

UL FILE NO: E314793 E87039

颜色:	透明
粘度: @25°C	30 - 70 cps
固成份:	34 - 36 %
指干时间: @25°C	< 15 分
表面硬化时间: @25°C	2 - 4 小时 (若需上第二层胶请在 2 小时后, 24 小时前作业)
完全硬化时间:	25°C × 24 小时 或 25°C × 1 小时 + 60 - 80°C × 2 - 4 小时 (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)
稀释剂:	T-6600
绝缘强度: (干)	3,300~3,400 volt/mil (130~134 kV/mm)
(湿)	2,300~2,500 volt/mil (91~98 kV/mm)
接着强度: @25°C	107N (24 Lb)
@100°C	15N (3.3 Lb)
	(按 ASTM D2519 测试)
耐溶剂性:	极佳 (若需耐碳氟化合物请用 135°C 烤干 30 分钟以上)
耐紫外线:	佳
防水性:	佳
再焊性:	佳
耐温:	180°C
用途:	线圈、变压器、印刷电路板
包装:	5 GAL、55 GAL
保存期限: @25°C	一年 (未开封)

☆使用此凡立水之客户均可申请 **UL** 安规绝缘系统 **Class B、F 或 H 级**之工厂 **OBJY2** 认证。

☆如需真空含浸作业者, 另有其它型号可供选择, 欢迎洽询。

傑地有限公司 www.jasdi.com.tw
台北: 886-2-26008672 台中: 886-4-25685848
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