

# tesa® 4100 TESAPACK COMFORT.



## Information Produit

Adhésif de fermeture de cartons tous usages

# **Product Description**

tesa® 4100 est composé d'un support en polychlorure de vinyle enduit d'un adhésif en caoutchouc naturel. Il se déroule en douceur, grâce à sa texture gaufrée. La surface gaufrée évite les reflets durant la lecture du codes-barres, il est ainsi parfaitement adapté à la protection des étiquettes.

Facile à dérouler, le tesa® 4100 convient particulièrement aux dispositifs de fermeture automatique mais une application manuelle est également possible. Des entreprises de recyclage et des fabricants de papier de premier ordre ont confirmé que l'adhésif n'entrave pas le processus de recyclage des déchets de carton. Disponible en blanc, brun et transparent, tesa® 4100 est facilement imprimable.

## Caractéristiques

- Due to its embossed film texture, smooth unwinding is guaranteed.
- The embossed surface prevents reflection during bar code reading; this makes the product perfectly suited for label protection.

# **Application**

tesa® 4100 est utilisé pour la fermeture de cartons de poids moyens en manuel et en automatique

### 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.

#### **Product Construction**

•	Support	film PVC	•	Epaisseur totale	65 μm
•	Type de masse adhésive	caoutchouc naturel			

## Propriétés / Valeurs de performance

•	Allongement à la rupture	75 %	•	Application automatique	oui	
•	Résistance à la rupture	47 N/cm	•	Application manuelle	oui	

#### Adhésion aux valeurs

Pouvoir adhésif sur acier
2.2 N/cm



# tesa® 4100 TESAPACK COMFORT.

Information Produit

# Infos complémentaires

tesa® 4100 est facilement imprimable. Couleurs disponibles: blanc, havane et transparent.

## Disclaimer

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.

