

**IBF-Graphix**

# NEGFAST

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

**▶ PLANCHA NEGATIVA CT&P Y ANALÓGICA PARA OFFSET**

**EJECUCIÓN DE LARGAS TIRADAS  
250.000\***

**ALTA SENSIBILIDAD  
RÁPIDA EXPOSICIÓN**

**ELECTROQUÍMICAMENTE  
MICROGRANEADO**

**EXCELENTE IMAGEN LATENTE  
DESPUÉS DE LA EXPOSICIÓN**

**EXCELENTE RETENCIÓN DE PUNTO  
DURANTE SU COMPLETA  
EJECUCIÓN EN PRENSA**

**GRAN RESISTENCIA AL DESGASTE,  
A LOS RAYONES Y HUELLAS**

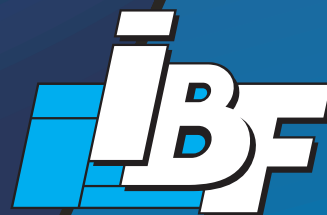
**ARRANQUE RÁPIDO**

**MENOS DESPERDICIO  
EN PAPEL Y TINTA**

**BAJO CONSUMO DE AGUA**

**PLANCHA NEGATIVA PARA  
DISPOSITIVOS CT&P UV O  
PELÍCULA DE CONTACTO  
CONVENCIONAL**

**IBF TECNOLOGÍA**



[www.ibf.com.br](http://www.ibf.com.br)

**ESPECIALISTA EN PLANCHAS**

**ESPECIFICACIONES****▶ PLANCHA NEGATIVA CTcP Y ANALÓGICA PARA OFFSET**

Tipo de la Plancha	Plancha offset negativas para CtcP o película de contato convencional
Recubrimiento	Verde
Imagem Latente	Azul verdoso
Sensibilidad Espectral	360 - 400 nm
Calibres	0.15 mm, 0.20 mm, 0.30 mm y 0.40 mm
Condiciones Iluminación	Luz de seguridad amarilla
Sustrato	Graneado y anodizado electroquímicamente
Energía	45 - 65 mJ/cm <sup>2</sup>
Resolución	1% - 99% a 250 LPI
Condiciones Operación	40% - 60% de RH y 19°C - 24 °C (66°F - 75°F)
Condiciones Almacenamiento	30% - 70% de RH y 15°C - 30°C (59°F - 86°F)
Número de Impresiones	250.000*
Reveladora	Reveladora de plancha negativa estándar

**Productos Auxiliares**

Revelador	Revelado IBF Negfast
Goma	IBF Eco Finisher
Limpiador de Planchas	IBF Eco Cleaner
Goma de Almaciamiento	IBF Goma 14 Bè

\*Dependiendo de las condiciones de la impresora, papel y tinta. Consulte al especialista en placas IBF.

