



tesa® Professional 4663 Heavy Duty Duct Tape



Information Produit

Ruban adhésif robuste

Description produit

Le tesa® 4663 est un ruban adhésif robuste. Il est composé d'un support tissé PET/coton 34 mesh recouvert d'un adhésif en caoutchouc naturel sensible à la pression. Le tesa® 4663 est un ruban auto-adhésif classique destiné à un grand nombre d'applications. Caractéristiques : * Grande résistance à la traction par rapport aux autres rubans adhésifs classiques * Adhérence parfaite, même en cas de faibles températures extérieures * Excellente adhérence sur les surfaces rugueuses et sales (par exemple béton, brique, bois) * Imperméable * Flexible

Caractéristiques

- fermeture de tuyaux et de conduits
- fixation de films de protection
- fermeture de films de couverture surtout dans le domaine du retrait d'amiante
- application sur briques et bois
- fermeture de barils et seaux
- fixation, fermeture, emballage et beaucoup d'autres applications!

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, toile PE extrudé | • Epaisseur totale | 300 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|------------|-------------------------------------|------------|
| • Résistance à l'abrasion | moyen, bon | • Résistance à l'humidité | bon |
| • Allongement à la rupture | 15 % | • Résistance au vieillissement (UV) | bon |
| • Résistance à la rupture | 50 N/cm | • Résistant à l'eau | moyen, bon |
| • Hand tearability | bon | | |



tesa[®] Professional 4663 Heavy Duty Duct Tape

Information Produit

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=04663>