

# 鍍銀反射膜

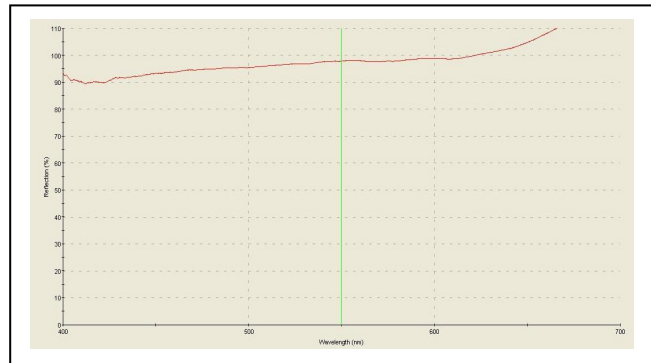
## 型號：RFWN-8003

### ● 結構

上保護膜(選購)-PE 透明膜 50μm
光學硬化塗層
濺鍍金屬多層膜
光學硬化塗層
白PET層
下保護膜(選購)-PE 透明膜 50μm

### ● 光學特性

項目	標準	檢驗標準
反射率 (%)	97 ± 2 (550nm)	USA ASTM D2244-02



### ● 厚度 / 重量

總厚度	80 μm
重量 (M <sup>2</sup> )	88 g
外觀	正面銀色 / 背面白色

### ● 可靠性測試

測試條件		反射率 (%) 測試前 / 測試後	外觀 測試前 / 測試後
恆溫 / 恆濕測試	60°C, 90%RH, 500hr	96 / 95	無變化
高溫測試	80°C, 500hr	96 / 95	無變化
低溫測試	- 40°C, 500hr	96 / 95	無變化
冷熱衝擊測試	- 40°C, ~80°C 各 30 分 100CYCLE	96 / 96	無變化

### ● 包裝方式

- 內管直徑 75mm (3 英寸) 材質 ABS 管長 680 mm
- 膜寬 650 mm 膜長 300 M /卷
- 紙箱外包裝；紙箱內裝荷重 MAX 35Kg，承載抗壓重量 MAX 1150 Kg

### ● 保存方式

- 盡量保存於原包裝
- 空間含塵量低於 Class 10000 以下
- 空間溫度保持在 25±10°C
- 空間溼度保持在 45~75%RH

### ● 注意事項

- 請勿直接接觸溶劑，例如：甲苯、丙酮
- 裁切時請注意靜電消除
- 本產品保存期限為 2 年
- 操作時宜防止膜面刮傷