

tesa® 52330

Information Produit



Ruban de montage de plaques de 380# μm pour l'impression flexographique, spécialement pour le post-impression sur carton ondulé

Description produit

tesa® 52330 est un ruban adhésif double-face d'une épaisseur de 380# μm (15#mils) avec un support en tissu et un adhésif en caoutchouc.

La conception de ce produit rend ce ruban particulièrement adapté au montage de plaques pour la post-impression sur carton ondulé, où le ruban est d'abord appliqué sur la plaque d'impression, puis le protecteur est retiré et la plaque est fixée sur le film support.

Caractéristiques

- Le support en tissu offre un haut degré de flexibilité, facilitant ainsi le montage des plaques, tandis que l'adhésif éprouvé assure une fixation fiable mais amovible entre la plaque d'impression et le film support.
- La structure unique du protecteur empêche la formation de bulles d'air lors du montage des plaques.

Application

Montage de plaques en impression flexographique, notamment montage de plaques photopolymères sur films supports en polyester pour la post-impression sur carton ondulé

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 | toile | • Type de protecteur | papier crêpé |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | |
|-------------------------|-----|
| • Catégorie d'épaisseur | 380 |
|-------------------------|-----|

tesa[®] 52330

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=52330>