

tesa® Softprint 72422 FE



Информация О Продукте

Лента на вспененной основе для монтажа печатных форм: КЛАССИЧЕСКИЙ дизайн

Двусторонняя лента на вспененной основе

Свойства вспененной основы

- Низкие допуски по толщине
- Продолжительность и стабильность восстановления вспененной основы

Свойства клеевого слоя

- Низкая липкость
- Самая высокая прочность фиксации формы
- Легкий демонтаж формы
- Достаточная прочность крепления ленты к валу

Дополнительные свойства

- Структурированная ПП подложка предотвращает образование пузырьков воздуха при монтаже формы

Основное применение

Монтаж печатных форм толщиной 1,14 мм и 1,7 мм на стальные/алюминиевые/ПУ и пергаминные цилиндры в флексографической печати

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 72422 FE



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=72422>