

tesa® Softprint 52114 Steel Master TP



Information Produit

Ruban de montage de plaques pour plaques photopolymères en impression flexographique

Description produit

tesa® Softprint 52114 TP est un ruban mousse double face, conçu spécifiquement pour le montage de plaques photopolymères d'une épaisseur de 1,14 mm (0,045") ou 1,70 mm (0,067") en impression d'étiquettes flexographique.

La mousse dure fait de ce produit la solution idéale pour l'impression de fonds pleins.

Caractéristiques

- Propriétés de la mousse : Mousse hautement compressible, avec un excellent comportement de récupération pour une qualité d'impression optimale. Caractéristique de récupération durable pour des tirages longs et à grande vitesse. Faibles tolérances d'épaisseur pour une préparation rapide de l'impression et une réduction des déchets.
- Propriétés de l'adhésif : Adhérence élevée du côté ouvert sur le cylindre ou la manche en acier afin d'éviter tout déplacement de la plaque. Adhérence suffisante à la plaque pour éviter le soulèvement des bords ou le déplacement de la plaque. Force d'adhésion adaptée, non croissante, pour faciliter le repositionnement et surtout le démontage des plaques plus fines. Structure adhésive très cohésive permettant un démontage sans résidus d'adhésif.
- Propriétés additionnelles : Le film protecteur structuré en PP empêche la formation de bulles d'air lors du montage de la plaque. Le marquage de couleur verte indique la qualité de mousse moyenne.

Application

tesa® Softprint 52114 TP est un ruban mousse double face de catégorie 380µm (15 mil), conçu spécialement pour le montage de plaques photopolymères d'une épaisseur de 1,14 mm (0,045") ou 1,70 mm (0,067") en impression d'étiquettes flexographique.

tesa® Softprint 52114

Steel Master TP

Information Produit

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 | Mousse PE avec film laminé | • Type de protecteur | PP |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack | • Epaisseur totale | 430 µm |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------|------|----------|-----|
| • Catégorie d'épaisseur | 380 | • Dureté | dur |
| • Couleur du logo | vert | | |

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=52114>