

## Позитивная СТсР-пластина McLantis

<b>Толщина</b>	0,15 - 0,40 мм
<b>Спектральная чувствительность</b>	405 nm
<b>Фоточувствительность</b>	40 мJ/см <sup>2</sup>
<b>Воспроизведение точки</b>	2%-98% at 200 lpi
<b>Micro-line reproduction</b>	8-10um
<b>Тиражестойкость</b>	80,000-100,000 фактическая тиражестойкость может варьироваться в зависимости от состояния печатной машины, краски и бумаги.
<b>Рекомендованный проявитель</b>	Проявитель от McLantis Или проявитель от Fuji
<b>Рекомендованная концентрация проявителя</b>	Жидкость / порошок =1:4 (автоматическая проявка) Жидкость / порошок =1:6 (ручная проявка)
<b>Температура проявителя</b>	23-25 °С
<b>Время проявки</b>	25-30 сек
<b>Температура обжига</b>	230-250 °С
<b>Время обжига</b>	5-8 мин
<b>Тиражестойкость после обжига</b>	150000 - 250000
<b>Безопасный свет</b>	желтый
<b>Срок хранения</b>	18 месяцев при соблюдении рекомендованных условий (10-30°С и отн.влажности 40% - 70%; штабелировать в стопу высотой не более 1,5 метра)
<b>Упаковка</b>	Доступны все стандартные форматы 0,15 мм – 100 листов / пачка 0,30 мм - 50 листов/ пачка

### Изготовитель: McLantis Group – McLantis Technology (Shanghai) Co.,Ltd

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

