

tesa® 4206

Film adhésif très transparent

tesa® 4206 est constitué d'un film PP très transparent et d'une masse adhésive extrêmement résistante à la lumière et au vieillissement.

tesa® 4206 se caractérise par un déroulement régulier et sans bruit.

Principale application

tesa® 4206 est utilisé pour:

- les applications d'emballage où une grande transparence et une stabilité dans le temps sont requis
- le montage de films lithographiques
- la protection des étiquettes sur les bouteilles de produits chimiques
- le raccord de films négatifs

Données techniques

▪ Support	film PP	▪ Pouvoir adhésif sur acier	3.4 N/cm
▪ Epaisseur totale	58 µm	▪ Allongement à la rupture	150 %
▪ Type de masse adhésive	acrylique	▪ Résistance à la rupture	43 N/cm

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04206>

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.