

条码打印机品牌 日鑫条码 条码打印机

产品名称	条码打印机品牌 日鑫条码 条码打印机
公司名称	东莞市日鑫计算机条码有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道牛山梨川鸿盛工业区横路九栋二楼
联系电话	13543735679

产品详情

不干胶标签的运用，具体取决于两个方面，一是多功能性，比如说面材的合理性选取，胶水的合理搭配；二是装饰性，比如说包装印刷花图案的精美或是特殊性的印刷实际效果这些。在这里，关键对于一方面即功能性的运用这方面作适度的整理!必须表明的是，每个问题都有许多不一样的缘故，这里仅仅摘录其中的一小部分!下面不干胶标签厂家为你介绍不干胶标签的运用主要取决于什么。

1、面材的挑选层面

在塑料薄膜原材料中，PE没有PP的透明度好，因此针对对清晰度要求高的商品中，会选则PP标签材料。但PP材料由于经历了双向拉伸处理，在耐挤压这方面存在的问题。

2、胶水的合理性搭配层面

标签一般来说相匹配几种不一样胶水的涂布方式，一是水胶(或称乳胶)，为最通俗化的；二是热熔胶，适宜不光滑表面或是超低温主要用途；三是溶剂胶，适宜各种各样特殊性用途的环境(如环境变化大，贴标环境苛刻等)。

3、普遍的汽泡难题

这些年，针对静电感应造成的汽泡现象早已得到了公认并拥有许多处理方法，实际上，静电导致的贴标汽泡难题的确是关键要素之首。理所当然，也有一种具体情况会产生汽泡问题，条码打印机设备，非常容易被忽视，而当出现汽泡状况时不断改进又会较为艰难，即标签形状设计这方面的问题。

4、遮住标签在挑选原材料时碰到的难题

近来几年，很多的企业会碰到由于有对瓶子或软管上原始内容的调节，而须要应用遮盖标签的情况。但对遮住标签的选择，条码打印机维修，每一企业的规定或者并不同，有的希望遮盖住下边的内容即可，有的希望遮盖后没办法揭开，有的则希望遮盖后能让消费者隐约的看到下面的最原始内容等等。

5、贴标时工人们的不一样规定

在贴标时，对粘性的考量会有几个不一样的概念：原始黏性和最后黏性。原始粘性是在贴标之初的粘性表现，而最后粘性则是在贴标并达到平稳状态后，黏性的主要表现。并不是所有的标签随时间推移黏性都是愈来愈强的，有的是原始粘性强，但最后粘性弱，有的是原始粘性弱(比常用的要弱一点)，但最后黏性强，条码打印机品牌，而最后黏性会随时间段逐渐提高在其范畴内达到好的状态!

其它，比如说某地毯厂家，须要的标签要在客户端能轻轻松松揭下来而没留(或少留)残胶，但大伙儿了解，地毯粗糙，并不太好贴标，为了达标贴标的特性要求，就可以考虑到那些原始粘性很强，而最后粘性减弱的标签了。

6、应用温度这方面的问题

标签的温度有2个定义，一是贴标温度，二是应用温度，贴标温度是贴标的环境温度，须要一定的时间来达到标签与被贴物的融合，应用温度则是在标签与被贴物融合后能应用的温度范畴，在笔者遇到的好多标签问题中，相当于一小部分是没区别好这2个定义!

1.防伪不干胶标签印刷-防伪标签丝印防伪主要是指为涂层部分和局部进行防伪。

2.丝印防伪建议涂层部分尽量不要上复膜，因为复膜成本高而且不好切磨，上光油是较好的办法。

3.防伪不干胶标签印刷在制作不干胶标签的时候尽量不要整体上光油，部分上就可以了。

4.丝印网版目数的粗细程度影响这涂层的厚度，而稀释剂的浓淡程度影响着涂层的美观。

5.防伪不干胶标签印刷的丝印防伪技术在滴水防伪上就使用水性的网板，其他的一般都是使用油性。

6.采用的丝印防伪的网板目数一般为250-350目，理论来说丝印网板的目数越大，效果就越浓，而且涂层就越厚。

7.丝印防伪在实际的使用当中发现，油墨越浓丝印的图案就越细致，如果稀释不够，也可能会起壳。

8.丝印防伪与排版和设计有关，排版空间越大丝印时位置越好调整；丝印同时也与天气有关，太潮湿或温度太高都会影响丝印的效果。一般温度高时要加慢干水或者特慢的783，温度低时要加快干水。

9.丝印防伪要注意客户的单个标的要求及打码有一定的关系，如果涂层上印字的涂层薄点也没有关系；如果涂层上不印字的则涂层要厚点；另外就是打码时字体尽量清晰笔画却要尽量细点。

10.防伪不干胶标签印刷丝印与标签摆放的顺序有关系：有序列号的和无序列号的要注意区分摆放。

11.防伪不干胶标签印刷-丝印要注意材料的问题，不同材料有不同油墨和做法。

清除不干胶标签纸方法

在日常生活中我们会经常遇到，新买回来的盆或玻璃器皿上总贴有一些标签，撕下不干胶标签纸后，上面不干胶留下的痕迹很难去除，用湿布擦、小刀刮往往会留下痕迹，经过多次实践，我总结出了一些小窍门与大家分享。其实只要利用平时家里存放的（百分九十九）酒精或者是指甲油稀释液就可轻松、彻

底的去除这些不干胶。同时护手霜也可达到去除不干胶的效果，没想到吧！

对于硬物表面上的不干胶痕迹，我们可以用不含油脂的洗甲水涂在物体表面，然后用软布轻轻擦拭；用工业酒精也可以清除掉这些痕迹。如果这些不干胶弄到皮肤上，条码打印机，还可以用柠檬汁来清除。

原理：

一般用于贴标签的胶在化学领域里都属于有机高分子化合物，而酒精或者是指甲油稀释液都属于溶剂，这些溶剂可以溶解高分子化合物，同时指甲油稀释液的溶解力比酒精更强。

而护手霜中含有大量的水（一般在70%以上），同时在这水中含有一定量的表面活性剂。表面活性剂具有良好的润湿、渗透、溶解能力，可以很快的渗透到不干胶和物体表面之间，有效降低它们之间的黏附力，这样残留的不干胶就很容易被去除了。

条码打印机品牌-日鑫条码(在线咨询)-条码打印机由东莞市日鑫计算机条码有限公司提供。东莞市日鑫计算机条码有限公司（www.tm147.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！