

# tesa® Professional 4613

## Information Produit



### Description du produit

Le tesa® 4613 est un ruban adhésif utilitaire. Il est composé d'un support tissé PET/coton 27 mesh recouvert d'un adhésif en caoutchouc naturel. Le tesa® duct 4613 est un ruban auto-adhésif classique destiné à un grand nombre d'applications. Caractéristiques : \* Bonne adhérence, même sur les surfaces rugueuses \* S'arrache facilement à la main \* Imperméable \* Flexible

### 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 | 180 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |        |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |         |                                     |     |
|----------------------------|---------|-------------------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 18 %    | • Résistance à l'humidité           | bon |
| • Résistance à la rupture  | 30 N/cm | • Résistance au vieillissement (UV) | bon |
| • Déchirable à la main     | bon     |                                     |     |

### Avertissement

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/?mp=4613LOC>