



# 73524 FE-X (EA)



## Product Information

Стрічка на спіненій основі для монтажу форм: в дизайні FLEX

### Опис продукту

Двостороння стрічка на спіненій основі

Властивості спіненої основи

- Низькі допуски по товщині
- Довговічні і стабільні характеристики відновлення

Властивості клею

- Поверхня клею має середню липкість
- Достатня міцність кріплення форми
- Легкий демонтаж форм
- Прекрасна міцність кріплення стрічки з боку циліндра

Додаткові властивості

- Структурний ПП лайнер, що запобігає утворенню бульбашок повітря при монтажі форми
- Гнучка стабілізуюча ПЕ плівка для компенсації розширення тонкостінних циліндрів.

### Особливості

- 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.

### Програми

Монтаж флексографічних друкарських форм товщиною 1,14 мм і 1,70 мм на циліндри зі сталі/алюмінію/ПУ або пергаментного паперу.



# 73524 FE-X (EA)

## Product Information

### Технічна інформація (середні значення)

Значення в цьому розділі слід вважати репрезентативними або лише типовими і не повинні використовуватися для цілей специфікації.

### Склад продукту

• Матеріал основи	ПЕ пінопласт з пленочним ламінуванням	• Тип лайнера	поліпропілен
• Тип адгезиву	акрил підвищеної клейкості	• Загальна товщина	550 µm

### Властивості / Цінності продуктивності

• Колір піни	фіолетовий	• Твердість	середній
• розряд товщини	500		

### Additional Information

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

### Примітка

tesa® products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa® product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=73524>