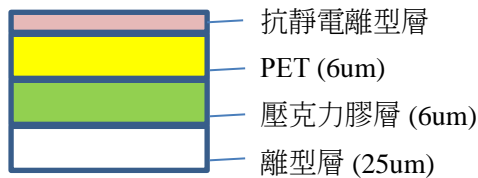


SEKISUI Tackwell #157RASD

Tackwell # 157RASD是專門用於影像層保護的PET基材的保護膜，其特殊設計的膠層能完全貼附於影像層表面,避免氣泡產生。其優異的抗靜電離型能力使其能同時使用於線路/油墨段製程。

1. 結構



2. 使用

- 1) 印刷電路板製程的運輸或儲存過程中用於保護影像面的保護層
- 2) 影像轉移製程中的影像面保護層

3. 特點

- 1) 其離型層具有抗靜電和離型功能。可以防止因靜電所產生的灰塵顆粒沾附。
- 2) 此材料透光性極高,有極佳的光學特性
- 3) 此材料是在一個1000級的潔淨室內生產的，灰塵和污染程度極低
- 4) 特殊的丙烯酸樹脂黏合層能長時間保持其穩定的保護功能
- 5) 優異的離型效果使其能同時應用於線路/油墨段製程

4. 一般屬性

項目	單位	量測值 SEKISUI #157RASD
基材厚度	μm	6
膠層厚度	μm	6
膠層對PET的黏著力	N/25mm	2
總透光率	%	93.1
Haze	%	2
表面阻抗值	Ω/\square	1×10^{11}

*以上資料內容僅為量測數值,不為保證值