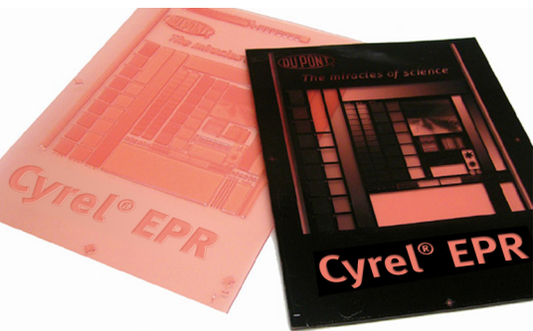
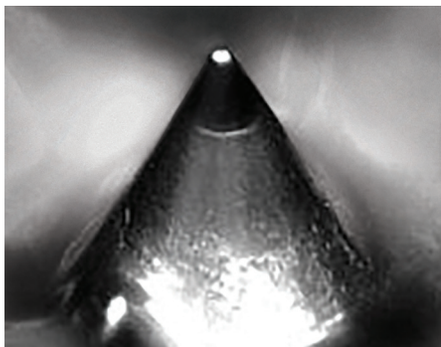


DuPont™ Cyrel® EASY EPR

Punto plano digital directo en la plancha para alta calidad de impresión



DuPont™ Cyrel® EASY EPR



Cyrel® EASY con Punto Plano Digital Directo en la Plancha

[DuPont Advanced Printing](#) reúne tecnologías y productos líderes para los sectores de la impresión y la industria del embalaje. [DuPont™ Cyrel®](#) es uno de los líderes mundiales en sistemas de elaboración de planchas flexográficas, incluyendo la marca de planchas de fotorolímico DuPont™ Cyrel® ([analógica y digital](#)), [equipos de confección de planchas Cyrel®](#), [camisas Cyrel®](#), sistemas de montaje de planchas Cyrel® y el revolucionario [sistema térmico Cyrel® FAST](#).

Sistemas DuPont™ Cyrel®: Mayor calidad en Alta Velocidad

Cyrel® EASY EPR, es la plancha con punto plano digital directamente en la plancha diseñada para aplicación en diversos tipos de sustratos. Cyrel® EASY EPR tiene una superficie lisa idealmente indicada para aplicación de micro-tramados en sólidos.

DuPont™ Cyrel® EASY EPR

Aplicaciones

- Empaques Flexibles
- Rótulos & Etiquetas
- Papel Cartón
- Empaques de Cartón para Bebidas

Características del Producto

- El formato del punto plano comprime menos, proporcionando una superficie de impresión más consistente y estable.
- Mayor latitud de exposición y mejor uniformidad, reducen el tiempo de puesta en marcha o arranque de impresión en máquina.
- Alta resolución en sólidos y baja ganancia de punto.
- Sólidos Tramados con alta densidad de tinta y baja porosidad.
- La superficie lisa de la plancha EASY EPR es perfecta para efectos especiales de impresión por medio de la aplicación de micro-tramados, especialmente en filmes.

- Excepcional uniformidad de espesor resulta en menor tiempo de equipo parado.
- El Flujo de trabajo simplificado reduce errores en la etapa de exposición/ laminación.

Compatibilidad con Solventes y Tintas de Impresión

Las planchas Cyrel® EASY EPR ofrecen excelente compatibilidad con tintas base solvente, base agua y tintas UV.

Proceso de Uso

Exponga el reverso de la plancha para establecer el piso y activar la sensibilidad de la plancha. La exposición del reverso varía de acuerdo a la altura del relieve deseado. Retire la película protectora de poliéster y grave la plancha con el sistema Cyrel® Digital Imager (CDI). Exponga la plancha por el frente. Procese la plancha en el equipo de revelado térmico Cyrel® FAST. Finalice la confección de la plancha con la unidad de finalizado para eliminar la pegajosidad de la superficie. Haga una post-exposición para garantizar su completa polimerización

DuPont™ Cyrel® EASY EPR

Punto plano digital directo en la plancha para alta calidad de impresión

Montaje

Los dispositivos de montaje Cyrel® Microflex® se recomiendan para las planchas Cyrel® EASY EPR. En primer lugar, aplicar una cinta de doble faz en el cilindro o la camisa, no en la plancha, con el fin de garantizar una adecuada postura sobre en el cilindro. La base poliéster tiene la capacidad de mantener un registro preciso, aun con planchas de gran formato.

Almacenaje – Materia Prima

Almacenar las planchas no expuestas en un lugar fresco (4-32° C), alejado de fuentes de calor. No se necesita un control de humedad. Las planchas Cyrel® EASY EPR se intercalan con espumas a forma de separador, que proporcionan la máxima protección después de su fabricación y durante el transporte y almacenamiento. Las planchas deben ser apiladas horizontalmente y no debe ser expuesto directamente al sol o exceso de luz blanca. Evite la exposición continua a altas concentraciones de ozono.

Manejo – Materia-Prima

Como todas las planchas de fotopolímero Cyrel® EASY EPR deben ser manejado con luces que no contengan radiación UV.

Almacenaje – Planchas Acabadas

Después de la impresión y antes de almacenarlas las planchas deben ser limpiadas cuidadosamente con un solvente compatible. Pueden ser almacenadas pegadas en los cilindros o desmontadas en forma plana y horizontal.

www.cyrel-la.dupont.com

Datos Técnicos		
	Cyrel® EASY EPR 45 Espesor 0.045 inch/1.14 mm	Cyrel® EASY EPR 67 Espesor 0.067 inch/1.70 mm
Dureza	78-80 Sh A	72-74 Sh A
Reproducción de imagen	1-98% 190 lpi 75 l/cm	1-98% 190 lpi 75 l/cm
Tamaño mínimo de línea	0.10 mm (4 mil)	0.10 mm (4 mil)
Tamaño mínimo de punto aislado	150 micron (0.15 mm)	150 micron (0.15 mm)
Altura del relieve	0.60 mm	0.70 mm

Para más informaciones sobre DuPont™ Cyrel® y otros productos de DuPont Packaging Graphics, por favor contacte su representante de ventas local:

TeleSolutions
 Argentina: 0800 3338766
 Brasil: 0800 17 17 15
 Chile: (+564) 362-2423

Colombia: (+571) 653-8208
 México: D.F. e Zona Metropolitana (52-55) 5722 1150
 Interior da República 01 800 849 7514