

IBF-Graphix

Ecoplate T

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

► REVELADO NEUTRAL

LIBRE DE QUÍMICA AGRESIVA

REVELADA CON LAVADORA O
REVELADORA TERMICA ADAPTADA¹

TIRADAS DE
150.000 EN ROTATIVAS
100.000 EN PLANAS
20.000 CON TINTAS ABRASIVA O UV²

ALTA SENSIBILIDAD
140 - 150 mJ/cm²

ALTA RESOLUCIÓN
1% A 99% - 240 LPI

ARRANQUE RÁPIDO

BAJO CONSUMO DE AGUA

EXCELENTE EQUILIBRIO
AGUA/TINTA

**AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE
NO ABLATIVO,
PLANCHA TERMAL NEGATIVA
Y LIBRE DE QUÍMICA AGRESIVA**

IBF TECNOLOGÍA



ESPECIALISTA EN PLANCHAS

ESPECIFICACIONES**▶ REVELADO NEUTRAL**

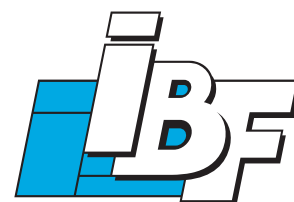
Tipo de la Plancha	Termal negativo, no Ablativa y libre de química agresiva
Aplicación	Alta calidad para tiradas corto y mediano en impresoras plana o rotativa. Y cortas tiradas con tinta U.V
Sustrato	Graneado y anodizado electroquímicamente
Recubrimiento	Azul/Verde
Calibres	0.15, 0.20 y 0.30 mm (consulte a un especialista IBF)
Contraste de Imagen	Excelente contraste de imagen después de lavar
Sensibilidad Espectral	Láser térmico 830 nm (800 - 850 nm)
Número de Impresiones*	150.000* impresiones
Sensibilidad de Plancha	140 - 150 mJ/cm ²
Resolución	1% - 99% en 240 LPI
Capacidad de FM	25 micras
Validez	12 meses
Condiciones Operación	40% - 60% de HR y 19°C - 24°C (66°F - 75°F)
Condiciones Almacenamiento	30% - 70% de HR y 15°C - 30°C (59°F - 86°F)

Productos Auxiliares

Solución de Lavado	IBF Solución de Lavado Térmico
Limpiador de Plancha	IBF Eco Cleaner
Goma de Almacenamiento	IBF Eco Finisher

*1 Consulte a su especialista IBF sobre las modificaciones requeridas en la reveladora térmica.

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

**ESPECIALISTA EN PLANCHAS**