

片面剥離紙

SLK-70AW

住化加工紙株式会社

東京営業グループ 03-6837-9052

大阪営業グループ 06-6228-1180

構成

シリコーン / PE (ミラー) / 上質系(白) 70g/m² / PE (マット)

特徴

1. 軽～中剥離
2. 非移行
3. 耐暴露性良好

代表特性

| 項目(単位) | | 測定値 | 試験方法 |
|----------------------------------|----|-----|------------|
| 総厚さ (μm) | | 110 | JIS-P-8118 |
| 坪量 (g/m^2) | | 105 | JIS-P-8124 |
| 引張強度 (kN/m) | MD | 6.0 | JIS-P-8113 |
| | CD | 5.0 | |
| 引裂強度 (mN) | MD | 500 | JIS-P-8116 |
| | CD | 500 | |
| 剥離荷重 (N/m) | | 15 | ※1 |
| 残留接着率 (%) | | 98 | ※2 |

※1

粘着剤 : オリバインBPS-8170

上紙 : 上質系78g/m²

剥離速度 : 5m/min

剥離角度 : 180° (テープ剥離)

※2

標準テープ : 日東31B

標準板 : ステンレス板(#280)

剥離速度 : 0.3m/min

剥離角度 : 180°

これらの数値は代表値であり、規格値ではありません。

また、剥離荷重、残留接着率については測定条件によって大きく変わりますので、御使用前に、貴社条件にて品質を御確認下さい。