

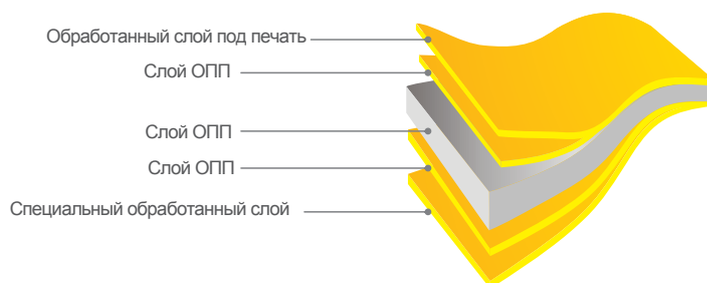
**POLABLE 122 LIQ**

**С двусторонней обработкой**

**прозрачная пленка БОПП**

- Характерные свойства
- Отличная размерная стабильность
  - Отличные характеристики прилегания к поверхности
  - Улучшенные характеристики скольжения и антистатика для листовой подачи и вырубной штамповки
  - Верхний слой имеет высокие адгезивные показатели с сольвентными и обычными офсетными чернилами

Применение : Прозрачная БОПП пленка для ин-молд этикеток, подходит для машин как с листовой, так и с рулонной подачей. Может быть использована для другого применения, например для полнооборотной этикетки.



| Характеристики                  | Метод определения    | единица           | Направление определения | 60 μ |
|---------------------------------|----------------------|-------------------|-------------------------|------|
| Натяжение при смачивании        | Стандарт ASTM D 2578 | Дин/см            | N                       | ≥ 38 |
|                                 |                      |                   | T                       | ≥ 38 |
| Предел прочности при разрыве    | Стандарт ASTM D 882  | н/мм <sup>2</sup> | MD                      | 120  |
|                                 |                      |                   | TD                      | 230  |
| Растяжение при разрыве          | Стандарт ASTM D 882  | %                 | MD                      | 170  |
|                                 |                      |                   | TD                      | 40   |
| Термическая усадка *            | Стандарт ASTM D 1204 | %                 | MD                      | ≤ 4  |
|                                 |                      |                   | TD                      | ≤ 2  |
| глянец                          | Стандарт ASTM D 2457 | %                 | T                       | 100  |
| Выход продукции                 | Стандарт ASTM D 4321 | M2/кг             | -                       | 18.3 |
| Динамический коэффициент трения | Стандарт ASTM D 1894 | -                 | N-N                     | 0.4  |
|                                 |                      | -                 | Пленка-метал            | 0.3  |

T: глянцевая сторона, N: Матовая сторона, MD: Машинное направление, TD: поперечное направление

\*(120 °C, 5 мин)

Доступная толщина: Любая в диапазоне от 35 до 55 мкм производится по запросу

По запросу возможно производство пленки (Polable 121 LIQ) с односторонней обработкой

Эта пленка соответствует Европейскому стандарту и стандартам Управления по надзору за пищевыми продуктами и медикаментами.

POLFILM не гарантирует характерные значения. Любая информация, приведенная в данном документе основана на анализе образцов, а не конкретном отгруженном товаре. Компания не дает гарантий относительно информации, представленной в данном документе. Пользователь несет полную ответственность за все действия относительно использования, т.о. POLFILM отрицает ответственность за любой ущерб или убыток, который может случиться из-за использования данной информации.

POLFILM убедительно рекомендует изучение «Руководство пользования Клиента» и проведение тестирования на ограниченной партии перед запуском широкого производства.