

ЛИСТОВОЙ АМОРФНЫЙ ПОЛИЭТИЛЕНТЕРЕФТАЛАТ (А-ПЭТ)

Универсальный материал
для всевозможных
производственных задач



Отсутствие
вкраплений



Кристаллизация
при нагреве свыше 140°C



Прочность
и ударостойкость



Вытяжка
до 10 см



Частичная защита
от УФ-излучения



Высокая
прозрачность



Хорошая адгезия
чернил (УФ-печать)



Химическая
инертность



Достаточная толщина
защитной пленки
с двух сторон



Влагостойкость



Высокая скорость
реза и ровный край
без бортиков

Формат 1250 x 2050 мм

Толщины 0,3 / 0,5 / 0,7 /
1 / 1,5 / 1,8 / 2

Цвет Прозрачный

Сферы применения

- Световые короба
- Рекламные носители
- Трафареты
- Медицинские цели
- Защита изображения
- Карманы и подставки
- Упаковки и лотки для пищевых продуктов