

# 安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 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

## 烘烤型環氧酯樹脂 ES-1320/50

### 規格：

外觀	: 澄清透明
固成份	: 50 ± 1.0%
色數(Gardner)	: ≤3
黏度(Gardner 25°C)	: Z <sub>5</sub> ~ Z <sub>7</sub>
酸價(固體份)	: ≤3 mgKOH/g
溶劑	: Solvesso 150

### 特性：

ES-1320/50 是一種椰子油改質的環氧酯樹脂，設計用在工業塗料與工業維護塗料具有優異密著、光澤、硬度、耐磨性與耐化學性，ES-1320/50 同時具有下列特性：

1. 耐黃變性好。
2. 良好的耐水性、耐化學性。
3. 優異的光澤、塗膜硬度及耐磨性。
4. 良好的密著性。

### 應用：

1. 工業塗料底漆(primer)。
2. 管線面漆(finish)。
3. 罐頭、罐蓋清漆(clear)。

### 相容性：

	9/1	3/1	1/1
NC	不溶	不溶	不溶
CAB	不溶	不溶	不溶
VAGH	不溶	不溶	不溶
苯呱胺美耐敏樹脂(BM-1941/70)	相溶	相溶	相溶
美耐敏樹脂	相溶	相溶	相溶

### 參考配方：

面漆：	
ES-1320/50	: 70
BM-1941/70	: 8.2
Uvitex OB	: 0.05
溶劑 Solvesso #150	: 15.0
溶劑 Diacetone alcohol	: 0.7
蠟 WAX	: 0.05
<hr/>	
Total	: 100.0

烘烤溫度：190°C × 10 分鐘或 150°C × 30 分鐘，固體份約 41%

### 儲存：

存放於 5~35°C 室內，陰涼乾燥處，避免陽光照射，遠離火源。

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。

大陸手機:1350-9624401, 1382-5211745

第 1 頁, 共 1 頁 (第一版 2008.11)