

tesa[®] 52332

Information Produit



Ruban de montage de plaques 300 µm, adhésion permanente

Description produit

tesa[®] 52332 est un ruban adhésif double face d'une épaisseur de 300 µm (12 mil), doté d'un support en PVC et d'un adhésif acrylique.

Il est conçu pour des applications exigeantes de montage de plaques, en particulier lorsque la force d'adhésion élevée est requise et que les plaques doivent être montées de façon permanente.

C'est par exemple le cas dans la post-impression sur carton ondulé, où les plaques sont couramment montées sur des films supports et stockées en position verticale.

Caractéristiques

- Le protecteur structuré en PP empêche la formation de bulles d'air lors du montage des plaques.

Application

Montage de plaques pour diverses applications, notamment pour des adhésions permanentes

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 | PVC souple | • Type de protecteur | PP |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | |
|-------------------------|-----|
| • Catégorie d'épaisseur | 300 |
|-------------------------|-----|

tesa[®] 52332

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.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=52332>