



tesa® 51623 OR

製品案内



ワイヤーハーネス用 PETフリーステープ (オレンジテープ)

製品の説明

tesa® 51623は、無溶剤で製造されたゴム系粘着剤を用いた自動車室内向けの汎用ワイヤーハーネステープです。異音・雑音の低減性を発揮し、かつ組み立てラインでの取り扱いが容易となるようハーネスに柔軟性を持たせたままケーブルの結束ができます。

特徴

- ・ 高電圧ケーブル識別用のオレンジ色
- ・ クラスCの異音・雑音低減性を発揮する
- ・ 耐摩耗性を有する
- ・ 柔軟なフリース基材
- ・ 耐引裂き性に優れる
- ・ 安定した巻き戻し
- ・ 耐老化性に優れる
- ・ 手でちぎれる (手切れ性)

用途

異音・雑音の軽減が求められる自動車室内向けのワイヤーハーネス結束

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フリース | ・ 総厚 | 250 µm |
| ・ 粘着剤 | ゴムベース | | |

バリエーション情報

- | | |
|--------------------|------|
| ・ Available colors | オレンジ |
|--------------------|------|

特性 / 性能

- | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------------|---------|
| ・ 破断伸び | 20 % | ・ 最大耐熱温度 | 105 °C |
| ・ 引張強度 | 45 N/cm | ・ 消音効果 (LV312) | Class C |
| ・ 巻戻し力 (ロール幅 >9mm) | 10 N/roll (30 m/min) | ・ 耐摩耗性 (10mmマンドレル, LV312) | Class B |
| ・ 手切れ性 | 良 | ・ 耐摩耗性 (5mmマンドレル, LV312) | Class A |
| ・ 最低耐熱温度 | -40 °C | | |

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=NaN>



tesa® 51623 OR

製品案内

被着体ごとの粘着強さ

- スチール粘着力 2 N/cm

備考

- 標準幅：19、25、32、38 mm
- 標準長さ：25 m
- 標準コア直径：38 mm

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=NaN>