导电布胶带 破坏性双面胶 双排孔湿水胶带

产品名称	导电布胶带 破坏性双面胶 双排孔湿水胶带
公司名称	昆山莱顺宝电子有限公司
价格	1.00/m²
规格参数	品牌:莱顺宝
公司地址	江苏苏州市昆山市庆丰东路555号
联系电话	0512-36874269 18888141086

产品详情

导电布胶带 简介 导电布胶带,也就是用导电布做成的胶带,其特性是在导电布的基础上增加了"胶"特性,其重要特性可以参照词条---导电布。一般行业上希望的"胶"是导电胶,也就是有"镍"成分的,为了起到磁屏蔽的效果。但也有不需要导电胶而只是普通的压克力胶或则热融胶,目的是让导电布有良好的粘性足已。 导电布胶带的特性: 良好的导电性和屏蔽效果.

良好的抗摩擦性能,抗摩擦次数可达5,000,000次(nf35b050,astm d 4966). 良好的金属结合力和z向导电性. 良好的加工性(nf35b050):质地柔软,分切无毛边,抗手印脏污,抗氧化处理. 用途 导电布胶带适用于电脑,手机,电线,电缆等各类电子电器产品,主要是在高频传输时遮蔽或隔离电磁波或无限电波的干扰导电布胶带的使用和存放注意事项

- 1,导电布胶带于自然环境低磁状态下必须使用时,需将胶带回温至室温(约20)三小时以上使用.
- 2,导电布胶带制品以包装纸或收膜包装完成,并装于适当的纸箱内.
- 3,导电布胶带应放置阴凉处,避免高温或高湿。品质保证器间于生产后6个月.

导电铝箔胶带采用优质亚克力胶,粘性好,附着力强,抗老化等功效!保温性能大大提高,规格有(0.05 mm-0.085mm)*各种宽度*50m长度。 材质:cu 99.95% 胶体成分:导电胶/非导电胶(热感应性亚克力胶)粘着力:1.2~1.4 k g / 25mm 耐温性 - 10 ----120 张力强度 4.5~4.8 k g / mm 伸长率 7-7%~3 - 4% 导电铝箔胶带根据其导电性能能,分为双导铝箔胶带(背导电胶)和单导铝箔胶带背非导电胶)两种,其功能为消除电磁(emi)干扰,隔离电磁波对人体的伤害,避免不需要电压与电流而影响功能。另外,对于接地后之静电泄放有良好的效果。 用途:适用于各类变压器、手机、电脑、pda、pdp、lcd显示器、笔记本电脑、复印机等各种电子产品内需电磁屏蔽的地方。