

上海耐摩擦外箱贴厂家推荐

发布日期：2025-09-22

工具标签贴纸测试黏性的方法：初粘力，常见的是滚球法，即在一个斜面上将背胶面朝上固定，然后让标准的钢球（有分大小）从上面滑下，能粘到的钢球越大，说明初粘力越大。持粘力，即用不干胶将两块有挂钩的标准钢板粘好，然后一个钢板挂在固定架上，另一头放2kg的砝码，看下面的钢板多久后仍不掉下来，以能持续的时间计算。剥离力，将不干胶贴纸黏在标准钢板上，用仪器以恒定的速度将贴纸撕下来，几下仪器所使用的力，此力即为不干胶的剥离力。不干胶贴纸黏性不牢固，不一定是贴纸的质量问题，有可能是没有了解需要的黏性要求，从而使黏性没有达到理想状态。耐低温工具标签有优良的耐溶剂、耐生化腐蚀、耐紫外光照、耐候性能。上海耐摩擦外箱贴厂家推荐

高温标签在工业环境中有哪些应用？高温标签可以使用在工业环境中，且工业环境中存在着各种情况，在这种环境中使用的标签必须要能够承受各种恶劣环境的影响，而且还能够保证这种标签在各种环境中仍旧能够保持自己的使用目的。随着电子工业的发展，工程师逐渐发现，高温标签在印刷电路板的行业中有着很高的使用价值。印刷电路板在制造或者使用中，经常会出现一定的焊接或者熔融的操作，在这些操作中使用标签，这些标签具有的属性与高温标签的属性有着极高的相似性。而且随着电子工业的发展，很多新的电子产品在不断推出。上海耐摩擦外箱贴厂家推荐耐低温工具标签在低温状态下保持较佳的柔韧性。

耐高温标签是采用PPS工程塑料封装的电子标签，具有耐高温、阻燃、耐化学腐蚀、高刚性耐磨等多项优点，可以应用在高温、高湿、耐磨、耐腐蚀等多种恶劣环境场合。耐高温标签是以聚酰亚胺薄膜为基材，再涂以特种压敏胶而成，拥有耐化学性和耐磨性，其较高可耐高达350℃的温度，能够抵抗各种助焊剂、熔融剂和清洁剂等化学物质以及高温和磨损的极端恶劣的环境，确保在各种极端恶劣苛刻应用环境中保持优良性能，可用于元器件或者主板的顶部或者底部。

色序对耐高温标签有何重要性？我们往往在印刷高温标签产品中，在此过程会标签中表面往往不但呈现出半色调四色电分的网点，还有连续调图案、文字等。此时对于高温标签印刷，我们首先应从电分四色网点中开始做起，这样有利于套印准确，减少印刷过程中纸张受伸缩影响，较后再到印刷文字、图案。在印刷色序上要认准谁先谁后，先难后易比较适当。由于夏季温度变化大，在阴雨季节，要控制好高温标签周围的环境温湿度，以此避免影响到高温标签印刷纸张含水量不均匀，导致纸张出现起皱、弯曲等现象，因此在对高温标签进行印刷时要将裁切出来的纸垛，以及半成品采用塑料袋将其包裹严密，这些工序对于高温标签色序来说尤其重要。汽车发动机标签需要较强的粘性、良好的耐油污和防刮花性能，耐高温工具标签是很好的选择。

耐高温标签专注于行业特种标签的应用和服务，为轮胎、电子、汽车、医药、钢铁耐300度防静电标签，较高可耐315°C / 50分钟下，不脱落，不变形，能抵挡各类化学物质侵蚀以及各种磨损，能保持品质的稳定性，达到无铅化工业制程的国际标准；耐400度钢铁标签，该高温标签材料采用聚酰亚胺薄膜为基材，涂以特种压敏胶而成，胶带具有极好的耐高温性，电绝缘性，抗化学性，且无毒，无异味，对人体及环境无害；耐600度钢铁标签，主要针对钢铁、铸造、铝业等高温行业数字化标识标签设计生产、钢铁、铝材、铸件产品需要非常醒目的号码标识。耐低温工具标签可以清晰地标识生物制药、生物样本库产品和血液成分，为整个供应链提供产品保护。上海耐摩擦外箱贴厂家推荐

耐高温工具标签PET具有优良的介质性能和良好的防污、防刮、耐高温等性能。上海耐摩擦外箱贴厂家推荐

pet标签可用作电器产品，工业电器标签：一般采用的材质是pet

或

pvc等，根据产品自身需求也可选其他类型的材质，符合UL认证，做过的标签有电池标签，电源标签，线缆标签，家庭电器能效标贴标签，电子设备标签，电气标签，电气设备说明标签等，标签防水防油，耐磨抗刮耐腐蚀，不易脱落不起翘，可长期完整保存；工业电器标签材料PET或PVC或合成纸，电缆专属使用材质等；工业电器材质特性：具有上墨效果佳，抗刮、耐磨，粘贴牢固等特点；工业电器标签胶水：通用型，加粘型，强粘型，可移胶，特殊贴标要求可定做胶水；工业电器标签印刷：尺寸大小、形状可定制设计，或提供样品设计图形方案供参考。上海耐摩擦外箱贴厂家推荐

上海贤初印刷有限公司致力于纸业，是一家生产型公司。上海贤初印刷致力于为客户提供良好的标签，不干胶印刷，滚筒标签，一切以用户需求为中心，深受广大客户的欢迎。公司秉持诚信为本的经营理念，在纸业深耕多年，以技术为先导，以自主产品为重点，发挥人才优势，打造纸业良好品牌。上海贤初印刷秉承“客户为尊、服务为荣、创意为先、技术为实”的经营理念，全力打造公司的重点竞争力。