

# WP-S1001

版本号：10

低粘度环氧预浸料树脂



惠柏新材料科技（上海）股份有限公司

Wells Advanced Materials Co., Ltd.

专业源自于我们对材料的热爱

*Creating Partners.*

---

## 应用范围

WP-S1001 树脂流动性较好，可以制作气孔率低，纤维含量高的产品。非常适合制备鱼竿、高尔夫球杆、箭杆、相机三脚架，管材类产品。

---

## 产品特性

- 管材产品成型专用低粘度标准型环氧树脂
- 展开性佳
- 树脂流动性好，可以制作纤维含量高的产品

---

## 适用工艺

- 模压工艺
- 卷管工艺

---

## 基本参数

基本参数和性能	
70℃粘度[mPa·s]	12500-17500
80℃粘度[mPa·s]	5200-7200
120℃凝胶时间(s)	570-770
Tg °C	≥ 120

注：如您想进一步了解产品信息，请与我们联系。