



tesa® 51207

製品案内



きしみ・摩耗対策用UHMWすべり助長テープ

製品の説明

tesa®51207は耐UV性、耐摩耗性の高い、高密度PE基材を用いた強粘着テープです。
この製品は、自動車業界向けに開発され、異音対策と共に、機械的な損傷から部品やハーネスなどを保護します。

主な特徴：

- ・ 透明性と耐UV性から意匠性が必要な部位での使用も可能です。
- ・ 優れた滑り性が摩耗と摩擦を軽減し、騒音を防止します。
- ・ 高いエネルギー吸収性能を示します。

特徴

- ・ Transparency and UV resistance assist the application in the visible area
- ・ Self-lubricating tape with very good gliding properties reduces wear and friction and prevents noise
- ・ High energy absorption capacity even at high stress levels

用途

tesa®51207は、組立ラインでの内装・外装のきしみ・摩耗対策のために設計されています。

- ・ 鋭利な板金コンポーネントのマスキングに使用できます。
- ・ 車の屋根、スライドドア、部品などの摺動性向上に適用できます。
- ・ トリムパーツなどの騒音や摩耗を防止します。
- ・ 摩擦の多い部位でのハーネスを保護します。
- ・ 意匠性の高いエリアでのアプリケーションに使用できます。バンパー、Bピラー、ホイールハウスなど。

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	PE	・ 総厚	114 µm
・ 粘着剤	ピュアアクリル	・ 色	透明
・ ライナー	グラシン	・ ライナー厚	71 µm

特性 / 性能

・ 破断伸び	340 %	・ 耐摩耗性	非常に優れる
・ 引張強度	53 N/cm		

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=51207>



tesa® 51207

製品案内

被着体ごとの粘着強さ

- ・ スチール粘着力 4.3 N/cm

備考

- ・ 耐候試験のフロリダ条件でのテストで1000時間の耐候性を示します。
- ・ ロールまたはシートのダイカット形状で、お客様の寸法に沿って供給できます。

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=51207>