

# 安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區工業 24 路 29 號 TEL:886-4-23501155 (代表) FAX:886-4-23507373

E-mail:anvictor@ms45.hinet.net

網站：www.twanfong.com

## 與 CPO 相容佳熱可塑型壓克力樹脂 AC-789

### 規格：

顏色	：澄清透明
固成份	：53 ± 2 %
黏度 (25°C)	：Z2~Z5
酸價	：2~5
Tg 點	：65 °C
色相 (Gardner)	：<1
溶劑	：甲苯/IBAC

### 特性：

AC-789 與氯化 PP 相容性寬廣，可與 135X、196X、197X、CP13 等氯化 PP Primer 搭配使用做成色漆直接噴塗於 PP 材質上，可節省操作時間、簡化程序、減少人工成本。具下列特性：

1. 與氯化 PP 相容性寬廣，混合後不分層。
2. 乾燥速度快，適合與氯化 PP 混合使用，做 PP Bumper 的底漆。
3. 顏料分散性佳，因此可彌補氯化 PP 無法著色的缺點。
4. 適用於印刷油墨或一次塗裝方式。

### 應用：

適用於 PP 材質之色漆、底漆及油墨。

[註]：AC-789 搭配密著增進劑 128X、135X、138X 能有效附著於 PP 底材。

### 稀釋性：(1 克 AC-789 加入溶劑至混濁時所需溶劑的克數)

溶劑	克數	溶劑	克數
二甲苯	>20 g	MIBK	>20 g
甲苯	>20 g	DIBK	>20 g
Solvesso#100	>20 g	異爾氟酮	>20 g
Solvesso#150	>20 g	環己酮	>20 g

### 樹脂相容性：

	AC-789	9/1		3/1		1/1	
		溶液	乾膜	溶液	乾膜	溶液	乾膜
197X (20%)		○	○	○	○	○	△
130X (20%)		○	○	○	○	○	○
CP-13 (25%)		○	○	○	○	○	○
環氧樹脂 BE-828(100%)		×	×	×	×	×	×
CAB-551-0.2 (20%)		×	×	×	×	×	×
氣蠟		○	○	×	×	×	×

註：1.相容比例以固成計算。 2.○：相容 △：部分相容 ×：不相容

# 安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市南屯區工業 24 路 29 號 TEL:886-4-23501155 (代表) FAX:886-4-23507373

E-mail:anvictor@ms45.hinet.net

網站: www.twanfong.com

## 參考配方：

### 白色底漆

	(%)
AC789 (50%)	38.8
鈦白粉	29.3
濕潤分散劑 W002	1.3
膨潤土 BEN-158 (10%)	0.9
環氧樹脂 BE-828 (100%)	1.6
二甲苯	12.2
MIBK	3.0
130X (20%)	9.7
197X (25%)	3.2

---

TOTAL 100.0

註：1.AC-789/130X/197X=85 / 10 / 5 (NV)

2.P / B = 50 / 50

3.稀釋劑：甲苯 / 二甲苯 / IBAC= 40 / 50 / 10

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。