

特 點

- 醇酸樹脂材料，耐溫 155°C。
- 可常溫自然乾，也可低溫烘烤加速硬化。
- 具良好的絕緣防護性，特別適合金屬表面的保護/防氧化功用。

用 途

廣泛用於定子、變壓器、線圈、印刷電路板等。

物 性

	<u>2001 CW</u>		<u>2001 RED</u>	
顏 色：	透明黃		紅色	
比 重：@25°C	0.90~0.95		0.90~0.95	
包裝方式：	液態包裝	噴霧罐	液態包裝	噴霧罐
黏 度：cps	1,100	--	1,300	--
DIN 4 cup, cps	--	20	--	80
固 成 分：@130°C, 1g, 1小時, %	40~50	23~27	39~43	23~27
表 乾 時 間：@30°C, 分鐘	25~35	5~10	15~20	7~9
硬 化 條 件：@30°C, 小時	4		4	
@80°C, 分鐘	20~30		20~30	
絕 緣 強 度：室溫	2,700 Vpm (106 kV/mm)		2,900 Vpm (114 kV/mm)	
保 存 期 限：@25°C(未開封)	1年		1年	

☆ 硬化時間長短會因零件大小、樹脂膜厚及烤箱效率而有所差異。

☆ 噴霧罐包裝另可供應添加螢光劑的版本，型號為 2001CW+UV，便於 UV 燈檢驗，相關產品數據請參照 2001CW。

