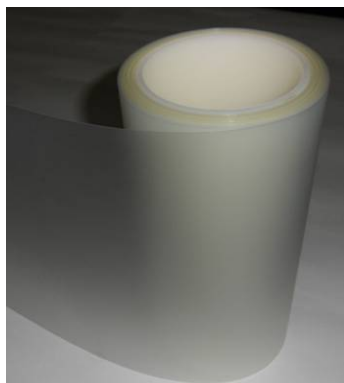


## 玻璃耐氫氟酸保護膜

全科耐酸保護膜系列是專為 OGS(one glass solution)觸控面板玻璃二次強化製程而設計製造的耐酸保護膜。在耐酸基材上塗佈低粘著之壓克力黏膠而成，保護玻璃耐氫氟酸及鹽酸等不會滲酸腐蝕、不會起泡脫落，也不會把線路塗料拔起。使用方便、良率高。

符合 RoHS 及無鹵要求。



耐酸保護膜, OGS 玻璃二次強化製程專用，耐氫氟酸及鹽酸等

編號	品名	結構	耐溫 °C	厚度 mm	黏著力 g/in.	拉力 kg/in.	伸長率 %	說明	客戶
PONA100	OGS 用耐酸保護膜	PO+PET	80	0.225	20	>20	100	耐氫氟酸 良率最好	WINTEK
PONA100-60g	加黏 OGS 用耐酸保護膜	PO+PET	80	0.225	60	>20	100	耐氫氟酸良率最好，加黏型	WINTEK
PO140	經濟型耐酸保護膜	140μ PO	80	0.16	60	14	600	耐氫氟酸效果佳	
NA100	耐熱型耐酸保護膜	100μ PET	130	0.12	10~30	>20	100	耐溫 150°C ×1 小時	
NA100-60g	加黏耐熱型耐酸保護膜	100μ PET	130	0.12	60±15	>20	100	耐溫 150°C×1 小時，加黏型	
NA125	耐熱型耐酸保護膜	125μ PET	130	0.145	10~30	>20	100	耐溫 150°C ×1 小時	