



tesa[®] 4101 PV2



Information Produit

Film adhésif en hydrate de cellulose pour l'emballage

Description produit

tesa[®] 4101 PV2 est composé d'un film en hydrate de cellulose et d'une masse adhésive en caoutchouc. Le support, composé d'éléments durables, se caractérise par une forte rigidité et une faible charge électrostatique. C'est pour cette raison que de longues bandes de ruban peuvent être déroulées sans effet de spirales. L'adhésif peut être facilement coupé à la main.

Le film en hydrate de cellulose peut être coupé proprement (séparément) grâce à une bandelette d'arrachage tesa[®].

Caractéristiques

- The backing is characterized by a high rigidity and low electrostatic charging
- Long strips of the tape can be dispensed without any curling effect is possible
- Hydrate cellulose film can be cleanly cut (separated) by an subjacent tesa[®] tear strip.
- The tape can easily be torn by hand

Application

tesa[®] 4101 PV2 est principalement utilisé pour l'emballage, comme pour la fermeture de petites boîtes. L'adhésif peut facilement être appliqué depuis des dévidoirs de table tesa[®].

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 | hydrate de cellulose | • Epaisseur totale | 51 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel et synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------|---------|--------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 25 % | • Hand tearability | oui |
| • Résistance à la rupture | 42 N/cm | • Transparence | oui |
| • Faible force de déroulement | oui | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 5 N/cm |
|-----------------------------|--------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04101>



tesa[®] 4101 PV2

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/?ip=04101>