

ПЛАСТИНИ СТР ТЕРМАЛЬНІ
AMAZON JRT THERMAL PLATE

Позитивні, термочутливі пластини призначені для друку середніх і великих тиражів найрізноманітнішої продукції, включаючи високолінійну комерційну і пакувальну. Завдяки вдосконаленій технології зернистості і анодування алюмінієвої основи, пластини володіють великою широтою, швидким досягненням балансу фарба / вода і хорошою стійкістю до зовнішніх впливів. Обираючи термальні пластини JRT СТР ви отримуете хороший продукт за помірну ціну.

Технічні характеристики:

Спектральна чутливість	800- 850nm
Енергія експонування мДж/см ²	90-140 mJ/cm ²
тиражестійкість	50 000 відбитків. Після випалювання 300000 відбитків
Розширення	1-99% при 300lpi 20 мік (FM) при розширенні СtP 2400 dpi
товщина	0,15; 0,3;
Алюмінієва основа	Стандартний сплав 1050
проявник	Обробка пластин може відбуватися при денному світлі за допомогою більшості термальних проявників.
проявка	Час проявки: 20 - 30сек температура: 23° С ±2°С
Колір емульсії:	голубий
Термін зберігання	16 місяців при темп. 5 — 25 С, вологість 40-60 %