



Техническая информация

ПЕЧАТНЫЕ ПЛОТТЕРНЫЕ ПЛЕНКИ

Мономерная мягкая каландрированная ПВХ-пленка белого или прозрачного цвета с глянцевой или матовой поверхностью толщиной **80 микрон**

Клей

Полиакрилатный клей, обеспечивающий постоянное прилипание, прозрачный.

Подложка

Силиконизированный с одной стороны картон, 135 г/м²

	Метод	Значение	Ед.измерения
Удлинение при разрыве	DIN EN ISO 527	Вдоль: min 160 Поперек: min 170	%
Разрывная прочность	DIN EN ISO 527	Вдоль: min 18 Поперек: min 18	МПа
Сила сцепления, (после 24 часов, нержавеющая сталь)	FINAT-TM 1	min 15	Н/25мм
Формоустойчивость	FINAT-TM 14	Вдоль: min 0,4 Поперек: без усадки	мм
Температура применения		≥ +10	°С
Рабочая температура		-40 - +80	°С
Срок службы При вертикальном наружном воздействии (нормальный климат Центральной Европы)		3 года на открытом воздухе Почти неограниченный срок в помещении	

Применение

Краткосрочные и среднесрочные решения для вывесок для внутреннего и наружного применения. Декорации, вывески и маркировка на разных поверхностях. подходит для обработки на режущих плоттерных установках.

Метод печати

Подходит для струйной печати сольвентными, экосольвентными, УФ- и латексными чернилами.

Срок годности и условия хранения

Два года при хранении вдали от прямых солнечных лучей и тепла, в темном, сухом месте при температуре 22 °С ± 2 °С с относительной влажностью 50 %, ± 5%.