

◆ 描述

LG180 是一种中温的密封胶带，它粘性强，与大多数基底包括复合材料模具和薄膜材料相兼容，是一种理想的中温、中压固化工艺的辅助材料。

◆ 特性

- 粘性强、密封性好
- 冷却后易剥离，无残胶

◆ 性能参数

规格尺寸	
颜色	灰色
厚度/mm	3
宽度/mm	12
最高耐温/℃	180

物理性能		
针入度/mm	GB/T 4509	40±5 (1/10mm)

◆ 工艺推荐

LG180 密封胶带粘度高，在 160℃ 以下中温、中压下的密封性表现非常出色，推荐在热压罐固化工艺中使用；但需要注意的是，如果是使用于模具表面粘贴时，要冷却至 50℃ 以下方可完全剥离。

◆ 贮存

LG180 密封胶带包装箱采用瓦楞纸箱内衬防潮塑料袋，多层隔板隔开，每层放置 2 卷胶带；贮存在清洁、温度在 5℃-25℃ 之间、湿度在 30%-70% 的环境中为最佳。保质期 1 年，且须平放。

声明：

以上技术资料是基于我们在严格的条件下的测试结果，用户应在符合本公司明确的方式和目的上使用本公司产品。在询价时，本公司向用户提供的工程建议与服务仅作参考，因此导致的后果以及因误用而导致事故，本公司不承担相应的责任和损失。