

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плётка ПЭТ Бэклит 150/200мк

Белая транслюцентная бесклеевая печатная ПЭТ плётка.

Описание:

Плётка: ПЭТ, 150/200 мк;

Поверхность: мат/глянец

Ширины: 0.914/1.07/1.27/1.37/1.52 м

Намотка: 30 м

Особенности материала:

- Не подвержен заламам и изгибам;
- Полностью защищён от воздействия влаги;
- Не требует накатки на другую поверхность;
- Не требуется ламинация готового изображения.

Применение:

Широко применяется при производстве indoor и outdoor рекламы в световых конструкциях с задней подсветкой. Не требует накатки на какую-либо поверхность за счет существенной жёсткости. Продукт подходит для цифровой печати с использованием сольвентных, экосольвентных и UV-чернил.

Внимание! Перед печатью необходимо тестировать чернила на совместимость.

Параметр	Ед. изм.	ПЭТ Бэклит 150мк	ПЭТ Бэклит 200мк
Толщина плётки ПВХ	Микрон	150	200
Вес	г/м ²	190	260
Белизна		L:85.0± a:1.0±2.0; b:-7.0±2.0	
Прозрачность	%	40%	37%
Температура эксплуатации	°C	-70 ~ +170	

Условия хранения:

Плётка должна храниться в оригинальной упаковке. Не допускается подвергать воздействию прямых солнечных лучей и влаги. Условия хранения:

Температура: от 3 до 24 °C

Относительная влажность: 50 ± 5%

Условия эксплуатации:

Рекомендуемая температура печати для достижения наилучшего результата должна составлять 23 ± 2 °C, относительная влажность – 50%. Перед нанесением печати, плётку необходимо заблаговременно переместить в те условия, в которых будет производиться печать. Рекомендуется переместить плётку как минимум за 1 час до начала печати. Температура чернил во время печати должна составлять 18 °C – 28 °C, рекомендуемая температура прогрева сольвентного принтера – 45 – 60 °C. При UV печати дополнительного прогрева не требуется.

Внимание! При печати сольвентными чернилами время полной сушки материала может достигать 30 минут. Не сматывайте отпечатанный материал в рулон сразу после печати, чтобы избежать склеивания невысохшей пленки.

Условия гарантии:

1. Срок хранения – 18 месяцев, при соблюдении условий хранения.
2. Срок службы – 18 месяцев: наилучшие результаты печати (эко-)сольвентом достигаются при температуре 23 ± 2 °C и относительной влажности 50 ± 5%, отсутствии пыли и взвесей в воздухе, использовании подходящих чернил, прогреве принтера и достаточном времени сушки.
3. Срок годности – 18 месяцев с момента производства товара.

ВАЖНО:

Представленная информация отражает средние, минимальные, или максимальные значения. Характеристики конкретного продукта могут незначительно отличаться от заявленных. Покупатель сам принимает решение о возможности использования данного продукта для своих целей.

vink.ru

8 800 550 7 888

8 495 64 55 777

8 812 320 23 00

