



tesa[®] 4200 Silicone Adhesive Tape



Information Produit

Red double-sided silicone adhesive tape with PET-film backing

Product Description

tesa[®] 4200 is designed for high performance splicing applications requiring temperature resistance and excellent bonding strength to low surface energy substrates.

Caractéristiques

- The product is equipped with a two side fluorosilicone coated PET liner for easy application.

Application

Main Applications

- Flying splice
- Static splice
- Flying core starting

Feature and Benefits

- Strong adhesion to silicone surfaces
- Red color for optical detection
- High temperature resistant
- Excellent conformability due to thin carrier film

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 PET | • Couleur | rouge |
| • Type de masse adhésive | silicone | • Épaisseur du film | 13 µm |
| • Epaisseur totale | 90 µm | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-------|--------|----------|
| • Allongement à la rupture | 110 % | • Tack | très bon |
|----------------------------|-------|--------|----------|

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 5 N/cm |
|-----------------------------|--------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04200>



tesa[®] 4200 Silicone Adhesive Tape

Information Produit

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=04200>