

防静电导电海绵 导电海绵 高温胶带就选东莞卓耀

产品名称	防静电导电海绵 导电海绵 高温胶带就选东莞卓耀
公司名称	东莞市卓耀电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇增田村正拢二路5号2楼
联系电话	13592734538

产品详情

导电海绵胶带的物性解析

导电海绵胶带的物性解析导电海绵胶带具有耐温高；不残胶；抗电压击穿；耐腐蚀保护；耐酸碱；防静电等特性：1；耐温高：导电海绵胶带的耐温特殊性，可以耐温70-320度之间；细分多种用途；不残胶。2；抗电压击穿，可以耐电压范围5kw-50kw之间，不致影响保护作用，以保障产品生产效率，成功率！3；耐腐蚀，可作为管道防腐，长期作为管道保护。4；耐酸碱；应用于酸碱环境中的保护5；防静电；可以作为LED背光遮光保护，可以应用于需要防静电保护的生产过程；不致于在生产过程中因为静电对产品造成损坏

导电海绵胶带有什么样的性能

导电海绵胶带有什么样的性能导电海绵胶带是胶带批发中的常见类型，主要就是以聚酯薄膜作为基材，涂以进口耐有机硅压敏胶制成。在性能上来说，它的绝缘性能和抗化学溶剂都很好，而且柔软服帖，电绝缘性好。它可以长期使用不起翘，无胶层转移，烤后不残胶、不翘边、不脱落。它的初粘力、粘着力强，适合各类不同材质表面粘贴，以及耐性好，易剥离不留残胶。这种胶带使用起来也是非常方便的，可直接解卷轻松操作。所以这样看来，它的性能是非常不错的。在用途上来说，导电海绵胶带主要就是用于印刷电路板和各种电镀过程的遮蔽保护，导电海绵价格，另外它也可适用于环境工件表面保护、电镀、超、烤漆及粉末喷涂等工业。

导电海绵胶带的哪些性能是突出的？导电海绵胶带是一种绝缘耐电压胶带，涂布各种厚度不一的聚酰胶带(0.04-0.18)可根据客户耐电压要求来定做。经过特殊处理的耐绝缘材料聚酰薄膜，具优异绝缘性，耐穿性，防静电导电海绵，耐酸碱，可耐270度/30分钟，180度可长时间使用。本产品具备的电气性能，高绝缘（8.5KV）、耐、低温、耐酸碱、低电解、良好机械性能、耐磨擦、抗撕裂，特殊粘剂处理，粘着力强，撕去后被遮蔽表面不留残胶。在电子导电海绵行业可用于较高要求的H级电机和变压器线圈绝缘包扎，耐线圈端部包扎固定，测温热电阻保护，电容及电线缠结和其它在工作条件下的粘结绝缘。在线路板制造行业中可用于电子保护粘贴，导电海绵，特别适用于ST耐温保护、电子开关、PCB板保护、电子变压器、继电器等各种需耐及防潮保护的电子元器件。并根据特殊制程的需要配套有低静电和阻燃的聚酰胶带!表面补强保护，金属材料喷漆、喷砂涂装遮蔽表面保护，喷漆烘烤后，易剥离不留残胶。 ，具有耐，抗拉强度高，耐化学性佳、无残胶