



JD420 常温

玻璃纤维条纹胶带 Fiberglass Self-adhesive filament tape

一、产品描述 Product description:

JD420 纤维胶带具有操作方便、外观整洁、高粘度、高断裂强度、耐磨、环保等特点。被广泛应用于各行业产品的粘接、复合，部件固定以及电子行业的绝缘粘接、定位等。产品技术数据是依据 GB-4852-84、GB-2792-98、GB-7753-84 等测试方法在温度 $23\pm 2^{\circ}\text{C}$ 、湿度 60% 的环境下测得的平均值,是可靠的试验结果,但不代表产品保证值,因环境变化,测试结果可能有所变化,请试用合格后再做大批量使用。产品标准: Q/320682SB13-2007.

项目	参数
颜色 Color	透明 Clear
带基 Backing	PET+条纹细丝 Stria/filament
胶粘剂 Adhesive	热熔橡胶 Hot melt rebber
总厚度 Total thickness	$0.12\pm 0.01\text{m}$
宽度公差 Width tolerance	$\pm 0.2\text{mm}$
胶芯内径 Core inner diameter	$76\text{mm}\pm 1$
抗张强度 Breaking strength	$\geq 600\text{N}/\text{inch}$
断裂伸长率 Elongation (at break)	$\leq 10\%$
钢板剥离力 Adhesive to steel	$\geq 10\text{N}/\text{inch}$
温度 Temperature Class	常温 Normal Temperature
特点 Characteristic	通用型 all purpose
库存条件 Deposited qualification	温度 Temperature 20°C ，湿度 Relative humidity 50%RH
库存有效时间 Deposited period of validity	保存 6 个月 (6 months)

二、使用说明 Operation instructions:

1. 产品展开在被粘物体上时,需用手施加一定的压力,使胶带与被粘物体粘贴更牢固。
2. 热熔橡胶系胶带主要适用于纸箱、木板、钢材等重包装和捆扎。如有在部分电器行业里使用,可能会有微量的残胶现象,请用酒精擦洗即可。

三、注意事项 Attention:

1. 对于在过冷或过热的温度下使用时,对胶带的粘性会有影响,请参照标签提示。
2. 产品应包装并储存在阴凉干燥的场所,避免阳光照射、冷冻和高温。注意轮换库存。保存环境为温度 $5^{\circ}\text{C}\sim 30^{\circ}\text{C}$ 、相对湿度 40~60%。
3. 被粘贴物体表面应清洁、干燥、无油脂或其他污染。提醒每个用户注意该产品的使用环境。
4. 使用温度: 常温胶带是指适用于 $5^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$ 。

This document is based upon KingDays quality system & quality system procedures. KingDays supply a copy to customer after investigating and approval.