

不干胶厂家 亿华嘉美纸印刷 天津不干胶

产品名称	不干胶厂家 亿华嘉美纸印刷 天津不干胶
公司名称	北京亿华嘉美纸制品销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区百子湾路28号2幢536室
联系电话	13072029280

产品详情

不干胶标签是目前应用广泛的标签，但它的结构并不简单

不干胶标签是目前应用广泛的标签，但它的结构并不简单。典型的不干胶标签由五层组成，天津不干胶，包括：层——表面材料，或称原料，用于记录或印刷图文信息。第二层——底漆，不干胶多少钱，或称增粘涂层，可以使粘台剂和表面材料更紧密地结合。底漆同时也有防止化学试剂渗透的作用，否则化学试剂可能会从底下的三层渗透过来，弄脏标签表面。另外，彩色底漆也可用作透明表面材料的背景。第三层——标签的胶粘剂。在撕去标签表面衬纸、将标签贴到某物体表面之前，胶粘剂将表面材料与涂有硅树脂的衬纸分离开。第四层——硅树脂涂层，用于确保标签与衬纸容易分开。第五层——衬纸，保护标签在使用前不被粘污，通常由漂白或原色的Kraft纸加工而成。衬纸还有支撑的作用，保证在处理标签的过程中，标签不会弯曲或卷曲。虽然不干胶标签用途广泛，深受大家欢迎，但它不是在任何环境下都能适用。例如，在冷冻食品包装和其他高速操作时，采用热封标签更为高效、经济。

传统印刷按照制版方式的不同可分为平版印刷(胶印)、丝网印刷、凹印、凸印

传统的印刷按照制版方式的不同可分为平版印刷(胶印)、丝网印刷、凹印、凸印。不同的印刷方式具有各自的特点，印刷过程中应正确选择与之匹配的不干胶。1、胶印：具有层次丰富、图案精细、套准较高等特点，并且适于大批量印刷，因此胶印是我国标签印刷厂印刷纸质不干胶的主要方式。但是，较薄的塑料薄膜不适于单张纸胶印机，因为铝箔和塑料表面没有吸收性，胶印使用的树脂快干型油墨很难吸附到其表面。因此，薄膜类和铝箔

类不干胶不适于胶印。2、网印：是对承印物适应性广的印刷方式之一，它不仅可以在印刷为生活常见的纸张，也可以印刷塑料、玻璃、陶瓷、金属等其他承印材料。丝印具有立体感强、墨层厚、印迹鲜艳持久，但不适合印刷线数较高且有网点叠印的不干胶产品。在网印过程中应注意绷网张力要均匀，丝网表面要清洁无油脂，感光胶的厚度要均匀，这样才能保证不干胶印刷品的质量。3、凸印：不干胶主要应用在标签印刷中，标签印刷具有交货周期短、短版活件为主、订单分散的特点，而凸印无疑满足这些要求。凸印具有墨色饱满的优点，因此采用凸印印刷为不干胶标签印刷的。4、凹印：具有印刷速度快、印版耐印力高、印品墨层厚实等特点，不干胶厂家，而得到广泛使用。它一般采用短墨路系统供墨，卷筒料印刷，自动化程度很高，使用溶剂型油墨，墨层干燥迅速，还可以进行横切、压痕等后加工，不干胶费用，是薄膜类不干胶产品印刷的。但凹版印刷因其制版周期长、制版费用过高，所以只适合于大批量的不干胶印刷。

不干胶是一种常见的印刷材料，因其具有不用刷胶、不用浆糊、使用方便等特点，广泛应用于标签制作，它已经深入到人们生活的各个方面，涉及到、日化、超市、家电和食品等行业。不干胶是由面材、胶黏剂、底层组成的一种复合材料。下面小编为大家分别介绍一下这些材料。1、面材：是正面接受油墨、背面涂布胶黏剂并粘到其他物品上去的一种表面材料，主要包括纸、薄膜、织物、金属等。不同的面材具有不同的印刷适性，不同的印刷方式应选择不同面材的不干胶。2、胶黏剂：是面材和底层之间的媒介，起中间连接作用。按照使用性能可分为性(在不破坏标签面材的前提下很难将标签整体剥离的胶黏剂)和可移除性(可以将整个标签完整的剥离且不损坏标签的面材)两种胶黏剂。3、底层：是由涂硅层和底纸组成的。涂硅层是在底纸上涂布上一层硅油，目的是使底纸成为表面张力很小、很光滑的表面，防止胶黏剂粘连到底纸上。不干胶底纸主要有涂塑底纸、纸质底纸、薄膜底纸三类。

不干胶厂家-亿华嘉美纸印刷-天津不干胶由北京亿华嘉美纸制品销售有限公司提供。北京亿华嘉美纸制品销售有限公司(www.bjyhjm.cn)位于北京市朝阳区百子湾路28号2幢536室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前亿华嘉美在印刷品，出版物中享有良好的声誉。亿华嘉美取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。亿华嘉美全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。