

Koehler NexPlus® Seal Pure

Технические характеристики

Описание: Целлюлезная, термосвариваемая бумага для гибкой упаковки

Применение: Производство первичной и вторичной упаковки

Формат: рулоны

- Свойства и преимущества:
- Высокая белизна
 - Без оптических отбеливателей
 - Высокая гладкость
 - Хорошая устойчивость на излом
 - Высокая жесткость
 - Применима для прямого контакта с пищевыми продуктами
 - Содержание первичной целлюлозы 100 %
 - Обеспечивает очень высокое качество печати и лакирования
 - Отличное прохождение на упаковочных линиях

Способ печати: Флексографическая, глубокая, цифровая печать

Спецификация:	ГОСТ	ед. изм.				
Грамматура*:	ISO 536	г/м ²	40	45	65	80
Толщина:	ISO 534	µm	46	50	70	90
Белизна R 47 OS	ISO 2470	%	83	84	85	86
Усилие на разрыв MD	ISO 1924-2	N/15 мм	≥ 52	≥ 54	≥ 70	≥ 85
	ISO 1924-2	N/15 мм	≥ 28	≥ 30	≥ 45	≥ 45
Удлинение	ISO 1924-2	%	≥ 2,0	≥ 2,0	≥ 2,0	≥ 2,0
	ISO 1924-2	%	≥ 5,0	≥ 5,0	≥ 5,0	≥ 4,5
Усилие на разрыв Mullen	ISO 2758	kPa	≥ 160	≥ 170	≥ 250	≥ 290

* другие граммы по запросу

Сертификаты: BfR-Lebensmittelzertifikat, FDA-Lebensmittelzertifikat, FSC®-Lieferkette

