



# tesa<sup>®</sup> 50658 PV42



## Information Produit

Adhésif de raccord double face

### Description produit

tesa<sup>®</sup> 50658 PV42 est un adhésif de raccord double face translucide composé d'un papier tissu enduit d'une masse adhésive acrylique.

tesa<sup>®</sup> 50658 PV42 se caractérise surtout par :

- un tack très élevé
- une grande résistance au cisaillement
- une résistance élevée à la température

La masse adhésive spéciale garantit une bonne fixation même sur des surfaces rugueuses comme le carton. Un grammage de masse élevé assure le tack très élevé

### Caractéristiques

- The special adhesive formulation ensures a secure bond on a variety of paper materials, even at elevated temperatures
- With its high adhesive coating weight, tesa<sup>®</sup> 50658 PV42 offers an especially high tack for a safe initial bond even on rough and heavy paper grades

### Application

- Raccord de protecteurs et cannelures dans l'industrie du carton ondulé
- Raccord à la volée de papier dans l'impression de journaux et les procédés de transformation
- Raccord à la volée de papier et cartons lourds

### 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                | non tissé | • Epaisseur totale      | 120 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | • Couleur du protecteur | brun   |
| • Type de protecteur     | glassine  |                         |        |



# tesa<sup>®</sup> 50658 PV42

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=50658>