



tesa® 65610 InvisiBond One Lift



製品案内

PEフォーム両面テープ (PET補強フィルム付)

製品の説明

tesa® 65610 Removable はPET補強フィルムを施したPEフォームを基材とし、アクリル系粘着剤を使用した両面粘着テープです。

特徴

- Our double-sided PE foam tapes are primarily characterized by its ability to compensate irregular surfaces, enabling high bonding power even on rough surfaces and an excellent shock absorption.
- The newly developed InvisiBond One Lift (tesa® 65610) brings an end to foam residue thanks to its unique product design: The PET reinforcement film enables undesirable foam residues to be removed quickly, easily and completely. The noticeable results for our customers are significant time and cost savings.
- PET reinforcement film to allow quick, easy and complete removability of foam residue
- Versatile adhesive for high initial and ultimate bonding power even on critical substrates

用途

製品、部品などにフォーム材の跡を残すことなく除去することを希望される場合に適します。

代表的な例として :

- 価格などのラベルの仮固定に
- POSディスプレイの仮固定に
- 展示サンプルディスプレイの仮固定に
- 一時的な掲示物の仮固定に

仕様 (代表値)

下記に記載の数値は実測値の代表値であり、保証値ではございません。

製品の構成

- | | | | |
|-------|--------|------|---------|
| • 基材 | PEフォーム | • 総厚 | 1200 µm |
| • 粘着剤 | アクリル系 | • 色 | 白 |

特性 / 性能

- | | | | |
|-------------|---------|---------------|--------|
| • 破断伸び | 30 % | • 耐湿性 | 非常に優れる |
| • 引張強度 | 27 N/cm | • 耐熱性 (短時間) | 80 °C |
| • 23°Cせん断強度 | 優れる | • 耐熱性 (長時間) | 80 °C |
| • 40°Cせん断強度 | 優れる | • 耐老化性 (UV) | 優れる |
| • タック | 優れる | • 耐薬品性 | 優れる |
| • 耐可塑剤性 | 標準 | | |

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=65610>



tesa® 65610 InvisiBond One Lift

製品案内

被着体ごとの粘着強さ

- | | | | |
|--------------------------|--------|--------------------|--------|
| • アルミニウム粘着力 (初期) | 4 N/cm | • PVC粘着力 (14日後) | 4 N/cm |
| • アルミニウム粘着力 (14日
後) | 4 N/cm | • スチール粘着力 (初期) | 4 N/cm |
| • PVC粘着力 (初期) | 3 N/cm | • スチール粘着力 (14日後) | 4 N/cm |

備考

Liner variants:

- PV0 brown glassine paper (71 µm)

Peel Adhesion:

- Immediately: foam splitting on Steel, Aluminium
- After 14 days: foam splitting on Steel, Aluminium, PVC

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=65610>