



# 73524 FE-X (EA)



## Information Produit

Foam plate mounting tape: FLEX Product Design

## Product Description

Double-sided foam tape

## Caractéristiques

- Foam properties: Low thickness tolerance. Long lasting, constant recovery characteristics
- Adhesive properties: Low tack surface characteristics. Best plate bonding. Easy plate demounting. Excellent tape bonding towards sleeve side.
- Flexible PE reinforcement film to compensate for the expansion of thin-walled sleeves.

## Application

Mounting of 1,14 mm (0,045") and 1,70 mm (0,067") flexographic printing plates onto steel /alu /PU and glassine cylinders

## 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 avec film laminé | • Type de protecteur | PP     |
| • Type de masse adhésive | acrylique à fort tack      | • Epaisseur totale   | 550 µm |

## Propriétés / Valeurs de performance

- |                         |      |          |       |
|-------------------------|------|----------|-------|
| • Catégorie d'épaisseur | 500  | • Dureté | moyen |
| • Couleur de la mousse  | lila |          |       |

## Infos complémentaires

Available liner options:

- PV0: White embossed PP-liner
- PV21: Transparent structured easy application (EA) PET liner for excellent air removal during plate and tape mounting

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=73524>



# 73524 FE-X (EA)

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=73524>