



UV-299

金屬 & 玻璃接著專用 UV 膠

特 點

- 採用環氧樹脂改質壓克力材質。
- 專為銅、鋁等氧化金屬與玻璃開發的接著固定用膠。
- 屬於 UV 及缺氧雙重硬化機制的膠料，可在紫外光照下使樹脂快速反應，而無法被光線照射到的部分，則以缺氧方式進行硬化。
- 產品硬化後，具良好的強韌、防潮及耐久性。

特 性

	UV-299	UV-299L
外 觀：	透明液體	透明液體
黏 度：	@25°C、S14 20rpm、cps 24,500 ~ 30,500	19,500 ~ 25,500
保 存 期 限：	@25°C、未開封	6個月

建議之硬化條件

建議照射波長：310 ~ 365 nm

建議照射強度： $>50 \text{ mW/cm}^2$

建議照射能量：1,500 ~ 2,000 mJ/cm^2

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。
- 硬化條件易因物件大小、材質、上膠厚度及使用的 UV 燈源的功率及波長、是否有足夠缺氧條件而影響，故硬化時間須以實際操作為主。
- 應存放在陰涼的處所，避免與陽光或是紫外光接觸。使用完畢後應儘速蓋上蓋子，杜絕任何的光照，以免影響產品性能。

