



技術參數表

C7400

熱熔膠條

C7400 為一熱可塑性熱熔膠，主要用於玩具、手工藝品業、貼合業及 DIY，其特性為一般塑膠、陶瓷、金屬等材質有極佳之接著性。

1. 數據資料

外觀	:	水白色條狀
主成份	:	乙烯醋酸乙烯酯
軟化點	:	83 ± 5°C
開放時間	:	30 秒
固化時間	:	15 秒
黏稠度	:	27,900 - 34,100 CPS / 150°C 19,800 - 24,200 CPS / 160°C 14,400 - 17,600 CPS / 170°C 9,000 - 13,000 CPS / 180°C
硬度	:	80
建議用途	:	手工藝品、貼合、禮飾品、DIY

2. 使用建議

條狀	:	膠槍操作，使用前請將材質表面擦乾淨。
粒狀	:	熱熔膠機作業，建議使用溫度 150 - 170°C。

3. 注意事項

- ◆ 開放和固著時間會隨膠之溫度、塗佈量、貼合力量和環境溫度而改變。
- ◆ 熔膠系統溫度高，請不要用手去觸摸，以免燙傷。
- ◆ 若不小心燙到，請將燙到處浸於冷水中至少十五分鐘，再送醫院處理。