



tesa® 4615 Duct Tape

Information Produit

Ruban adhésif polyvalent



Caractéristiques

- Se fixe instantanément avec une adhérence élevée sur une variété de matériaux
- Se déroule doucement et est facilement déchirable à la main
- Hydrofuge et durable

Description produit

tesa® 4615 se caractérise comme un ruban adhésif toilé pour des applications polyvalentes. Il se compose d'un toilé tissé de 27 mesh sur un film PE coloré. Le produit est recouvert d'un adhésif en caoutchouc synthétique doté d'une technologie sans solvant.

Application

Le produit peut être utilisé pour une variété d'applications de base telles que

- le maintien des couches de protection, par exemple des films plastiques et des feuilles de papier
- Fixation et regroupement de fils, câbles et objets en vrac
- Étanchéité, marquage et masquage même sur des surfaces légèrement rugueuses

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 | film PE avec PET
laminé | • Epaisseur du ruban adhésif | 175 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc
synthétique | | |



tesa[®] 4615

Duct Tape

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

• Résistance à l'abrasion	bon	• Retrait sans résidus	non
• Facile d'écrire dessus	non	• Bords très droits	bon
• Allongement à la rupture	14 %	• Tack	très bon
• Hand tearability	bon	• Résistance à la rupture	40 N/cm
• Résistance à l'humidité	bon	• Force de déroulement à 30m/ min	3.5 N/cm
• Mailles	27 threads/inch ²	• Résistant à l'eau	bon

Adhésion aux valeurs

• Adhésion au support	5 N/cm	• Pouvoir adhésif sur acier	7 N/cm
-----------------------	--------	-----------------------------	--------

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/?ip=04615>