



tesa® Softprint 73522

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:

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

Програми

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

Технічна інформація (середні значення)

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

Склад продукту

- | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|--------------------|----------|
| • Тип лайнера | поліпропілен | • Загальна товщина | 550 µm |
| • Матеріал основи | ПЕ пінопласт з пліночним ламінуванням | • Колір | червоний |
| • Тип адгезиву | акрил підвищеної клейкості | | |

Властивості / Цінності продуктивності

- | | | | |
|------------------|----------|-------------|------|
| • Колір піни | червоний | • Твердість | soft |
| • розряд товщини | 500 | | |

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=73522>



tesa[®] Softprint 73522

Product Information

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=73522>