



# tesa® 64911

## Information Produit



### Description produit

tesa® 64911 est un ruban en mousse PE double face. Son adhésif hautes performances permet un collage sans promoteur d'adhérence sur des surfaces BES et MES.

Développé pour la fixation permanente de pièces plastiques similaires et/ou dissemblables, tesa® 64911 trouve sa principale application dans l'assemblage de modules automobiles tels que les supports de capteur de distance de stationnement.

Caractéristiques spécifiques de tesa® 64911 :

- Adhérence initiale élevée aux surfaces BES
- Très conformable et comblement des espaces
- Excellentes propriétés de transformation

### Caractéristiques

- High initial adhesion to LSE surfaces
- Highly conformable and gap filling
- Excellent converting properties

### Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

### Conception du produit

- |                          |                        |                           |                     |
|--------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------|
| • Support                | mousse PE              | • Couleur                 | blanc               |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur du protecteur   | rouge               |
| • Type de protecteur     | glassine               | • Epaisseur du protecteur | 71 µm               |
| • Epaisseur totale       | 1100 µm                | • Poids du protecteur     | 82 g/m <sup>2</sup> |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |       |                           |         |
|----------------------------|-------|---------------------------|---------|
| • Allongement à la rupture | 254 % | • Résistance à la rupture | 16 N/cm |
|----------------------------|-------|---------------------------|---------|

### Adhésion aux valeurs

- |                                     |         |  |         |
|-------------------------------------|---------|--|---------|
| • Pouvoir adhésif sur PP (immédiat) | 16 N/cm | • Pouvoir adhésif sur Acier (immédiat) | 17 N/cm |
|-------------------------------------|---------|--|---------|



# tesa<sup>®</sup> 64911

## 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=64911>