

# A-257 耐高溫濕氣硬化接著劑

## ◆ 產品特色

- 為單劑濕氣硬化型改性矽膠產品，易於操作，適用於玻璃與金屬或塑膠材料的接著。
- 硬化後，耐高溫(120~150°C)，且具優良的接著力及柔韌性。
- 符合 RoHS 規範。

## ◆ 基本物性

材	質：	聚醚樹脂
外	觀：	黑色液狀
黏	度：@25°C, S14 10rpm	19,500 ~ 55,500 cps
玻璃轉移溫度( T g )：		< -40°C
表 乾 時 間：	@29~31°C, 50±5% RH	10 ~ 15分鐘
完 全 硬 化 時 間：	@25°C	7天
拉 伸 強 度：	鋁(Al)對粘	26 kgf/cm <sup>2</sup>
保 存 期 限：	@25°C，未開封	9個月

## ◆ 操作注意事項

- 上膠前，為免油脂、灰塵或其他物質影響接著力，請先針對物件表面進行基本清潔後，再進行上膠程序。
- 硬化時間可能因烤箱效能、環境溫度、濕度和膠層厚度而有所不同。
- 此材料僅適用於接著應用，不建議當作封膠使用。
- 當厚度較厚的應用時，可能有時會發生底部不乾的情況，是因為底部樹脂與濕氣接觸少所致，可延長硬化時間，使濕氣有較長的時間擴散達底層；或是分層上膠，第一層上膠約一半厚度，待表面呈微粘狀態時，再進行第二次上膠。

## ◆ 儲存

- 請置於陰涼的場所，避免陽光直射。
- 未使用完的產品請保持容器緊閉。
- 此為濕氣硬化產品，未使用之產品請務必杜絕任何水氣。