



tesa® 50680

製品案内

高耐熱フィルム基材マスキングテープ
透明・PET基材・シリコーン粘着剤

製品の説明

tesa®50680は、透明なPET基材にシリコーン粘着剤を塗布した高耐熱マスキングテープです。
—高耐熱性 (220°C / 30分)
—貼り易く、且つ、糊残りなく剥がせます。

用途

粉体塗装時のマスキング用途

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	80 µm
・ 粘着剤	シリコーン		

特性 / 性能

・ 破断伸び	110 %	・ 再剥離性	良
・ 引張強度	75 N/cm	・ 手切れ性	やや劣る

被着体ごとの粘着強さ

・ スチール粘着力	4 N/cm
-----------	--------

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=50680>