



技術參數表

環氧樹脂 W1009A / 硬化劑 W1009B

用途說明

本劑係無溶劑型，液態環氧樹脂接著劑，可於常溫或高溫硬化，適用於金屬，陶瓷，木材，硬質塑膠本身之間或與其他物件的接著，硬化後接著部位具有優良的耐衝擊與耐震動力。

接著面的前處理

接著物體的部位，需弄乾淨和完全去油漬，最好能將表面加工使之粗糙或經化學品處理，再施接合，可獲最大的接著效力。

一般性狀

	樹脂 W1009A	硬化劑 W1009B
顏色	透明	透明
黏度 (25°C)	12,000 (cps)	8,000 (cps)
比重	1.18	1.02
保存期限 (25°C)	6 個月	6 個月

混合比例 : 100 : 90 - 100 (重量比)
 可使用時間 : 25°C x 22 分鐘
 硬化條件 : 25°C x 2.5 - 3.5 小時

硬化後特性

抗壓強度 (kg/mm²) : 12 - 13
 彎曲強度 (kg/mm²) : 20 - 22
 拉力強度 (kg/mm²) : 17 - 18
 吸水率 (24 小時%) : <0.18