

# tesa® Softprint 52815 Secure



## Информация О Продукте

### Монтажная лента на вспененной основе

Двусторонняя лента на вспененной основе.

Свойства вспененной основы:

- Низкие допуски по толщине
- Долговечные и постоянные характеристики восстановления

Свойства клеевого слоя

- Низкая клейкость поверхности клеевого слоя
- Высокая адгезия с обеих сторон
- Устойчивость к растворителям

Дополнительные свойства

- Структурированный ПП лайнер
- Цвет логотипа указывает на степень твердости вспененной основы.

### Основное применение

Монтаж флексографических печатных форм на ПЭТ основе толщиной 1,14 мм и 1,7 мм на стальных, алюминиевых, полиуретановых и бумажных поверхностях цилиндров и сливов.

### 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	430 µm	• Logo color	синий
• Разряд толщины	380 µm	• Твердость	средней твердости
• Тип адгезива	акрил повышенной клейкости		

# tesa® Softprint 52815 Secure



## 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=52815>