

tesa® 4101 PV2



Information Produit

Film de bureau avec support en cellulose hydratée

Description produit

tesa® 4101 PV 2 se compose d'un film de cellulose hydratée recouvert d'un adhésif en caoutchouc.

Aspects durables

• Support en cellulose hydratée d'origine biologique

Caractéristiques

- · Le support se caractérise par une grande rigidité et une faible charge électrostatique
- Il est possible de dérouler de longues bandes de ruban sans effet de recourbement
- Le film de cellulose hydratée peut être proprement coupé (séparé) par une bande d'arrachage tesa® sous-jacente.
- · Le ruban peut être facilement déchiré à la main

Application

tesa® 4101 PV 2 est principalement utilisé pour des applications générales de bureau et de papeterie, telles que la fermeture de petites boîtes, d'enveloppes ou de cartons légers. Le ruban peut être facilement appliqué à l'aide des dévidoirs de bureau 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 %	•	Faible force de déroulement	oui
•	Résistance à la rupture	42 N/cm	•	Transparence	oui
•	Déchirable à la main	oui			

Adhésion à

Pouvoir adhésif sur acier 5 N/cm



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.

