



tesa® 50948

製品案内



PET基材両面粘着テープ [スプライス] 200µm厚 / 黒

製品の説明

tesa® 50948は、黒色PET基材に高タックのゴム系粘着剤を塗工した両面粘着テープです。特に、コンバーティング、ラミネート、印刷工程における接着しにくいフィルム材料のスプライシングに適します。

特徴

- タック (べたつき) が強く、確実なつなぎが可能です。
- 様々なフィルム素材に適します。
- 高速運転中のフィルム継ぎにもお使いいただけます。

用途

- フィルム素材の継ぎ (スプライス)

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	• 色	黒
• 粘着剤	合成ゴム	• フィルム厚	12 µm
• ライナー	紙	• ライナーの色	白地テサロゴ付き
• 総厚	95 µm		

特性 / 性能

• せん断強度	優れる, 標準	• 保証期間 (未開封) <25°C	18 months
• タック	非常に優れる		

被着体ごとの粘着強さ

- | | |
|--------------|----------|
| • PE粘着力 (初期) | 3.3 N/mm |
|--------------|----------|



tesa® 50948

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=50948>