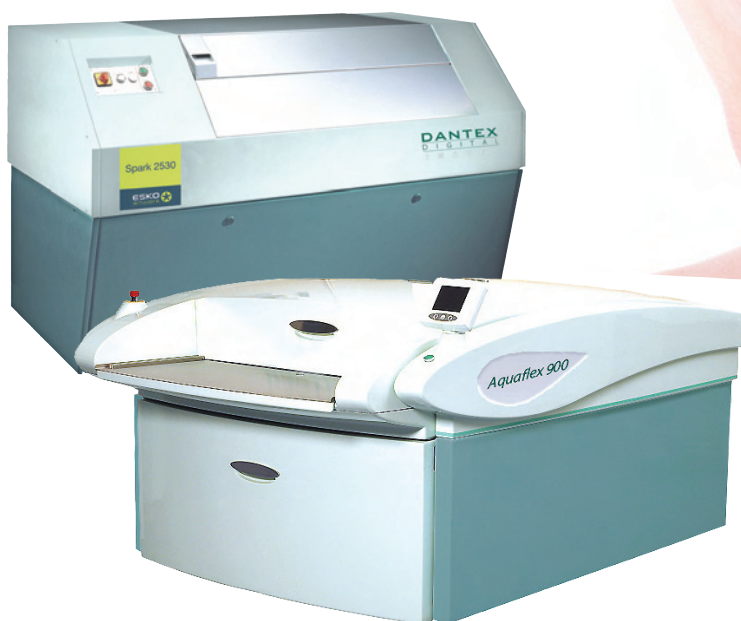




Rapidoflex

Plaque Analogique et Numérique



La plaque RAPIDOFLEX-LAM est la dernière innovation de Dantex qui vous offre une superbe qualité dans un délai de traitement réduit.

Les plaques **RAPIDOFLEX analogiques et RAPIDOFLEX numérique** en format A2 peuvent être produites en 18 mn, devenant sans doute les plaques flexo UV les plus rapides à mettre en œuvre.

Plaque format A2 en moins de 20 minutes ~

Trame : 200lpi de 1% à 95% ~

Procédé respectueux de l'environnement ~

Suppression du film ~

Disponible en plaque analogique ou numérique ~

RapidoFlex et RapidoFlex Numérique

A utiliser avec Esko Spark et l'équipement Dantex AquaFlex

www.dantex.com

DANTEX
Plates & more

RapidoFlex Analogique & Numérique plaque Flexo UV à graver à l'eau



Pour encres UV

Dantex sont heureux de vous présenter la dernière innovation de plaque flexo à graver à l'eau. RapidoFlex fait partie de la gamme des plaques Torelief, c'est une plaque facile d'utilisation et rapide à produire. Elle se traite dans votre équipement classique pour plaques photopolymères Typo. RapidoFlex est le choix idéal pour les retirages.

Spécification plaque

Épaisseur	1.14mm (80mj/cm ²)	Développement	Eau
Épaisseur support	0.19mm	Temp.	25°C
Dureté shore	74° shore A	Reproduction	200lpi 1 – 95%

Temps de fabrication

Dorsale	6 sec	Séchage	10 mn
Expo. Principale	2-4 mn (800mj/cm ²)	Lavage	1 à 2 mn
Post Exp.	3mn		

Temps de fabrication

	1.14mm	1.70mm
Dorsale	6 s	6 s
Expo principale	2-4 mn	2-4 mn
Lavage	1-2 mn	1-2 mn
Temp. de l'eau	25°C	25°C
Temps de séchage	10 mn	10 mn
Temp. Séchage	60°C	60°C
Post exposition	3 mn	3 mn
Detack		

Rapidité de traitement
Excellente résolution - **Superbe** résultat d'impression



RapidoFlex fait partie de notre gamme de plaques photopolymères plébiscitée par notre clientèle.

DANTEX
Plates & more

RapidoFlex est fabriquée au Japon, exclusivement pour le Groupe Dantex

VOTRE PARTENAIRE POUR LA FOURNITURE DE PLAQUES PHOTOPOLYMERES A GRAVER A L'EAU