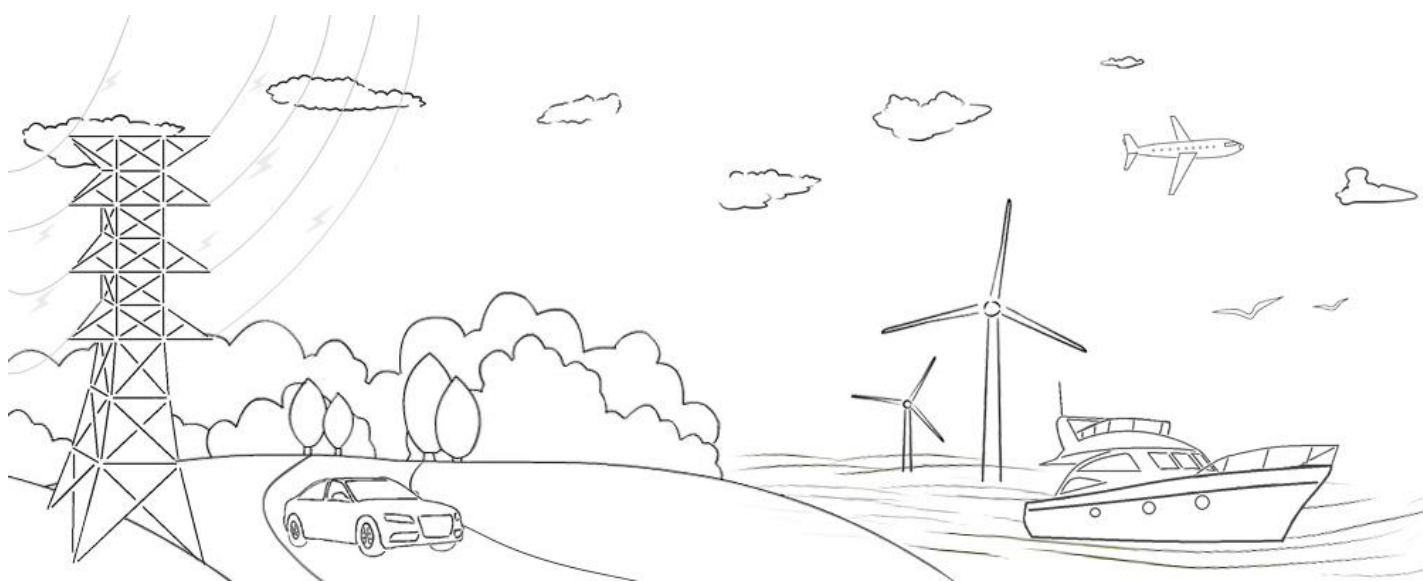


树脂 ML-5816A

固化剂 ML-5816B

耐高温环氧树脂



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

应用于各种高性能复合材料模具的手糊工艺制造。

产品特性

- 玻璃化转变温度高。
- 对玻璃纤维和碳纤维具有良好的浸润性。
- 可常温固化后再进行后固化，拓展产品的使用范围。

适用工艺

- 手糊工艺

基本参数

| | 基本参数和性能 | |
|---------------|------------|----------|
| | ML-5816A | ML-5816B |
| 外观 | 无色或微黄透明粘稠体 | 蓝色透明液体 |
| 25℃粘度[mPa·s] | 2500-4500 | 30-70 |
| 重量配比 | 100:30 | |
| 25℃可操作时间[min] | 50-120 | |
| Tg [°C] | ≥150 | |

注：如您想进一步了解产品信息，请与我们联系。