接找到从涂胶到分切一条龙的出产厂家，为什么找封箱胶带厂家要找有涂胶的呢，由于只有自己涂胶才更能操控封箱胶带的价格和质量呀，依据这个挑选来挑选那东莞封箱胶带厂家自己有涂胶出产线的也就剩下那么几家了，其间利兴包装就是自己涂胶出产封箱胶带的老牌企业了，利兴包装位于东莞塘厦，主要出产各类封箱胶带，双面胶带，美纹胶带，高温胶带等胶带制品。

一样平常生存中，我们都以为封箱胶带跟透明胶带是同一样工具，透明胶带就是封箱胶带，不就是一卷封箱子的透明胶带吗？实在，并不是如许的，封箱胶带跟透明胶带有差异吗？那么封箱胶带跟透明胶带有什么差异，如今给各人做做表明为什么说封箱胶带跟透明胶带有什么差异。

透明胶带根本上来说在环保方面要比彩色胶带来的净化要轻些，没这么大的净化，由于次要是原质料涉及到染料颜色，需求举行调制颜色，举行印刷。这一块次要从环保方面来引见的

从两种胶带质料的差别颜色的运用场所来举行区别。起首，透明胶带的颜色比力单一，而封箱胶带的颜色则比力丰厚，有如：红、白、蓝、绿、黑等颜色，另有印刷封箱胶带。这些印刷封箱胶带大多印刷上公司logo，有用的提拔了公司的抽象。

两种胶带的代价差别，普通来说，透明胶带的代价要比带彩色的封箱胶带代价来的高些。根本上来说，均匀单卷代价要高上0.2到0.5元左右，详细得看这类彩色封箱胶带的规格以及颜色的品种了。

透明胶带 封箱胶带 包装胶带

透明胶带和封箱胶带厚度是多少？是不是越厚越好！

封箱胶带是各大行业工业的不可少的的包装用品，市面有各种各样的封箱胶带，你是不是也在为企业减少成本需采质美价廉的封箱胶带而头疼呢。大家在选购封箱胶带的时候是不是越厚就越好呢？一起来看看东莞胶带厂家怎么说.....

我们在使用胶带的时候就要看胶带的实际使用地方，如果是普通箱子的话，一般的厚度就可以了，像45u这种也是足够对箱子起到一个封口效果的；如果是一些质量很高的箱子、表面光滑度很高的这种，需要的封口胶粘度就要厚一些了，像60u的也是需要的。

如果是贴合袋子的话，估计40u这种低粘的胶带能都达到一个理想的效果，定制厚度高的封箱胶反而增加了自己的成本。

如果是用于平常的纸张贴合的话，也是用一般的就可以了，但是如果是用来保存其他物品的话，推荐用厚一些的，因为这个长时间内保存需要高粘的达到一个好的防潮作用！

封箱胶带的厚度是薄膜厚度和胶水厚度的结合，一般这两个厚度的比例需求者没有要求的话，都是26u的膜厚+14u的胶水。当然了如果有要求的话，则按要求比例来生产。但是很多采购者对封箱胶带厚度没有概念，透明文具胶带采购，不能清楚知道自己需要的胶带是什么膜厚和胶水比例。本文就为大家讲解一下封箱胶带厚度是多少？希望对大家有所帮助。

一般来说，封箱胶带的厚度以40u为基线上下浮动，40u是较普通的厚度了，市面上的封箱胶带都是40u-45u的。厚度越薄，价格就越优惠。印刷胶带的话，厚度要比普通透明胶带要厚一些，一般都是50u以上的，大多数在50-60u，粘性要求更高的会去到65u左右，这个是非常粘的了。所以在采购透明胶带和封箱胶带的时候，不要只看胶带厚度还需根据实际情况确定！

透明胶带 封箱胶带 包装胶带

封箱胶带那么多，怎样才算标准的封箱胶带？

一般普通的封箱胶带在市场上很多，很多行业都要用到，怎么才能区分好的封箱胶带：东莞胶带厂家带你具体了解一下。

普通封箱胶带胶水是脂胶水，又叫压敏胶，封箱胶带主要成分是西IA旨。西IA旨是一种高分子活动物质，温度高低对分子活动有影响。

胶水的ml脂含量直接影响到胶带的使用情况，封箱胶带许多个大都认为手感粘的胶带为胶水好，其实这是错误的。胶带的胶水好坏在使用中有两个标准，一个是初粘力，一个是保持力，两者是成反比的。

一般来讲处粘力低的胶带是胶水覆涂教少，一般只有20微米左右，如文具胶带，普通促销捆绑用的胶带。正常的封箱胶带的初粘力在15-20之间，这种封箱胶带胶水的厚度一般有22-28微米。这种封箱胶带才是符合标准的厚度。

封箱胶带的基材是Bopp薄膜，所以封箱胶带也叫bopp封箱胶带，bopp薄膜是将高分子聚的熔体首先通过狭长机头制成片材或厚膜，然后在专用的拉伸机内，在温度和设定的速度下，同时或分步在垂直的两个方向上进行的拉伸，并经过适当的冷却或热处理或的加工制成的薄膜。这种薄膜既有性价比高，使用方便，用途广泛等优点，但是美中不足的是这种薄膜不容易降解。Bopp封箱胶带废弃在自然环境中很难降

解，至少都需要几年甚至几十年的时间，因此造成严重的白色污染！