

## information produit

tesa® 4206 is based on a highly transparent PP-film backing and is coated with an extremely non-aging and light-resisting adhesive.

tesa® 4206 is characterised by smooth and low noise unwinding features.

### Principale application

tesa® 4206 is universally used for:

- packaging applications where high transparency and very good aging stability are needed
- mounting of litho films
- label protection on chemical bottles
- splicing of film (photo-printing)

### 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.

#### Données techniques

- |                          |           |                            |         |
|--------------------------|-----------|----------------------------|---------|
| • Support                | film PP   | • Allongement à la rupture | 150 %   |
| • Epaisseur totale       | 58 µm     | • Résistance à la rupture  | 43 N/cm |
| • Type de masse adhésive | acrylique |                            |         |

#### Pouvoir adhésif sur

- |         |          |
|---------|----------|
| • acier | 3.4 N/cm |
|---------|----------|

### Disclaimer

Tous les produits tesa® 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=04206>