

Аналоговые офсетные пластины



Meridian P55

Meridian P55 – основная общецелевая аналоговая позитивная пластина, рекомендованная для широкого спектра применения. Одинаково хорошо подходит как для листовой, так и для скоростной ротационной печати. Неприхотлива в обработке и при печати.

Строение:

Копировальный слой **Meridian P55** обладает большой фотографической шириотой и высоким контрастом, благодаря чему небольшое изменение экспозиции или неравномерность освещенности в копировальной раме не оказывают существенного влияния на воспроизведение растровой точки. Пластины легко обрабатываются вручную и на проявочных процессорах любых модификаций. Позволяют быстро достичь баланса краска-вода и сохранять стабильность печати в течении всего тиража.

Технические данные:

тип пластины:	позитивная
цвет слоя:	сине-зеленый
разрешение при стандартной обработке:	2-98% при 150 lpi или 10 мкм (по шкале Ugra 82)
светочувствительность:	300-400 мДж/см ²
тиражеустойчивость:	до 150 000 оттисков без обжига, до 300 000 оттисков с обжигом
толщина:	0.15 мм, 0.30 мм, 0.40 мм
срок хранения:	18 мес. при t = 5-30 °С, влажность 30-70%

Рекомендуемые растворы:

1. Проявитель Agfa DP400 (разведение 1:7), KRUSE 1+9NEW (разведение 1:9)
2. Регениратор Agfa DP400 (разведение 1:5) (добавка 40-60 мл/м²), KRUSE 1+9NEW(разведение 1:4) (добавка 40-60 мл/м²)
3. Гуммирующий раствор Agfa RC795 и Agfa RC794 (для газетных форм)
4. Термогумм для обжига Agfa RC510 (не нуждается в смывке)
5. Смывка для пластин (безабразивная) Agfa RC910
6. Смывка для пластин (безабразивная) KRUSE K2000