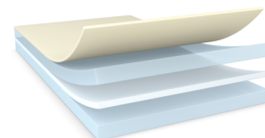




tesa® 61332

製品案内



200µm白色 耐プッシュアウトPET両面テープ

製品の説明

tesa® 61332は白色PETフィルム基材に変性アクリル系粘着剤を塗布した両面テープです。

特性

- ・ 粘着強さに優れます。
- ・ 優れた耐プッシュアウト性を示します。
- ・ 強靭なPET基材により、作業性に優れます。
- ・ 検知可能でデザイン性に優れた白色テープです。

用途

- ・ 電子部品の固定
- ・ ガasketの取り付け
- ・ フォーム材の貼りつけ

製品の構成

| | | | |
|----------|---------------------|---------|---------|
| ・ 粘着剤 | アクリル系 | ・ 総厚 | 200 µm |
| ・ ライナー | グラシン | ・ ライナー厚 | 71 µm |
| ・ ライナーの色 | 白/赤口ゴ | ・ 基材 | PETフィルム |
| ・ ライナー重量 | 80 g/m ² | ・ 色 | 白 |

特性 / 性能

| | | | |
|--------|------|--------|----------|
| ・ 破断伸び | 80 % | ・ 引張強度 | 130 N/cm |
|--------|------|--------|----------|

被着体ごとの粘着強さ

| | | | |
|----------------|-----------|------------------|-----------|
| ・ スチール粘着力 (初期) | 17.8 N/cm | ・ ガラス粘着力 (14日後) | 17.3 N/cm |
| ・ PC粘着力 (14日後) | 18.4 N/cm | ・ ガラス粘着力 (初期) | 16.1 N/cm |
| ・ PC粘着力 (初期) | 14 N/cm | ・ スチール粘着力 (14日後) | 19.8 N/cm |

最新の情報は下記リンク先をご参照ください。

<http://l.tesa.com/?ip=61332>



tesa® 61332

製品案内

免責事項

tesa® (テサ®) 製品は自社の規定に基づき定期的に品質の検査をおこなっています。本書に記載されている情報はすべて様々な分野での知見や実経験に基づいて提示している代表値であり、保証値ではございません。便宜上、製品の適格性や用途に関する記述がございますが、いかなる場合も特定の用途に関する保証や明示、黙示等は致しかねます。お客様の環境によって問題が生じる場合がございますため、お客様のご判断のもとご使用いただくようお願い申し上げます。ご質問等がございましたら、弊社(テサテープ株式会社)へお問い合わせください。



最新の情報は下記リンク先をご参照ください。
<http://l.tesa.com/?ip=61332>