

# COSMOTHERM™

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

### ГЛЯНЦЕВАЯ ПЛЕНКА

#### ИЗ ДВУСНООРИЕНТИРОВАННОГО ПОЛИПРОПИЛЕНА

#### КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- ▶ Глянцевая пленка для горячего ламинирования из двуосноориентированного полипропилена (BOPP). С одной стороны пленка имеет покрытие, нанесенное методом экструзии из смолы, плавящейся под достаточно низкими температурами, что позволяет производить ламинацию по действию температуры и давления.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Отличные оптические свойства.
- ▶ Отличная сопротивляемость к растяжению и разрыву
- ▶ Отсутствие пожелтения в ролике
- ▶ Отличная адгезия к волокнам бумаги/картона

#### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Свойства	Единица изм.	Методика тестирования	24 PCT-2 (DL)
Поверхностная плотность	г/м <sup>2</sup>		21
Количество м <sup>2</sup> в кг	м <sup>2</sup> /кг	ASTM D-4321	47.62
Поверхностное натяжение			
Внутренняя сторона	дин/см	ASTM D-2578	44
Лицевая сторона			38
Глянец(45°) – Лицевая сторона	гарднер	ASTM D-2457	58
Температура ламинирования	°C	-	100 – 120

#### ПРИМЕНЕНИЕ

- ▶ Ламинация под действием температуры запечатанных и незапечатанных бумаги и картона для производства, Обложек для книг, плакатов, журналов, ежедневников и т.д..

**Правовая оговорка** – информация предоставлена базой знаний COSMO FILMS LTD. Представленная выше информация является данными об испытаниях продукта в лаборатории COSMO FILMS LTD. Не рассматривайте приведенные выше данные как спецификацию.



ООО «МонЭлит», 105082, г. Москва,  
Переведеновский переулок, д. 13, стр. 13  
т/ф: (495) 640-26-05

