



# CB2151 汽车线束布基胶带

以高品质PET为基材,涂布橡胶型压敏胶粘剂制作而成的胶带,可手撕,耐温105°C。

### 特点:

- 橡胶型压敏胶粘剂
- PET 基材

### 优点:

- 低 VOC
- 轻量化
- 优良的耐化学性
- 灵活且易于操作
- 适用于机器加工和手工应用



# 标准尺寸:

长度: 20m, 25m 宽度: 19mm, 25mm 纸芯内径: 38mm

### 颜色:

黑色

其它颜色和尺寸可按要求提供。





#### **CB2151**

特性	典型值	单位	测试方法
总厚度	$0.140 \pm 0.03$	mm	EN 1942
拉伸强度	>40	N/cm	ISO 29864
断裂伸长率	>10	%	ISO 29864
剥离力			ISO 29862
— 对钢板	>2.0	N/cm	
— 对背向	>2.0	N/cm	
解卷力	2.0~6.0	N/cm	EN 1944
阻燃性	B(自熄)		GMW 16740 / LV 312
耐磨等级(φ5mm)	A:0~100	cycles	ISO 6722 / GMW 16740 / LV 312
降噪等级	A:0~2	dB(A)	GMW 16740 / LV 312
耐温等级	B:-40~105	°C	GMW 16740 / LV 312

注意: 以上所有数据及信息是基于我们的测试结果,用户在使用之前应针对所期望的用途确定 产品的适用性。

#### 推荐用途:

CB2151优选用于汽车工业中的电缆线束,易手撕。由于其轻质的材料,您将获得一个灵活、保护良好的安全带,CB2151非常适合在内部隔间使用。

# 储存和保质期:

在 20-30°C、相对湿度65%RH 以下,且避免阳光直射的条件下,在原包装箱中可储存12个月。

有关详细的技术性能,请参阅相应的技术参数表。请注意,我们的产品规格和服务标准可能会发生变更。如需准确的概述,请随时查看我们的网站 www.yongletape.net 或联系您当地的艾利丹尼森销售代表。

2024 艾利丹尼森公司版权所有。"Making Possible" 标语、艾利丹尼森以及所有其他艾利丹尼森品牌、产品名称和型号均归艾利丹尼森公司所有。其他品牌及其产品名称均为其各自所有者的商标。《财富》500强是时代公司(Time, Inc.)的商标。此处展示的任何样品上的品牌和其他信息均为虚构。与任何实际名称的相似之处纯属巧合。



