



# tesa® 51609

## Information Produit



Adhésif en non tissé PET pour frettage de câbles pour l'habitable optimisé pour un cerclage automatique

### Description produit

tesa® 51609 est un adhésif pour le frettage de câbles dans les habitacles. Il associe des caractéristiques importantes comme l'amortissement du bruit, la résistance à l'abrasion, la force du cerclage au maintien de la souplesse dans l'assemblage des faisceaux. tesa® 51609 est optimisé pour une application automatique.

#### Caractéristiques:

- amortissement du bruit
- résistance à l'abrasion
- souplesse
- résistance au déchirement
- force de déroulement stable
- résistance au vieillissement
- pouvoir adhésif élevé
- déchirabilité à la main

### Application

Frettage de câbles

### 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.

### Conception du produit

- |                          |                        |                    |        |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------|
| • Support                | non tissé de polyester | • Epaisseur totale | 280 µm |
| • Type de masse adhésive | A base de caoutchouc   |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |   |                     |   |                     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| • Allongement à la rupture                        | 20 %                | • Force de déroulement (largeur de rouleau ≤ 9mm) | 4 N/roll (30 m/min) |
| • Résistance à la rupture                         | 40 N/cm             | • Résistance à la température max.                | 105 °C              |
| • Absorption des bruits (LV312)                   | Class C             | • Résistance à la température min.                | -40 °C              |
| • Force de déroulement (largeur de rouleau > 9mm) | 4 N/roll (30 m/min) |   |                     |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51609>



# tesa<sup>®</sup> 51609

## Information Produit

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 3 N/cm

### Infos complémentaires

La résistance en température est mesurée à 3000h en accord avec LV312

### Avertissement

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=51609>