

tesa® Softprint 73522 FE-X



Информация О Продукте

Лента на вспененной основе для монтажа печатных форм: дизайн FLEX

Двусторонняя лента на вспененной основе

Характеристики пены

- # Низкий допуск по толщине
- # Долговечные и постоянные характеристики восстановления

Характеристики клея

- # Низкая поверхностная липкость
- # Лучшие характеристики крепления формы
- # Легкий демонтаж формы
- # Превосходная прочность крепления ленты со стороны цилиндра

Дополнительные характеристики

- # Структурированный ПП лайнер предотвращает образование пузырей воздуха во время монтажа печатной формы
- # Гибкая армирующая ПЭ пленка компенсирует расширение тонкостенных цилиндров

Основное применение

Монтаж флексографских печатных форм толщиной 1,14 мм и 1,7 мм на стальных, алюминиевых, ПУ и бумажных цилиндрах

Техническая информация (средние значения)

Показатели в данном разделе следует рассматривать только как средние или типичные величины, а не как данные для спецификаций.

Технические характеристики

• Материал основы	PE foam with film lamination	• Тип лайнера	полипропилен
• Общая толщина	550 µm	• Logo color	красный
• Разряд толщины	500 µm	• Твердость	мягкий
• Тип адгезива	акрил повышенной клейкости		

tesa® Softprint 73522 FE-X



Информация О Продукте

Примечание

Изделия tesa® доказывают своё впечатляющее качество в сложных условиях день за днем и регулярно подвергаются строгому контролю. Вся информация и рекомендации приводятся в меру наших знаний и на основе нашего практического опыта. При этом tesa SE не дает никаких гарантий, выраженных или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь любыми подразумеваемыми гарантиями товарной пригодности или пригодности для какой-либо конкретной цели. Таким образом, пользователь несет ответственность за решение о том, является ли продукт tesa® подходящим для поставленной задачи и практики применения. Если Вам потребуется помощь в выборе продукта, наши технические специалисты будут рады проконсультировать Вас.



Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке
<http://l.tesa.com/?ip=73522>