



tesa® 4414

製品案内



表面保護用 PE基材テープ

製品の説明

tesa® 4414は耐候性を付与したPE基材に、再剥離が可能なアクリル系粘着剤を塗布したテープです。カラーは半透明ブルーで、視認性に優れます。

また、最長6か月の屋外使用が可能で、キズを防ぐ表面保護として幅広い用途で糊残りなくお使いいただけます。

特徴

- ・ 青色半透明のため視認性に優れます。
- ・ さまざまな表面に素早く貼り付けることが可能です。
- ・ 屋外でもご使用いただけます（6ヶ月間）。
- ・ 機械的なダメージに強いPE基材を使用しております。
- ・ 巻き戻し時の伸びが少なく、貼り付けが容易です。
- ・ 70°C/1hまでの耐熱性を持ちます。

用途

- ・ アルミニウム、金属、ガラス等の、組み立て、保管、輸送時の一時的な表面保護に適します。
- ・ 70°Cまでのオープン乾燥が可能なため、スプレー塗装時のマスキングにも適します。テープ表面は塗料を弾きません。

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フィルム | ・ 総厚 | 150 µm |
| ・ 粘着剤 | 水系アクリル | | |

特性 / 性能

- | | | | |
|--------|---------|--------|-----|
| ・ 破断伸び | 400 % | ・ 手切れ性 | 優れる |
| ・ 引張強度 | 23 N/cm | | |

被着体ごとの粘着強さ

- | | |
|-----------|----------|
| ・ スチール粘着力 | 2.2 N/cm |
|-----------|----------|



tesa® 4414

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=04414>