



tesa® 4651 Premium



製品案内

アクリルコート布粘着テープ

製品の説明

- * 粗い粘着面でも高い粘着力で剥がれ難い
- * 強い基材強度
- * 防水加工

Sustainable Aspects

- 68% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

特徴

- The cloth tape is conformable and features excellent abrasion resistance, high tensile strength, as well as a very high adhesiveness to multiple, even rough surfaces.
- The tape's high tack and short dwell time ensure a fast application and reliable adhesion only shortly after having been applied.
- The tape can be torn manually with precise and straight edges longitudinally and horizontally.
- Classification according FMVSS302: SE/NBR*

用途

- * 鉄パイプのまとめや固定、穴ふさぎ用に。
- * ワイヤーやケーブルのマーキングや固定に。
- * カーペットの固定に。

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 | アクリル塗装布 | • 総厚 | 310 µm |
| • 粘着剤 | 天然ゴム | • ライナーの色 | 黄色 |
| • ライナー | 紙 | • ライナー厚 | 76 µm |
| • 自然由来の原料 (重量) | 68 % | | |

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=04651>



tesa® 4651 Premium

製品案内

特性 / 性能

• 破断伸び	13 %	• 打ち抜き適性	良
• 引張強度	100 N/cm	• 耐摩耗性	非常に優れる
• カット面平滑	非常に優れる	• 耐水性	優れる
• メッシュ	145 threads/inch ²	• 耐熱性 (30分間の暴露後、アル	130 °C
• 印字可	良	ミから剥離)	
• 手切れ性	非常に優れる	• 耐熱性 (30分)	130 °C

被着体ごとの粘着強さ

- スチール粘着力 3.3 N/cm

備考

*self-extinguishing / no burn rate according FMVSS 302 tested as composite with a non-inflammable material

Complies with LV 312-1 Dielectric strength

In the following list you can find the RAL-Codes as reference for the colors of tesa® 4651:

- Yellow, code 17: RAL 1016
- Red, code 19: RAL 3000
- Blue, code 11: RAL 5015
- Green, code 37: RAL 6018
- Gray, code 55: RAL 7000
- Brown, code 45: RAL 8003
- Black, code 04: RAL 9005
- White, code 08: RAL 9010

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=04651>