

Офсетное резиноканевое полотно

NOVURANIA NTR 106



Офсетное резиноканевое полотно NOVURANIA NTR 106 имеет совершенно новый состав полимера верхнего рабочего слоя. Полотно NTR 106 разработано специально для качественной листовой печати. Оно прекрасно подходит для машин со

спиртовым увлажнением и машин, не использующих спирт в увлажнении. Совместимо со смывками без VOC (летучие органические вещества).

NOVURANIA NTR 106 отличается длительной износостойкостью при печати высоко пигментированными красками, при частой смене формата и типа запечатываемого материала.

Каркас полотна обладает максимальной гибкостью, и не растягивается. Подобная структура идеально подходит для коммерческой печати высокого качества.

Полотно демонстрирует высокую стойкость к ряду химических продуктов.

Офсетное резиноканевое полотно NTR 106 имеет новейший компрессионный слой с закрытыми ячейкам (технология Sinkless Technology компании NOVURANIA), а также имеет тщательно подобранный состав полимера верхнего рабочего слоя, который определенным образом отшлифован, и создает поверхность для комфортной офсетной печати. Обеспечивает отличный краскоперенос и отделение листов.

Каркас полотна демонстрирует отличную стабильность. Многослойность полотна, состоящего из крученого хлопка, компрессионного слоя изготовленного по запатентованной технологии и инновационного покрытия, гарантируют минимальную усадку и максимальную износостойкость полотна.

Доступный размер - 1, 95 мм

Стандартный цвет покрытия – синий

Технические характеристики

Предел прочности на разрыв	< 3300 N/50 mm
Относительное удлинение	1,00% (10 N/mm load)
Твердость	76 Shore A
Микротвердость	54 Shore M

Гистерезис (Сжимаемость)	50 mJ (на 5м цикле компрессии)
Шероховатость поверхности	0,7 - 0,9 um Ra
Набухание	
в обычном растворе для смывки полотна	< 1%
в обычном восстановителе для полотна	5 - 6 %
в МЕК (метилэтилкетон)	22%

- Нет усадки на печатной машине
- Очень гибкий каркас
- Стойкость к высоким нагрузкам
- Хорошее восстановление полотна
- Плотный и твердый верхний рабочий слой
- Высокие показатели контраста
- Хорошее отделение листов
- Меньшее скопление пыли от бумаги
- Меньший износ печатной формы
- Срок службы стал дольше
- Полотно не набухает
- Полотно лучше моется
- Усилена стойкость к не спиртовым добавкам в увлажнение и к растворам для смывки полотна без VOC (летучие органические вещества).

Изготовитель: NOVURANIA

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

ПОСТАВКА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТИПОГРАФИЙ

ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ **8 800 301 84 64**



МОСКВА	ПЕТЕРБУРГ	ТУЛА	ТВЕРЬ	КАЗАНЬ
тел: (495) 221-84-64 moscow@poligraph.club	тел: (812) 740-13-29 spb@poligraph.club	тел: (4872) 25-04-53 tula@poligraph.club	тел: (4822) 788-077 tver@poligraph.club	тел: (843) 528-05-89 kazan@poligraph.club