



tesa® 52307

製品案内



印版固定用両面テープ

製品の説明

クッションシリンダー側（強粘）と感光樹脂版（弱粘）で粘着力が違う設計です。クッションスリーブ（粗面）によく接着するよう強粘着なゴム系粘着剤を塗工し、カバー側は感光樹脂版を固定するのに十分な程度の弱粘着アクリル系粘着剤を塗工しています。

特徴

- While the sleeve side adhesive ensures a secure bond to the sleeve, the plate side adhesive is especially tailored for the bond to very thin photopolymer plates.
- The bond is high enough to secure the plate for a stable printing process, while at the same time allowing for easy removal of the plate without any plate damage.
- The specially developed liner provides an ideal solution for tape handling also when applying across very wide sleeves.
- It is a double-sided tape with highly differentiated adhesion levels on its two sides.
- All of our products for plate mounting on compressible sleeves feature very thin film backings to not interfere with the compressible characteristics of the sleeve.

用途

- フレキソ印刷用印版固定テープ

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 | PVCフィルム | • ライナー | グラシン |
| • 粘着剤 | アクリル系 | | |

特性 / 性能

- | | |
|-----------|----|
| • 厚さカテゴリー | 70 |
|-----------|----|



tesa® 52307

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=52307>