

# O ELANTAS 50VTC 聚酯树脂

UL File No: E87039

### 特 点

- 100%不饱和聚酯树脂,可加不同填充料改善散热性。
- 低黏度,良好的渗透性,硬化后具优异的电气特性。
- 符合 UL1446 B级(130°C)到 S级(240°C)之绝缘系统。

### 用 途

适用于变压器灌注。

### 物 性

颜 色: 琥珀色

黏 度: @25°C 150 ~ 250 cps

闪 火 点: ASTM D93 53° C

胶 化 间: 125°C x 10~15分 时

化 149°Cx3小时 硬 间: 时

163°Cx1小时

保 期 限: 存 @25° C 6 个月(未开封)

### 电气特性

@25° C, 1.5mils, ASTM D149 绝 缘 强 度:

> 刚硬化后 4,000 volts/mil

> 浸水24小时后 2,800 volts/mil

#### |机 械 特 性| (含浸 1次,於149°C x 2小時硬化後測試)

度: ASTM D2240 Shore D 60-65 硬

线 圈 接 着 强 度: MW35 扭转线圈、ASTM D2519

@25° C 16 磅

@150° C 1磅

☆硬化时间长短会因零件大小、树脂膜厚及烤箱效率而有所差异。

☆ 使用前请先搅拌;请储存于常温阴凉处,并留意包装密封性。

## 傑地有限公司 www.jasdi.com.tw

台中: 886-4-25685848 台北: 886-2-26008672 东莞: 86-769-88188707 苏州: 86-512-66106145

### 杰 研 贸 易(上 海)有 限 公 司

www.jasdi.com.cn • jasdi@jasdi.com.cn TEL: 021-58356975 • FAX: 021-58356976