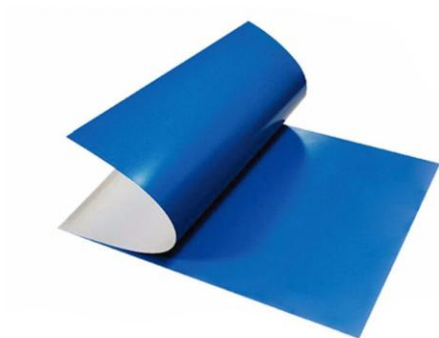


## Позитивные термальные CtP пластины

### FIT Invado

FIT Invado это позитивные термальные СТР пластины, специально разработанные для клиентов, которые имеют средние тиражи с высокими требованиями по качеству. Пластины имеют разрешающую способность 1-99% при 250 lpi, что удовлетворяет требованиям качества коммерческой печати.

Пластины FIT Invado изготовлены со строгими процедурами контроля производства, что обеспечивает надежную работу на этапе допечатной подготовки и на этапе печати.



### Характеристики

<b>Тип:</b>	позитивные термальные СТР пластины
<b>Подходит для:</b>	коммерческой печати средних тиражей.
<b>подложка:</b>	высококачественный зернистый и анодированный алюминий.
<b>Максимальная ширина:</b>	1480 мм
<b>Спектральная чувствительность:</b>	830 нм
<b>Светочувствительность:</b>	120-150 мДж/см <sup>2</sup>
<b>Разрешение:</b>	1-99% при 250 lpi
<b>Тиражестойкость*:</b>	Пластины FIT Invado позволяют отпечатать с них до 100 000 оттисков без обжига и до 1 000 000 оттисков после обжига платин.
<b>Совместимость с УФ-красками:</b>	совместимы только после обжига
<b>Срок годности:</b>	18 месяцев при хранении вдали от источников избыточного холода, тепла и влажности
<b>Условия хранения:</b>	Хранить пластины в упаковке, вдали от чрезмерного холода, тепла или высокой влажности при температуре 5°-40°С, с RH между 40-80%

**Постоянно высокое качество пластин.**

Сочетание современной технологии производства и строгих процедур контроля качества на протяжении всего производственного процесса, обеспечивает нашим клиентам стабильную печать и высокую повторяемость при печати повторных тиражей. Пластины FIT Invado гарантируют превосходные результаты производства.

**Точное воспроизведение растровых точек:**

Прекрасный показатель воспроизведения растровых точек и их линейность. Допустимое искажение точки составляет менее 1 % без калибровки. Это обеспечивает отличное воспроизведение изображения и цвета.

**Тиражестойкость:**

Пластины FIT Invado позволяют отпечатать с них до 100 000 оттисков без обжига и до 1 000 000 оттисков после обжига платин.

**Быстрая скорость записи форм:**

Быстрая скорость записи форм позволяет максимизировать вывод и увеличить эффективность СТР устройств.

**Ценный эффект и простота в использовании.**

FIT Invado - это позитивная термальная СТР пластина, которая не требует предварительного нагрева. Из-за возможности быстрой записи форм и быстрого выхода при печати на баланс краска/вода дает существенный экономический результат, обеспечивая широкий оперативный простор помимо экономических выгод.

**Проявление пластин:**

Проявитель - Xingraphics arto D

Подкрепитель – arto R

Регенерация-70-90 мл в час, и 70-90 мл 1 м2

Dwell Time – 25 сек.

Температура – 25 градусов

Рабочий цикл – 2500 м2. или 1 месяц.

**Изготовитель: Chengdu Xingraphics Co., Ltd.**

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

ПОСТАВКА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТИПОГРАФИЙ

ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ 8 800 301 84 64



МОСКВА	ПЕТЕРБУРГ	ТУЛА	ТВЕРЬ	КАЗАНЬ
тел: (495) 221-84-64	тел: (812) 740-13-29	тел: (4872) 25-04-53	тел: (4822) 788-077	тел: (843) 528-05-89
moscow@poligraph.club	spb@poligraph.club	tula@poligraph.club	tver@poligraph.club	kazan@poligraph.club