



# tesa<sup>®</sup> 4646

## Informazioni Prodotto



Nastro adesivo di PE per riparazione serre

### Descrizione prodotto

tesa<sup>®</sup> 4646 è un nastro adesivo composto da un film di polietilene trasparente, resistente ai raggi UV, e un adesivo acrilico pressure sensitive trasparente.

Caratteristiche del prodotto:

- Efficiente applicazione con un elevato fissaggio iniziale su film di serre
- Eccellente resistenza alle condizioni meteorologiche e ai raggi UV per almeno 12 mesi
- Elevata protezione di lunga durata

### Caratteristiche

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

### Applicazione

- Riparazione di pareti di serre danneggiate
- Nastro trasparente per uso permanente praticamente invisibile
- Progettato per applicazioni in esterno

### Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

### Composizione prodotto

- |                 |            |                       |        |
|-----------------|------------|-----------------------|--------|
| • Supporto      | film di PE | • Spessore totale     | 180 µm |
| • Massa adesiva | acrilico   | • Spessore del nastro | 180 µm |

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                            |          |                                       |        |
|----------------------------|----------|---------------------------------------|--------|
| • Allungamento a rottura   | 1000 %   | • Resistenza all'abrasione            | buono  |
| • Resistenza alla trazione | 45 N/cm  | • Resistenza all'umidità              | ottimo |
| • Resistente all'acqua     | ottimo   | • Tack                                | buono  |
| • Resistenza ai raggi UV   | 52 weeks | • Temperatura di funzionamento fino a | 60 °C  |

### Adesione ai valori

- |                 |          |           |          |
|-----------------|----------|-----------|----------|
| • PE (iniziale) | 2.1 N/cm | • Acciaio | 4.4 N/cm |
|-----------------|----------|-----------|----------|

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=04646>



# tesa<sup>®</sup> 4646

## Informazioni Prodotto

### Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=04646>