



# tesa® 60371

## Information Produit

Ruban adhésif non tissé électro-conducteur noir double face de 30 µm

### Product Description

tesa® 60371 est un ruban adhésif double face noir électro-conducteur. Il se compose d'un support non tissé électro-conducteur et d'une masse adhésive acrylique électro-conductrice.

Couleur noire

### Caractéristiques

- Conductivité électrique améliorée dans la direction XYZ
- Conductivité très fiable et stable, même dans des conditions de chaleur humide
- Bonne force d'adhérence
- Grande conformabilité et adaptation aux surfaces irrégulières
- Excellentes performances de mise à la terre sur une petite surface de collage

### Application

- Applications CEM
- Carte principale, mise à la terre du circuit imprimé flexible
- Mise à la terre des antennes
- Applications de décharge électrostatique

### 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                | Non tissé conducteur | • Couleur                 | noir        |
| • Type de masse adhésive | acrylique conducteur | • Couleur du protecteur   | transparent |
| • Type de protecteur     | PET                  | • Epaisseur du protecteur | 50 µm       |
| • Epaisseur totale       | 30 µm                |                           |             |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |  |                        |                                    |          |
|--|------------------------|------------------------------------|----------|
| • Résistance au cisaillement statique à 40°C | très bon               | • Surface resistance x-y-direction | 0.1 mOhm |
| • Résistance en température à court terme    | 200 °C                 | • Traitement release du liner      | facile   |
| • Rigidité diélectrique                      | 0.01 Ohm / square inch |                                    |          |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=60371>



# tesa<sup>®</sup> 60371

## Information Produit

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur Acier ( après 5.1 N/cm  
14 jours)

### 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=60371>