



tesa® 4646

製品案内



農業用フィルム補修テープ

製品の説明

tesa® 4646はポリエチレンフィルムとアクリル系粘着剤を使用した透明片面粘着テープです。耐水性・耐候性に優れ、農業用ビニールやポリオレフィンフィルムの補修に適しています。

特長:

- 粘着力が高く、ビニールフィルムによくつきます
- 耐水性に優れ、補修箇所からビニールハウス内への浸水を防ぎ、作物を浸水によるダメージから守ります
- 耐候性に優れ、長期間(テープ貼りつけ後1年間)安定した接着力を保持し、作物を紫外線によるダメージから守ります

特徴

- Efficient application with a high initial bonding on greenhouse film
- Durable and protective
- Excellent weather & UV resistance for at least 12 months

用途

- 農業用ビニール、農業用POフィルムの補修
- ビニールフィルム、POフィルムの補修
- 肥料袋の亀裂補修
- 透明素材への貼りつけ

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	180 µm
• 粘着剤	アクリル系	• テープ厚	180 µm

特性 / 性能

• 破断伸び	1000 %	• 耐UV性	52 weeks
• 引張強度	45 N/cm	• 耐摩耗性	優れる
• タック	優れる	• 耐水性	非常に優れる
• 最大作業温度	60 °C	• 耐湿性	非常に優れる

被着体ごとの粘着強さ

• PE粘着力 (初期)	2.1 N/cm	• スチール粘着力	4.4 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=04646>



tesa® 4646

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=04646>