

双面胶带 W-217All

Ver.04

技术资料

2019年3月

产品介绍

W-217All 为 PET 双面胶带，主要用于电器行业塑料材料的粘接与固定。

构成



胶带厚度: 0.175 MM

特性

- 粘接强度高，对难粘（如 PP 塑料）都有良好的粘结强度
- 耐候性、耐溶剂性优，从低温到高温都能发挥良好的性能
- 绝缘性，尺寸安定性优
- PET 芯材、双层离型纸结构，宜于冲模成型

应用

- 广泛应用在薄膜开关行业
- 用做各种铭牌、标牌的粘接固定

性能

测试项目	性能	测试方法
粘着力 (N/20mm)	18.4	23℃ 65%RH 20mm 宽贴附于钢板，20 分钟后进行 300mm/min，∠180°剥离。
保持力 (mm)	0.5	20mm×20mm 面积贴附钢板，40℃ 荷重 1Kg，60 分钟后测量胶层蠕变量。
滚球初粘力 (NO./32)	12	利用滚球在 23℃，65%RH 条件下，根据 J-Dow 法进行。

储存条件

储存期限：从生产日起 12 个月。

最佳储存温度：-5~40℃ 避免在日光直射、低温（-5℃以下）、高温（40℃以上）、高湿（70%RH 以上）环境下放置。

重要：本资料所有数据均在综研标准条件下测试所得。所有数据并非保证值，仅供参考。

TEL : 0574-86764501

FAX : 0574-86768176

URL : <http://www.ningbo-soken.com>

E-mail : marketing@ningbo-soken.com