

# tesa<sup>®</sup> 4662

## Information Produit



### 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                | toile PE laminé    | • Epaisseur totale | 230 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |            |   |                              |
|----------------------------|------------|---|------------------------------|
| • Résistance à l'abrasion  | moyen, bon | • Hand tearability  | bon                          |
| • Allongement à la rupture | 18 %       | • Mailles   | 27 threads/inch <sup>2</sup> |
| • Résistance à la rupture  | 30 N/cm    | • Résistance à la température<br>(retrait de l'aluminium après 30 min d'exposition) | 95 °C                        |
| • Bords très droits        | bon        | • Résistant à l'eau   | moyen, bon                   |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4.4 N/cm |
|-----------------------------|----------|

### 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.