



# tesa<sup>®</sup> 4646

## Information Produit



### Greenhouse Repairing Tape

#### Product Description

The single-sided tape is designed with a transparent, UV-stabilized polyethylene film and coated with a transparent pressure sensitive adhesive based on an acrylic polymer.

<span style="color: rgb(26, 32, 40);

#### Caractéristiques

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

#### Application

- Repairing of damaged greenhouse films
- Nearly invisible, transparent tape for permanent use
- Designed for outdoor applications

#### Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

#### Product Construction

- |                          |           |                              |          |
|--------------------------|-----------|------------------------------|----------|
| • Support                | film PE   | • Epaisseur totale           | 180 µm   |
| • Type de masse adhésive | acrylique | • Epaisseur du ruban adhésif | _NULL µm |

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                               |         |                           |            |
|-------------------------------|---------|---------------------------|------------|
| • Allongement à la rupture    | 1000 %  | • Résistance à l'humidité | très bon   |
| • Résistance à la rupture     | 45 N/cm | • Résistance aux UV       | 52 weeks   |
| • Operation temperature up to | 60 °C   | • Résistant à l'eau       | très bon   |
| • Résistance à l'abrasion     | bon     | • Tack                    | bon, moyen |

#### Adhésion aux valeurs

- |                                     |          |                             |          |
|-------------------------------------|----------|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur PE (immédiat) | 2.1 N/cm | • Pouvoir adhésif sur acier | 4.4 N/cm |
|-------------------------------------|----------|-----------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04646>



# tesa<sup>®</sup> 4646

## Information Produit

### Disclaimer

Tous les produits tesa<sup>®</sup> sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04646>