

# 協 達

## Civil Engineering Adhesive

E - 869

LIQUID

2-Component Adhesive

土木工程

環氧樹脂接著劑

灌注 . 補強 . 注型 . 接著



### (一) 特 徵 :

1. 優良的耐水性、耐濕性。
2. 防蝕、耐酸鹼。
3. 無溶劑、無揮發物。
4. 低收縮率、高密著性。
5. 低黏度、優良的流展性、適用平面施工。

### (二) 用 途 :

1. 地坪砂漿材料。
2. 填充、注型材料。
3. 灌注補強工程。
4. 防耐酸鹼塗料。
5. 接著劑。

### (三) 適用材質 : 混凝土、金屬、木材、石材。

### (四) 性 狀 :

品 名	主 劑	硬 化 劑
主要成份	Epichlorohdrin Bisphenol A	Amine Resin
外觀	透明液體	淡黃色液體
黏 度 (25°C)	2000 ± 500	800 ± 200
比 重 (25°C)	1.2 ± 0.1	1 ± 0.1
配 合 比	2	1
可使用時間	200分鐘	(25°C / 100g)
硬化時間	40小時	(25°C / 100g)
養生硬化時間	7 DAYS	(25°C)