



tesa® 50340

製品案内



自動車向け縫い穴封止用 透明片面 PU テープ

製品の説明

tesa® 50340は非常に順応性の高い PU 基材と経年劣化に強いアクリル接着剤で構成された艶消しの透明片面テープです。剥離紙は透明な PET です。

tesa® 50340は、ダッシュボードのウレタン充填時に、表面のスラッシュスキンの縫い穴から充填剤が漏れないよう封止できるように設計されています。tesa® 50340は感圧性テープであり、熱による活性化を必要とせず、外観に影響を与えることなく封止できます。

主な特徴：

- 気候および日射量テストの後でも、スラッシュスキンの凹凸が目立ちません。
- スラッシュスキンからの可塑剤に対して耐性があります。
- 追従性が高く、手動・自動プロセスでも適用が可能です。
- 艶消し表面のため、光沢のあるスラッシュスキン表面からの視認性が良好です。
- 高いシーリング性を示します。
- 非常に高いせん断、および耐反発特性を示します。

特徴

- No indentations on slush skin A-surface visible even after climate and sun radiation tests
- High short term temperature resistance
- Resistance against plasticizer migration from slush skin
- Easy handling due to its high conformability manually or in an automated process
- Good visibility on shiny slush skin B-surface during application due to matt finish
- Perfect fit for sealing function
- Very high shear and anti-repulsion properties
- tesa® 50340 is a pressure sensitive tape and does not require any thermal activation and allows sealing without effecting the A-surface appearance.

用途

tesa® 50340 はスラッシュスキンのシーリングに適用できます。

適用例：

- コックピット
- コンソール
- ドアパネル



tesa® 50340

製品案内

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 | PUフィルム | • 色 | 透明 |
| • 粘着剤 | アクリル系 | • テープ厚 | 105 µm |
| • ライナー | PET | | |

特性 / 性能

| | | | |
|--------|-------|--------|-----------|
| • 破断伸び | 500 % | • 引張強度 | 18.6 N/cm |
|--------|-------|--------|-----------|

備考

スラッシュスキンへの粘着強さ : 5 N/ cm (参考値)

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=50340>