

低溫固化 保護膜材料

R-800 PE-3

TDS : 20190220

整理號碼 TDS-190321-084PC

低溫固化型保護材料 Protect PasteR-800 PE-3 是針對電子產品用 Film 材及 FPC 材質用的低溫固化保護膜/可剝離型的材料。本產品是跟丙烯酸樹脂混合組成的保護膜材料。

特 長

- 可高膜厚塗布，可連續印刷，有穩定的塗布作業。
- 固化條件在 80℃*30 分由均勻的被覆膜形成。
- 針對 PET 及 PI 等 Film 基材的一時保護作用。
- 各種軟質材料的附著力佳，加工作業後可容易的剝除膜。
- 固化膜剝除後被附著面不會有殘渣，使用基材上不會有異物存在。

特 性

	R-800 PE-3	
外 觀	高黏度膠材	目視
色 調	高黏度藍色膠體	目視
黏 度	400~500 dPa・s at 25℃	Viscotester VT-04F
乾 燥 條 件	80℃ X 30 分	BOX 烤箱
剝 離 性	合格 (PET/ 沒有殘渣)	
絕 緣 阻 抗	$\geq 10^{10} \Omega\text{-cm}$	
*上述數值為蔽司之研究實驗值，而非保證數據。		

☆ 使用方法及取樣上之注意事項

- 請務必使用原樣品。請主意若有用溶劑稀釋 請用轉用稀釋劑 MPA 溶劑使用。
**如有使用稀釋劑 請均勻攪拌後再使用
- 保存期間中，使用前，請均勻攪拌後使用之。
- 塗佈之前請先務必清潔塗佈表面。•
- 塗布時適合用特多龍版 100~200mesh *適合的乳劑厚度 25~50 μm
- 欲清洗使用後之網版、治具及容器，請使用丙酮及酯類等。
- 產品取樣時，請務必穿著護具於抽氣良好之作業場所下操作之。
- 使用保存期限為 6 個月 (於 25℃ 存放下)。



ASKMI Industries Limited

Contact: **Selma Enterprise Co Ltd**

Tel: 02-2918-9913 Attn: Eliza Hu Ext.11 E-mail: elizahu@selmag.com.tw Mobile: 886-0938-120-186