

Описание продукта и применение

Компрессионное офсетное резинотканевое полотно **Rapid-Web** подходит для всех ролевых офсетных печатных машин.

Характеристики

- Жесткий верхний слой для низкого истирания и уменьшения возникновения краевого эффекта
- Хорошее отделение бумажной ленты при печати тиража
- Равномерная калиброванная толщина с минимальными искажениями
- Идеальная шероховатость поверхности для оптимальной передачи краски
- Стабильный и прочный сжимаемый слой с отличными деформационными свойствами
- Инновационный тканевый слой для сниженного растяжения, увеличивающий прочность и срок службы резинотканевого полотна

Цвет поверхности	Зеленый
Тип	3-х слойная
Поверхность	Тонкошлифованная, полированная
Маркировка	Зеленые и синие нити на изнанке полотна указывают на направление долевой и направление движения листа
Твердость по Шору	78 Shore A
Относительное удлинение под нагрузкой 500N/50 мм	≤ 0,75% (DIN 16621)
Разрывная нагрузка	> 4000 Н (DIN 16621)
Толщина	1,7
Компрессионность (180N)	180 μm
Компрессионный слой	Закрытые ячейки
Шероховатость (Ra)	0,9 μm
Шероховатость (Rz)	6 μm
Устойчивость к растворителям	да
Совместимость с красками	Совместима со стандартными масляными красками



Микрофотография слоев резины Imprint Rapid-Web