

## EPOXY RESIN-5M A/B

### 環氧樹脂接著劑 五分鐘速乾型

#### 一、性狀：

類別 \ 接著劑	EPOXY 5M A(主劑)	EPOXY 5M B(硬化劑)
顏 色	微淡黃透明/黑色	棕色透明狀
外 觀	液狀	液狀
黏度 CPS/25°C	10000~12000	10000~12000
比 重	1.17	1.10
主 成 份	Bisphenol - A	Polyamide
溫度範圍	-10°C~80°C	

#### 二、使用方法：

- (1)主劑與硬化劑之比為 1：1(體積比)，混和後必須攪拌均勻，塗佈被接著體上(單面塗刷)，並予以貼合輕壓即可。
- (2)適當的表面處理：如被著體表面上有油脂或污垢，須先清除。金屬表面有銹及酸化物須加以研磨除去，塑膠或橡膠類，須表面先做適當處理。
- (3)可用時間：視使用量多寡及氣溫而定，一般以 20°C 之下，20g 可使用時間為分鐘，薄膜指乾為 15 分，故應避免一次大量混合以免發熱。

#### 三、接著強度：(以鋁片- 鋁片做 Test)

20°C *30 分鐘	60 kg/cm <sup>2</sup>
20°C *60 分鐘	100 kg/cm <sup>2</sup>
20°C *24hrs 後	120 kg/cm <sup>2</sup>

#### 四、主要用途：

金屬、玻璃、陶瓷器、木材及電子零件、塑膠(PE、PP 除外)等之快速固定接著用。

勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
 Http://www.100y.com.tw