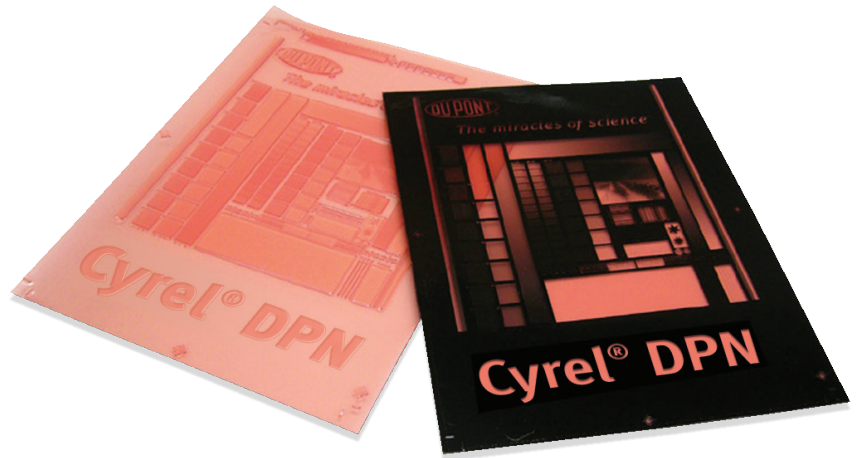


# DuPont™ Cyrel® DPN

Plancha Digital de Media Dureza con la Más Alta Resolución Posible

## Aplicaciones

- Embalaje flexible
- Etiquetas
- Cartoncillo plegable
- Envases de cartón para bebidas



**Cyrel® DPN es una plancha digital que ofrece la más alta resolución de todas las planchas digitales y ofrece una muy buena compatibilidad para tintas de base solvente y UV.**

## Características del producto

- Excelente transferencia de la tinta.
- La resolución de exposición más alta disponible
- Relieve de la imagen clara y nítida
- Texto y líneas más finos con reversos abiertos
- Uniformidad excepcional del grosor.
- Menor tiempo de preparación en la flexo-impresora
- Su alta resistencia al ozono y a la luz blanca aportan una excelente capacidad de almacenamiento

## Compatibilidad con solventes y tintas de impresión

El Cyrel® DPN ofrece una excelente compatibilidad con tintas base agua y barnices de curado UV.

## Proceso de uso

Exponga la parte posterior de la plancha para establecer la base y elevar al máximo su sensibilidad. La exposición dorsal dependerá del relieve que se requiera. Retire la lámina protectora, exponga la parte de la plancha. Procese la plancha en el equipo de procesado con solventes Cyrel®. Termine la plancha en la unidad de acabado con luz, para eliminar la pegajosidad superficial. Realice una post-exposición de la plancha para asegurar su completa polimerización.

## Montaje

Los sistemas de montaje Cyrel® Micro-flex son los recomendados para las planchas Cyrel® DPN. En primer lugar debe aplicarse un adhesivo doble-cara al cilindro o a la camisa, no a la plancha, para asegurar una adaptación precisa del adhesivo al cilindro ó camisa. La base de poliéster tiene la capacidad para mantener un registro preciso incluso con planchas más grandes.

## Almacenamiento, material virgen

Almacene las planchas no expuestas en un lugar fresco (4-32 °C), alejado de fuentes de calor directo. No se requiere un control de la humedad. Las planchas Cyrel® DPN llevan intercaladas láminas de espuma para ofrecer una máxima protección, después de su fabricación, durante su transporte y almacenamiento. No exponga las planchas a la luz solar directa ni a un exceso de luz blanca. Evite la exposición continua a concentraciones de ozono muy altas.

## Manipulación, material virgen

Las planchas Cyrel® DPN deben manipularse con luz que no contenga rayos UV, por ejemplo, tubos fluorescentes cubiertos con filtros ámbar.

# DuPont™ Cyrel® DPN

Plancha Digital de Media Dureza con la Más Alta Resolución Posible

## Almacenamiento, planchas acabadas

Después de la impresión y antes de almacenarlas, las planchas deben limpiarse cuidadosamente con un solvente compatible. Pueden almacenarse en sus propios cilindros, camisas o desmontarse y depositarse en posición horizontal.

## Datos Técnicos

	Espesor	Dureza	Reproducción de imagen	Ancho mínimo de línea positive	Tamaño mínimo de punto aislado	Profundidad de relieve
<b>Cyrel® DPN 45</b>	1.14 mm	76 Sh A	1 – 98% 60 L/cm	0.050 mm/ 2 mil	200 µm	0.60 mm
<b>Cyrel® DPN 67</b>	1.70 mm	67 Sh A	1 – 98% 60 L/cm	0.050 mm/ 2 mil	200 µm	0.70 mm
<b>Cyrel® DPN 100</b>	2.54 mm	56 Sh A	1 – 98% 54 L/cm	0.075 mm/ 3 mil	250 µm	0.80 mm
<b>Cyrel® DPN 112</b>	2.84 mm	54 Sh A	1 – 98% 54 L/cm	0.075 mm/ 3 mil	250 µm	0.90 – 1.00 mm

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 en formatos digital y convencional, incluyendo las planchas de fotopolímero DuPont™ Cyrel®, equipos de confección de planchas Cyrel®, camisas Cyrel®, sistemas de montaje de planchas Cyrel® y el revolucionario sistema térmico Cyrel® FAST.



[cyrel.es](http://cyrel.es)

Si desea más información sobre DuPont™ Cyrel® u otros productos DuPont, visite nuestro sitio web.

La información proporcionada en esta hoja de datos corresponde a nuestro conocimiento sobre el tema en la fecha de su publicación. Puede estar sujeto a revisión a medida que se disponga de nuevos conocimientos y experiencias. Esta información no pretende sustituir ninguna prueba que deba realizar para determinar por sí mismo la idoneidad de nuestros productos para sus fines particulares. Como no podemos anticipar todas las variaciones en el uso final y las condiciones de eliminación, DuPont no ofrece ninguna garantía ni asume ninguna responsabilidad en relación con el uso de esta información. Está destinado a ser utilizado por personas con habilidades técnicas, a su propia discreción y riesgo. Nada en esta publicación debe considerarse como una licencia para operar o una recomendación para infringir cualquier derecho de patente.

DuPont™, el logotipo de DuPont y Cyrel® son marcas comerciales registradas de DuPont o sus afiliados. Copyright © 2020 DuPont de Nemours Inc.

PDS-EU0010-ES (11/20)