



52060 BigFoam



Information Produit

Foam plate mounting tape for flexographic printing

Product Description

tesa® 52060 Softprint BigFoam is a 1500µm double-coated foam tape designed specifically for mounting photopolymer plates in wide-web film and paper flexographic printing.

Due to its medium hardness foam it is particularly suited for high quality combination of half-tone and solid work.

Caractéristiques

- tesa® Softprint BigFoam is highly compressible and therefore offers improved print quality and higher running speeds
- tesa® Softprint's BigFoam unique construction ensures that print quality is maintained even on extended print runs
- The special adhesive ensures simple mounting, easy repositioning, and demounting of plate and tape without residues
- During printing a very good bond of tape and plate is achieved. Plates stay securely in place - no edge lifting and no plate movement
- The structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting
- structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting

Application

tesa® 52060 Softprint BigFoam is a 1500µm (60 mil) category double-coated foam tape, designed specifically for mounting photopolymer plates in wide-web film and paper flexographic printing.

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 | mousse PE | • Type de protecteur | PP |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------|------|----------|-------|
| • Catégorie d'épaisseur | 1500 | • Dureté | moyen |
|-------------------------|------|----------|-------|



52060 BigFoam

Information Produit

Disclaimer

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=52060>