

## ◆ 描述

LG150 是一种经济型密封胶带，与大多数基底包括复合材料模具和薄膜材料相兼容，且粘度高，密封性能良好，是生产造船和风能结构产品的理想辅助材料。

## ◆ 特性

- 粘度高、密封性好
- 冷却后易剥离、无残胶

## ◆ 性能参数

规格尺寸	
颜色	黑色
厚度/mm	3
宽度/mm	12
最高耐温/°C	150

物理性能		
针入度/mm	GB/T 4509	65±5 (1/10mm)

## ◆ 工艺推荐

LG150 密封胶带适用于室温下的紧密操作，推荐在 120°C 低温或室温固化工艺中使用；但需要注意的是，如果是用于模具表面粘贴时，要冷却到室温后方可完全剥离。

## ◆ 贮存

LG150 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°C-25°C 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。