

45051

製品案内



PET基材両面粘着テープ [難燃性・ハロゲンフリー] 200μm厚 / 透明

製品の説明

tesa® flameXtinct 45051は、PET基材にアクリル系粘着剤を塗工した両面粘着テープです。難燃処理を施しているため、優れた難燃性を発揮します (UL 94 V-0相当、FMVSS 302相当)。ハロゲン系の難燃剤を配合していないハロゲンフリー品です。

難燃性が求められる各種部品・部材の永久固定に適します。柔軟性に優れ、コシのあるフィルム素材のためダイカット加工に適します。

特徴

- テープ厚 : 200μm
- 色 : 透明
- ライナー : シングル
- 様々な素材の被着体に対し高い接着性能を示します。
- 難燃性に優れます (UL 94 V-0相当、FMVSS 302相当)。
- ハロゲンフリーです。
- 柔軟性と加工性に優れます。

用途

- 難燃性が求められる各種部品・部材の永久固定

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 | PET | • 総厚 | 200 μm |
| • 粘着剤 | FR acrylic | • 色 | 透明 |

特性 / 性能

- | | |
|-------------|--------|
| • 23°Cせん断強度 | 非常に優れる |
|-------------|--------|

被着体ごとの粘着強さ

- | | | | |
|------------------|--------|--------------------|---------|
| • スチール粘着力 (初期) | 9 N/cm | • スチール粘着力 (14日後) | 12 N/cm |
|------------------|--------|--------------------|---------|



45051

製品案内

備考

標準ライナー (PV0) : 赤色MOPP

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=45051>