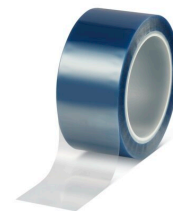




tesa® 50650

製品案内



PET基材マスキングテープ 青色 シリコーン粘着剤

製品の説明

tesa® 50650は、青色の高耐熱マスキングテープです。PET基材にシリコーン粘着剤を採用しました。

- 高耐熱
- 綺麗な見切り線
- 複雑な形状にも追従します
- 糊残りなく剥がすことができます

特徴

- High temperature resistance (up to 220°C for 30 minutes)
- Residue-free removability for masking and surface protection applications
- Good conformability, thin backing for sharp color edges
- The high-temperature tape features easy application and easy one-piece removal without leaving residues behind.
- The thin tape conforms well around irregular shapes, enables sharp color edges and offers excellent paint anchorage.

用途

- 粉体塗装時のマスキングに。
- PETセパレーター付の製品もございます。

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 | • 総厚 | 55 µm |
| • 粘着剤 | シリコーン | | |

特性 / 性能

- | | | | |
|--------|---------|---------------|--------|
| • 破断伸び | 120 % | • 手切れ性 | やや劣る |
| • 引張強度 | 50 N/cm | • 耐熱性 (30分) | 220 °C |
| • 再剥離性 | 良 | | |

被着体ごとの粘着強さ

- | | |
|-----------|----------|
| • スチール粘着力 | 3.3 N/cm |
|-----------|----------|



tesa® 50650

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=50650>