



# tesa<sup>®</sup> 64602

## Information Produit



Plate mounting in flexographic printing, especially corrugated board postprint

### Product Description

tesa<sup>®</sup> 64602 PV3 is a transparent, double-sided, self adhesive tape of 100 µm / 4 mil thickness, comprising a PVC backing and a rubber adhesive mass system.

tesa<sup>®</sup> 64602 PV3 is specifically designed for the mounting of photopolymer plates in the flexographic printing industry. Due to its characteristics, tesa<sup>®</sup> 64602 PV3 is an especially ideal solution for applying the tape to the plate, before mounting the whole composite on a carrier film; common practice in corrugated board postprint.

### Caractéristiques

- High adhesion values and shear resistance for reliable application, even when the composite is stored for longer periods
- High adhesion and shear also ensure that there is no edge lifting, even on longer print runs and at higher speeds
- Due to the specially optimised adhesive properties, the tape and plate can be easily repositioned during mounting
- Transparent backing makes register marks clearly visible
- The liner is siliconized, which means easy application and removal
- The creped liner prevents air trapping and tape curling

### Application

tesa<sup>®</sup> 64602 PV3 is specifically designed for the mounting of photopolymer plates in the flexographic printing industry, especially in corrugated board postprint.

### 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           | • Type de protecteur | PP crêpé, siliconé |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                      |                    |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                         |     |
|-------------------------|-----|
| • Catégorie d'épaisseur | 100 |
|-------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 64602

## Information Produit

### Disclaimer

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=64602>