

# 胶带询问报价

发布日期：2025-09-20 | 阅读量：38

屏蔽胶带是一种带高导电背胶的金属箔或导电布，其导电背胶和导电基材组成完整的导体，可以与任何金属面以粘接方式，完成电搭接和缝隙的电封闭。屏蔽导电胶带是经济实惠，使用方便的屏蔽材料。用于密封EMI屏蔽室，壳体和电子设备的接缝，缠绕电缆进行屏蔽，提供可靠的接地表面，对不能焊接的表面提供电接触。马拉胶带，又称矽胶马拉胶带，火牛胶带，玛拉胶带。适用：电子行业绝缘。参数：一般要求厚度 $60\pm 5$ 微米，剥离力 $\geq 300\text{N/M}$ 断裂伸长率达55%，击穿电压4.2KV阻燃级别0.1级，耐温性10-130℃，耐溶剂强。颜色：一般有红、蓝、黄、白、黑五种鲜明的颜色。透明胶带上的胶黏剂成分。胶带询问报价

有机能泡棉胶带积水化学机能泡棉胶带5200系列，能通过泡棉和胶层实现应力缓和性，具有很高的冲击力吸收性，可有效抵抗被载体落下时的脱落和破损，且兼具优异的厚度差贴合性、高防水性和防尘性。另外，因其具有耐弯曲抵抗力，因此可适用于贴合曲面。高透明胶带积水化学高透明双面胶带系列产品有HSV和SSV系列，贴合后，不需要UV照射。HSV系列适用于盖板与ITO玻璃的贴合。SSV系列适用于触屏传感器与LCD的贴合。当移动终端降落收到撞击的时候，该产品起到了良好的缓冲效果，可有效防止显示器和机身等破损。胶带询问报价胶带供应商有哪些？欢迎咨询上海雨禾环保科技有限公司。

双面胶是在生活和生产中都很常用的胶带，双面都可粘贴的特点让很多产品都运用自如，更加便捷，其中3M双面胶因为黏性好、持久力强等特点一直人气颇高。1.3M4920胶带：产品广泛应用于电子电器产品、机械零部件、各类小家电、手机配件、工业仪表、电脑及周边设备、汽车配件、影音器材、玩具、化妆品、工艺礼品、医疗仪器、电动工具、办公文具、货架展示、家居装饰、亚克力玻璃、陶瓷制品、运业的绝缘，粘贴，密封，防滑与缓冲防震包装。2.3M9448A胶带：汽车、航空航天、工业、维修、设施管理、交通运输、海洋、车道标线、地面标志、危险标志、安全编码、识别、密封接缝、颜色编码、油漆遮蔽、保护、捆绑。如工厂、超市、车站等很大空间的地方，贴在上面划分区域，或起警示作用。还可以在电镀、喷漆行业制造中临时保护产品，制造完工后撕掉胶带不会残留。3.9495LE双面胶：主要用于铭牌、装饰品、装饰件的粘结，油漆表面、橡胶制品、塑料制品等需要结构性固定的地方。

其实辨别封箱胶带好坏有两个标准，一个是初粘力，一个是保持力，两者是成反比的。一般来讲初粘力低于10号的胶带是胶水覆涂较少，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号之间，这种胶带胶水的厚度一般有22-28微米。这种是符合标准的厚度。目前市场上的胶带大部分都掺加了杂质，所以厚度增加，为遮蔽杂质，胶水中还掺有色粉，所以透明胶带就出现了蛋黄色，淡绿色，这种胶带一般都是劣质的。台风天里贴胶带到底有没有用？

封箱胶带又称之为**bopp**胶带、包装胶带等，是在**BOPP**原膜的基础上经过高压电晕后使一面表面粗糙后涂上胶水后经过分条分成小卷就是我们日常使用的胶带。胶带胶水是丙烯酸脂胶水，又叫压敏胶，主要成分是酞脂。酞脂是一种高分子活动物质，温度高低对分子活动有一定影响。胶水的酞脂含量直接影响到胶带的使用情况。正常的封箱胶带的初粘力在 $\geq 13$ 号（钢球号）之间，这种胶带胶水的厚度一般为22微米，是符合标准的厚度。一般封箱胶带成分由基料和其他辅助材料组成。辅助材料包括固化剂、增韧剂、稀释剂、填料、偶联剂等。有的胶不一定含有这么多成分，这主要由胶的性能和用途来决定。胶带销售价格。欢迎咨询上海雨禾环保科技有限公司。广东胶带报价

丁基胶带/密封防水胶带可以用在屋面漏水的地方吗？胶带询问报价

胶带生产对质量影响比较大的环节就是吹膜和涂布这二个工序，因为这二个工序出来就是半成品了，而后面的复卷，分切这些对胶带的影响则比较小了。把塑料母料加入到吹膜机中，吹成塑料薄膜，宽度一般在**1.3M**左右。根据胶带用途。然后再选择不同的塑料粒子以及加入一些特种添加剂。经过吹膜后，把薄膜上到涂布机添加涂布胶水，其实这个工序主要是根据胶带需要的粘度及用途来选用胶水的，等涂布好后就是胶带了。接着就是需要把这大卷的塑料胶膜通过复卷机再重新卷成一小卷的胶卷，这就可以根据我们平时使用的胶带所需要的长度来进行复卷。胶带询问报价

上海雨禾环保科技有限公司汇集了大量的优秀人才，集企业奇思，创经济奇迹，一群有梦想有朝气的团队不断在前进的道路上开创新天地，绘画新蓝图，在上海市等地区的包装中始终保持良好的信誉，信奉着“争取每一个客户不容易，失去每一个用户很简单”的理念，市场是企业的方向，质量是企业的生命，在公司有效方针的领导下，全体上下，团结一致，共同进退，\*\*协力把各方面工作做得更好，努力开创工作的新局面，公司的新高度，未来上海雨禾环保科技供应和您一起奔向更美好的未来，即使现在有一点小小的成绩，也不足以骄傲，过去的种种都已成为昨日我们只有总结经验，才能继续上路，让我们一起点燃新的希望，放飞新的梦想！