



# tesa® 64280

## Information Produit



Ruban flexible de sécurisation du transport avec support en PET

### Description produit

tesa® 64280 combine une liaison sûre à divers substrats avec la flexibilité d'un support en polyester.

Une nouvelle conception du support polyester permet d'augmenter significativement la résistance à la traction et de réduire les coûts de production et le risque de déchirure.

Grâce à son exceptionnelle conformabilité, le produit est parfaitement adapté aux applications sur des surfaces "tridimensionnelles".

tesa® 64280 peut être enlevé sans résidu et sans décoloration d'une variété de surfaces différentes.

### Application

Sécurisation du transport d'appareils et d'équipements bureautiques tels que les imprimantes, les scanners, les photocopieuses. Convient également pour la protection temporaire de surfaces et le recouvrement de logos.

### 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                | PET                | • Epaisseur totale | 60 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |       |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |          |                        |     |
|----------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 30 %     | • Pas de décoloration  | oui |
| • Résistance à la rupture  | 140 N/cm | • Retrait sans résidus | oui |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |        |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4 N/cm |
|-----------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 64280

## Information Produit

### Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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=64280>