

Polispot UV

полимерное лакировальное полотно для ВД и УФ лаков

Описание

- компрессионное синее полимерное лакировальное полотно на полиэстеровой основе (для толщины 1.95 мм – с нетканым материалом), разработано с использованием многослойной технологии;
- размерный ряд толщин – 1.15 ,1.35 и 1.95 мм.

Применение

- для сплошного и выборочного лакирования в линию в офсетной печати любыми видами лаков;
- разработано для больших тиражей с применением УФ лаков;
- подходит также для работы с бумагами, изготовленными из переработанного сырья и бумагами с неравномерной толщиной.

Особенности

- хорошая тиражестойкость с любыми лаками;
- полупрозрачное (для толщин 1.15 и 1.35 мм);
- в основе - двуосноориентированная полиэстеровая пленка;
- устойчивость к большинству очищающих средств для лакировальных полотен.

| Характеристики | Метод теста | Ед. измерения | Номин. значение |
|--------------------|-------------------------|---------------|--------------------|
| толщина | ASTM D 374 | мм | 1.15 1.35 1.95 |
| Допуск по толщине | ASTM D 374 | мм | - 0.03 / + 0.05 |
| Толщина основы | ASTM D 374 | мм | 0.350 |
| Цвет | - | - | Светло-голубой |
| Сила клеевого слоя | Собственная методика 01 | Н/25мм | 9 ÷ 16 |
| Жесткость | Собственная методика 06 | По Шору А | 91° 90° 89° |