



## 揚聲器專用接著劑性能簡介

### SA-6060P 高韌性快速接著劑

主要成份: 高分子合成樹脂

溶釋劑: 甲苯

固成份: 50±3%

耐 候: -35°C ~ 120°C (完全硬化)

性 狀: 淡黃色透明稠狀液體

粘度(CPS): 7500±1500 CPS AT: 25°C

指觸乾燥時間: 約 2~5 分鐘 厚度為 0.5/mm AT: 25°C

完全乾燥: 約 45 小時 厚度為 0.5/mm AT: 25°C

### 性能介紹

1. 耳機、手機、手提電腦等超薄型喇叭的振膜 (MYLAR、PEI、PET . . . . . ) 與音圈的接著；
2. 耳機、手機、手提電腦等超薄型喇叭的振膜 (MYLAR、PEI、PET . . . . . ) 周邊與支架的接著；
3. 音膜製造時,膜片與各類布邊的貼合；
4. 小五金件與塑膠件(PP 除外)的接著,如螺絲固鎖、銘板接著；
5. 電子元件的固定接著:如分音器上電子、電容或電感線圈與电路板的固定；
6. 音箱製造時,箱體與紡織布貼合；
7. SA-6060P 初期固著快速,耐候範圍廣,接著強度高,各方面特性優於目前市售同類產品“6060”及“763”,是以上用途的首選接著劑。

### 儲存條件及保質期

- 1) 常溫(25°C), 儲存期為 6 個月
- 2) 儲存於乾燥,陰涼處,原裝桶蓋拴緊;

包裝: 15KG,鐵桶

**本產品已通過歐美 SGS 環保檢測認證.**

**台佳的秘密在於：**

**科學、技術、材料、專業知識**

台佳工業材料有限公司——工業及電子專用高性能接著劑

**BONHAN®**



地址: 廣州市番禺大道北555 號天安節能科技園發展大廈 822-823 室

電話: 020-39211644 39211645 39211647 傳真: 020-39211646

網站: <http://www.bonhan.com>

Email: [customerservice@bonhan.com](mailto:customerservice@bonhan.com)