



DuPont do Brasil S.A.

DuPont Imaging Technologies
Al. Itapecuru, 506
Aphaville - Barueri - SP
CEP 06454-080
Brasil

DuPont Argentina S.A.

DuPont Imaging Technologies
Ing. Butty 240 Piso 10°
Capital Federal
C1001AFB
Argentina

DuPont de Colombia S.A.

DuPont Imaging Technologies
Calle 114 No. 9-01
Torre A piso 14 - Bogota
Colombia

DuPont Chile S.A.

DuPont Imaging Technologies
Av. El Bosque Norte 500
Of. 1102, Piso 11
Las Condes, Santiago
Chile

DuPont México S.A. de C.V.

DuPont Imaging Technologies
Homero 206 Piso 15
Chapultepec Morales
CP 11570
Mexico

DuPont Química de Venezuela

DuPont Imaging Technologies
Calle La Guairita
Edf Los Frailes Piso 1 – Caracas
Venezuela

A respeito da Dupont

Para a DuPont, a constância da qualidade das marcas foi o objetivo mais importante nos 40 anos que tem trabalhado com seus clientes e sócios no setor das artes gráficas na Europa e em todo o mundo. A companhia desenvolveu Valiosos conhecimentos dos processos de impressão, que lhe Permitiram desenhar uma variedade de produtos analógicos e digitais cujo propósito exclusivo é ajudar a gestores de marcas, clientes de impressores, impressores e fotomecânicas a manter uma identidade característica de seus produtos.

Estes produtos incluem os sistemas de gestão de Processos e confecção de pranchas DuPont™ Cyrel® para impressão flexográfica – o sistema de impressão mais utilizado em embalagens- e as soluções de provas de contato DuPont™ Cromalin® para todos os processos de impressão. Além disso, DuPont™ Certification for Cromalin® digital, está acelerando a proliferação de marcas globais e a necessidade de uma constância das marcas em todos os países. Utiliza comunicações através da Internet para proporcionar uma norma absolutamente nova que garante a exatidão total da cor nas embalagens ou a impressão comercial, seja qual for o número de impressas ou plantas de provas remotas.

Copyright © 2006 DuPont. Reservados todos os direitos. O logotipo de DuPont, DuPont™, The miracles of science™ e Cyrel™ são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais de E. I. du Pont de Nemours and Company ou seus afiliados.
FLY-EU00XXBR (05/06)

DuPont Packaging Graphics, Ibérica

“A mágica de pensar em grande”

DuPont™ Cyrel® FAST TD 4260



DuPont – O fluxo de trabalho ideal



The miracles of science™

O novo Cyrel® FAST TD 4260

Cyrel® FAST utiliza uma tecnologia térmica em seco para o revelado das pranchas que elimina completamente os solventes convencionais e as soluções de lavado aquosas. Além das vantagens óbvias para a saúde e o meio ambiente, reduz o tempo de processado das pranchas até num 30%.

A última versão do sistema Cyrel® FAST é ideal para Fotomecânicas que normalmente solicitam um alto Volume de pranchas de diferentes tamanhos. Este novo Sistema, conserva todas as vantagens do sistema de menor tamanho Cyrel® FAST 1000TD, e produz uma prancha terminada de elevada qualidade em menos de uma hora, sendo também respeitoso do meio ambiente. A tecnologia térmica, elimina a necessidade de solventes no tecido, isso facilita sua eliminação segura.

Cyrel® Digital Imager (CDI)

O novo Cyrel® FAST TD4260

Tamanho máximo até 1.520 mm x 1.060 mm

Cyrel® FAST 1000TD

Tamanho máximo até 900 mm x 1200 mm



Unidade de trabalho



Cromalin® digital



Cyrel® Digital Imager



Insoladora Cyrel® ECLF



Cyrel® FAST

Cyrel® Digital Imager (CDI)

O sistema Cyrel® CDI direto a prancha, proporciona uma solução ao gravado de pranchas digitais, rápida, confiável e de alta qualidade. Desenvolvido em colaboração com Esko-Graphics, este sistema visa a satisfazer as necessidades de uma grande variedade de fotomecânicas e impressores de flexografia.

CDI Advance

Para aplicações de flexografia em grande formato. Pode trabalhar com pranchas até 1270 mm x 2032 mm e camisas até 2110 mm de comprimento.

CDI Compact

Para aplicações de flexografia de médio formato. Pode trabalhar com pranchas de até 900 mm x 1.200 mm e camisas até 1.100 mm de comprimento.

CDI Spark XT

Para etiquetas de tamanho pequeno a médio e convertedores de papelão pregável. Pode trabalhar com pranchas até 900 mm x 1200 mm.

CDI Spark

Para o mercado de etiquetas, papelão pregável e produção de pranchas flexográficas pequenas. Pode trabalhar com pranchas até 635 mm x 726 mm.

Cromalin® Serie b

O Cromalin® Serie b é um sistema ideal para as provas de cor em materiais de embalagem. O sistema de provas foi desenhado com a implementação mais avançada DOD de DuPont, a qual é otimizada para oferecer uma fiel reprodução das imagens em cores de 300 dpi.



O sistema Cromalin® Serie b produz uma prova de cor contratual com todas as tiras de controle e as marcas de registro em um tempo de 4 a 7 minutos segundo a velocidade de minutos,

segundo a velocidade que se seleccione. A prova se produz sobre um papel que estabiliza e seca instantaneamente as tintas. O sistema Cromalin® Serie b, utiliza oito tintas para oferecer a nuance mais ampla de cores possível, isto assegura a fiel reprodução do CMYK, assim como das cores especiais.