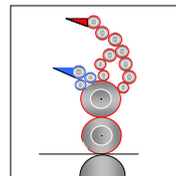


BöttcherTop 1008

Лакировальное полотно

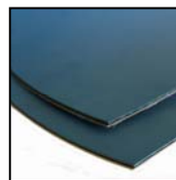
Лакировальное полотно с отделяемым верхним слоем для выборочного лакирования ВД- и УФ-лаками

- ⊕ Печатная машина: Лакировальная секция печатной машины
- ⊕ Толщина декеля: Высота опорных колец
- ⊕ Запечатываемый материал: Бумага, картон
- ⊕ Лаки: Водно-дисперсионные и УФ
- ⊕ Смывочные средства: Вода, традиционные, УФ



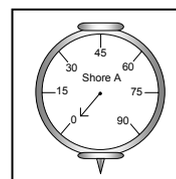
Область применения

- ⊕ Поверхность изготовлена из полимеров с сильными гидрофильными свойствами
- ⊕ Без ткани, очень гладкая поверхность
- ⊕ Шероховатость 0,4-0,7 мкм
- ⊕ Глубина рельефа 0,8 мм
- ⊕ Контролируемое усилие при отделении верхнего слоя
- ⊕ Прочный полиэстеровый каркас: 0,35 мм



Свойства

- ⊕ Общая твердость: Неприменимо
- ⊕ Предел прочности на разрыв: > 2000 Н/50 мм
- ⊕ Удлинение при нагрузке 500Н/50 мм: < 0,5 %
- ⊕ Усадка при натяжении и печати: < 1 %
- ⊕ Глубина рельефа: 0,8 мм (± 1,0)
- ⊕ Прочность на разрыв: 6 Н/см (± 2)



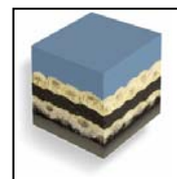
Физические свойства

- ⊕ Хороший лакоперенос, толщина переносимого слоя ок. 5 г/м²
- ⊕ Незначительное налипание краски в лакируемых местах (в том числе при нанесении точечных цветов)
- ⊕ Экономия затрат на смывку, быстрое и легкое отделение слоя
- ⊕ Структура поверхности не видна даже в случае использования печатных форм с чувствительным копирующим слоем (в том числе при нанесении глянцевых УФ-лаков)
- ⊕ Гладкое скольжение режущей головки плоттера в процессе резки
- ⊕ Безупречное лакирование изображений любой формы
- ⊕ Незначительное налипание лака в нелакируемых местах
- ⊕ Незначительное количество приладочных листов



Преимущества

| | |
|---|---------------------|
| ⊕ Отделяемый слой: | 0,8 мм |
| ⊕ Подложка: | Полиэстер 0,35 мм |
| Поверхность | |
| ⊕ Цвет: | Голубой |
| ⊕ Обработка поверхности: | Литая поверхность |
| ⊕ Шероховатость (Ra): | 0,4 – 0,8 мкм |
| ⊕ Микротвердость: | 82° Шор А |
| Толщина | |
| ⊕ Номинальная толщина: | 1,15 мм (± 0,05 мм) |
| ⊕ Допустимое макс. отклонение толщины на 1 м ² офсетного полотна: | ± 0,02 мм |



Строение полотна

Представленная информация о технических характеристиках публикуется в справочных целях для удобства наших клиентов. Она получена на основе практической деятельности и лабораторных испытаний. Однако возможность ее использования в каждом конкретном случае определяется условиями применения изделия, которые мы не можем контролировать. Поэтому данная информация не может служить основой для предъявления претензий по возможным убыткам или ущербу, в качестве причины которых будет названо использование данной информации.

Информацию об остальных продуктах компании можно получить на сайте компании:
www.boettcher-systems.ru

Офисы продаж и региональной поддержки ООО «Бёттчер СНГ»

Москва
 Походный пр-д,
 д. 4, стр. 7, офис 209
 125373, Москва
 Тел.:(495) 221-9003
 Факс:(495) 221-9004
 E-mail:
moscow@boettcher-systems.com

Санкт-Петербург
 ул. Ольги Берггольц,
 д. 35
 192148, Санкт-Петербург
 Тел.:(812) 438-1512
 Факс:(812) 438-1729

Самара
 пер. Тургенева,
 д. 4, офис 2
 443020, Самара
 Тел./факс:
 (846) 340-5766
 Тел./факс:
 (846) 333-6873

Екатеринбург
 пр-т
 Космонавтов, д.11,
 офис 109/3
 620017, Екатеринбург
 Тел/факс:(343) 321-9850

Нижний Новгород
 ул. Родионова, 23А
 603093, Нижний Новгород,
 Тел.:(831) 434-8800
 Тел./факс:
 (831) 434-8887